

Organizzazione e gestione di Eventi Provider Nazionale ECM STANDARD n. 2828 Allmeetings SrI sede legale: via Passarelli 137/bis sede operativa: via della Croce, 6 75100 Matera tel/fax 0835.256592 www.allmeetingsmatera.it www.allmeetingsfad.it segreteria@allmeetingsmatera.it C.F./P. Iva IT01073910778 Cod. Dest. Ft elettronica 66OZKW1

REA N. 70647

IL TRATTAMENTO DEL MELANOMA E DEGLI ALTRI TUMORI CUTANEI

Rionero in Vulture, 29 novembre 2025 Auditorium I.R.C.C.S. CROB

Responsabili Scientifici: Dr. Tommaso Fabrizio, Dr. Alfredo Tartarone

Comitato Scientifico: Dr. Raffaele Conca, Dr. Michele P. Grieco

Numero partecipanti: 100

Durata del Corso: 7 ore

Destinatari: - MEDICI CHIRURGHI specializzati in Medicina Generale (medici di famiglia),

Oncologia, Radioterapia, Urologia, Cardiologia, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e ricostruttiva, Chirurgia toracica, Ematologia, Ginecologia e Ostetricia, Radiodiagnostica, Medicina Nucleare, Dermatologia e

venereologia, Anatomia patologica

- BIOLOGI

- TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA
- TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO
- FISICI SANITARI
- FARMACISTI Territoriali, Pubblici del SSN e di Altro Settore
- INFERMIERI

PROGRAMMA

| 08.15 - 09.00 | Registrazione Partecipanti | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 09.00 - 09.15 | Saluti istituzionali M. De Fino, C. Calabrese, R. Calabrese, M. Mariani, R. Paternò | | | | |
| 09.15 - 09.30 | Introduzione ed obiettivi del Convegno T. Fabrizio, A. Tartarone | | | | |
| 09.30 - 12.30 | I SESSIONE – | TUMORI CUTANEI NON MELANOMA (SCC e BCC) | | | |
| | PRIMA PARTE Moderatori: G | . A. Vita, A. Piccirillo | | | |
| | 09.30 - 09.50 | Dermatoscopia: presente e futuro M. De Paola | | | |
| | 09.50 - 10.10 | | | | |
| | 10.10 - 10.30 | Vescicole extracellulari L. Roselli | | | |
| | 10.30 - 10.50 | La chirurgia nella malattia operabile M. P. Grieco | | | |
| | 10.50 - 11.00 | Discussione sui temi trattati | | | |
| | SECONDA PARTE Moderatori: G. D. Palazzo, F. Ricciuti | | | | |
| | 11.00 - 11.20 | Sistema di valutazione a punti per l'individuazione obiettiva dei tumor basocellulari localmente avanzati T. Fabrizio | | | |
| | 11.20 - 11.40 | | | | |
| | 11.40 - 12.00 | L'elettrochemioterapia e l'elettroscleroterapia M. Iuliano | | | |
| | 12.00 - 12.30 | Discussione sui temi trattati | | | |
| 12.30 – 13.30 | Light lunch | | | | |
| 13.30 – 16.40 | II SESSIONE – I Moderatori: A. | L MELANOMA . Cammarota, G. Storto | | | |
| | 13.30 - 13.50 | Diagnosi dermatologica tra osservazioni clinica e tecnologie avanzate <i>M. Tataranni</i> | | | |
| | 13.50 - 14.10 | L'importanza del linfonodo sentinella nella strategia chirurgica M.P. Grieco, R. Gallicchio | | | |
| | 14.10 - 14.30 | Pdl1 nei tumori cutanei: strumento di guida per l'immunoterapia? G. Patitucci | | | |
| | 14.30 - 14.50 | Caratterizzazione biomolecolare del melanoma G. Improta | | | |
| | 14.50 - 15.10 | L'imaging come guida nel Management del melanoma M. Botte | | | |

| 15.10 - 15.30 | Trattamento neoadiuvante e adiuvante: stato dell'arte e prospettive future |
|---------------|---|
| | M. Guida |
| 15.30 - 15.50 | Ruolo della radioterapia nel trattamento integrato del melanoma <i>G. Lazzari</i> |
| 15.50 - 16.10 | Melanoma metastatico: strategie terapeutiche attuali e nuove frontiere |
| | R. Conca |
| 16.10 - 16.40 | Discussione sui temi trattati |

16.40 – 16.50 Conclusioni *T. Fabrizio, A. Tartarone*

16.50 – 17.30 Questionario ECM e discussione

17.30 Chiusura lavori

RAZIONALE

I tumori cutanei rappresentano una delle neoplasie più diffuse a livello globale, con un'incidenza in costante aumento. In Italia, si stima che i tumori cutanei non melanocitari (NMSC), come il carcinoma basocellulare e quello squamocellulare, costituiscano oltre il 15% di tutte le neoplasie, con più di 100 casi ogni 100.000 abitanti. Il melanoma cutaneo, sebbene meno frequente, è responsabile della maggior parte dei decessi correlati ai tumori della pelle. La complessità clinica e terapeutica dei tumori cutanei richiede un approccio multidisciplinare che coinvolga dermatologi, oncologi, chirurghi plastici, anatomo-patologi, radioterapisti ed altri specialisti. Il convegno mira a fornire un aggiornamento completo e multidisciplinare sul trattamento dei tumori cutanei, promuovendo l'adozione di strategie innovative e collaborative per migliorare la qualità delle cure e la prognosi dei pazienti. Attraverso la condivisione di esperienze cliniche e l'analisi delle più recenti evidenze scientifiche, si intende favorire l'implementazione di percorsi diagnostico-terapeutici efficaci e personalizzati.

F ORMAT O EUROPEO PER IL CURRI CUL UM VI TAE



INFORMAZIONI PERSONALI

| Nome | CON | ICA R | RAFF | AELE |
|------|-----|-------|------|-------------|
| | | | | |

Indirizzo

Telefono

Fax raffaeleconca@hotmail.it

E-mail

ITALIANA

Nazionalità

Data di nascita

Luogo di nascita

Codice Fiscale

ESPERIENZA LAVORATIVA

 Date (dal 20 marzo 2008– al 20 marzo 2012) SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ONCOLOGIA MEDICA

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera Universitaria Senese

• Tipo di azienda o settore

Unità operativa di Oncologia Medica, direttore Prof Guido Francini

• Tipo di impiego

Medico Specializzando in Oncologia Medica

 Principali mansioni e responsabilità Attività teorico-pratiche previste dal programma formativo in conformità alla normativa del SSN

Assistenza medica e follow-up dei pazienti:

- Affetti da tumori dell'encefalo, del rene, della prostata, del polmone, del tratto gastroenterico, della mammella, dell'ovaio, neuroendocrini in regime di ricovero ordinario e di day-hospital
- Afferenti al Centro Oncologico di Riferimento Dipartimentale con visita, compilazione cartelle e prescrizione di esami clinico-strumentali in collaborazione con tutor di riferimento

Gestione di pazienti inseriti in protocolli di ricerca

Partecipazione a studi clinici condotti in GCP

Organizzazione e partecipazione a Congressi inerenti all'Oncologia Medica Assistenza attraverso controlli clinico-strumentali di pazienti in follow-up Attività teorico-pratiche previste dall'azienda (seminari di aggiornamento, gruppi multidisciplinari, workshop)

 Date (dal 2 Luglio 2012 al 30 Marzo 2013) Borsa di studio annuale per lo svolgimento del programma di ricerca "Circulation tumor cells and acetylation status as predictors of prognosis in localized prostate cancer"

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Europeo di Oncologia - Via Ripamonti 435, 20141 Milano

 Tipo di azienda o settore Istituto di ricovero a carattere scientifico- Unità di Cure Mediche (Dir. Dott. Franco Nolè)

Tipo di impiego

Assistenza in regime ambulatoriale o di Day-Hospital dei pazienti affetti da tumori solidi, in particolare tumori genito-urinari e del distretto testa-collo Assistenza attraverso controlli clinico-strumentali di pazienti in follow-up Attività teorico-pratiche previste dall'istituto (seminari di aggiornamento, gruppi multidisciplinari, workshop)

 Principali mansioni e responsabilità Assistenza medica e follow-up dei pazienti:

- Affetti da tumori del rene, della prostata, del testicolo, della vescica, del faringe, della laringe, della bocca, della tiroide, delle ghiandole salivari in regime di day-hospital
- Afferenti all'Istituto con visita, compilazione cartelle e lettere di dimissioni, prescrizione di trattamento con farmaci chemioterapici e biologici e prescrizione di esami clinico-strumentali

Partecipazione a gruppi oncologici multidisciplinari in particolare su patologia urogenitale e del distretto testa collo

Gestione di pazienti inseriti in protocolli di ricerca

Partecipazione a studi clinici condotti in GCP

Organizzazione e partecipazione a Congressi inerenti all'Oncologia Medica

(patologia uro-genitale e distretto testa-collo)

 Date (dal 1 Gennaio 2013 al 2 aprile 2013) Contratto libero professionale di collaborazione coordinata e continuativa per effettuazione di servizio di servizio di guardia medica e servizio di reperibilità

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Europeo di Oncologia - Via Ripamonti 435, 20141 Milano

• Tipo di azienda o settore

Istituto di ricovero a carattere scientifico- Reparto di degenza ordinaria- Oncologia medica

• Tipo di impiego

Effettuazione di servizio di guardia medica e di reperibilità presso reparto di degenza ordinaria con assistenza di pazienti affetti da tumori solidi

 Principali mansioni e responsabilità Assistenza medica dei pazienti:

- Affetti da tutti i tipi di tumori solidi e in particolare da tumori del rene, della prostata, del testicolo, della vescica, del faringe, della laringe, della bocca, della tiroide, delle ghiandole salivari
- Afferenti all'Istituto con visita, compilazione cartelle e lettere di dimissioni, prescrizione di trattamento con farmaci chemioterapici e biologici e prescrizione di esami clinico-strumentali

Gestione di pazienti inseriti in protocolli di ricerca Partecipazione a studi clinici condotti in GCP

Organizzazione e partecipazione a Congressi inerenti all'Oncologia Medica

(patologia uro-genitale e distretto testa-collo)

 Date (dal 04 Aprile 2013 al 28 Febbraio 2015) Borsa di studio biennale per consentire di sviluppare nuovi progetti e percorsi di ricerca clinica della U.O.C. di Oncologia Medica della ASL 9 di Grosseto

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria Locale N.9 di Grosseto

 Tipo di azienda o settore U.O.C. di Oncologia Medica (Direttore Dott Carmelo Bengala)

Tipo di impiego

Assistenza in regime ambulatoriale o di Day-Hospital dei pazienti affetti da tutti i tipi di tumori solidi, in particolare tumori gastrointestinali, cutanei (melanoma) e polmonari

Assistenza attraverso controlli clinico-strumentali di pazienti in follow-up Attività teorico-pratiche previste dall'azienda (seminari di aggiornamento, gruppi multidisciplinari, workshop)

 Principali mansioni e responsabilità Assistenza medica e follow-up dei pazienti:

- Affetti da tumori del tratto gastroenterico, cutanei, dell'encefalo, del rene, della prostata, del polmone, della mammella, ginecologici, del distretto testa-collo, neuroendocrini in regime di day-hospital
- Afferenti al Centro Oncologico di Riferimento Dipartimentale con visita, compilazione cartelle e prescrizione di esami clinico-strumentali

Partecipazione a gruppi oncologici multidisciplinari in particolare su patologia colon-rettale, cutanea e polmonare

Gestione di pazienti inseriti in protocolli di ricerca

Partecipazione a studi clinici condotti in GCP

Organizzazione e partecipazione a Congressi inerenti all'Oncologia Medica (in particolar modo patologia gastrointestinale, cutanea e polmonare)

 Date (dal 01 Marzo 2015 al 31 Maggio 2016) Incarico annuale a tempo determinato nella Branca di Oncologia ai sensi dell'art. 23 comma 10 dell'A.C.N. vigente per la specialistica ambulatoriale, con impegno orario di 24 ore settimanali da espletarsi presso l'U.O. di Oncologia del P.O. Misericordia di Grosseto (rinnovo effettuato in data 01 Marzo 2016)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria Locale N.9 di Grosseto

 Tipo di azienda o settore U.O.C. di Oncologia Medica (Direttore Dott Carmelo Bengala)

Tipo di impiego

Assistenza in regime ambulatoriale o di Day-Hospital dei pazienti affetti da tutti i tipi di tumori solidi, in particolare tumori gastrointestinali, cutanei (melanoma), polmonari e genitourinari

Assistenza attraverso controlli clinico-strumentali di pazienti in follow-up Attività teorico-pratiche previste dall'azienda (seminari di aggiornamento, gruppi multidisciplinari, workshop)

 Principali mansioni e responsabilità Assistenza medica e follow-up dei pazienti:

- Affetti da tumori del tratto gastroenterico, cutanei, dell'encefalo, del rene, della prostata, del polmone, della mammella, ginecologici, del distretto testa-collo, neuroendocrini in regime di day-hospital
- Afferenti al Centro Oncologico di Riferimento Dipartimentale con visita, compilazione cartelle e prescrizione di esami clinico-strumentali

Partecipazione a gruppi oncologici multidisciplinari in particolare su patologia colon-rettale, cutanea, polmonare e genitourinaria Gestione di pazienti inseriti in protocolli di ricerca

Partecipazione a studi clinici condotti in GCP

Organizzazione e partecipazione a Congressi inerenti all'Oncologia Medica (in particolar modo patologia gastrointestinale, cutanea, polmonare e genitourinaria)

 Date (dal 01 Giugno 2016) Dirigente medico con contratto di lavoro a tempo indeterminato (orario pieno)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico – Centro di Riferimento

Oncologico della Basilicata – Via Padre Pio 1, Rionero In Vulture

 Tipo di azienda o settore Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico – Dipartimento Oncoematologico – UOC Oncologia medica (Dir. Michele Aieta) Tipo di impiego

Assistenza in regime ambulatoriale o di Day-Hospital o di degenza ordinaria dei pazienti affetti da tutti i tipi di tumori solidi, in particolare tumori cutanei e polmonari

Assistenza attraverso controlli clinico-strumentali di pazienti in follow-up Attività teorico-pratiche previste dall'azienda (seminari di aggiornamento, gruppi multidisciplinari, workshop)

 Principali mansioni e responsabilità Assistenza medica e follow-up dei pazienti:

- Affetti da tumori del tratto gastroenterico, cutanei, dell'encefalo, del rene, della prostata, del polmone, della mammella, ginecologici, del distretto testa-collo, neuroendocrini in regime di day-hospital
- Afferenti al Centro Oncologico di Riferimento Dipartimentale con visita, compilazione cartelle e prescrizione di esami clinico-strumentali

Partecipazione a gruppi oncologici multidisciplinari in particolare su patologia colon-rettale, cutanea, polmonare e genitourinaria

Gestione di pazienti inseriti in protocolli di ricerca

Partecipazione a studi clinici condotti in GCP

Organizzazione e partecipazione a Congressi inerenti all'Oncologia Medica (in particolar modo patologia gastrointestinale, cutanea, polmonare e genitourinaria)

Referente oncologo del gruppo multidisciplinare di Istituto sulla patologia tumorale cutanea

Referente in Dh oncologico per il trattamento della patologia cutanea e in particolare per la somministrazione di farmaci immunoterapici

Referente oncologo dell'ambulatorio interdisciplinare di Istituto sulla patologia tumorale cutanea

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da settembre 2001 – luglio 2007)

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (46/S-classe delle lauree specialistiche in medicina e chirurgia) conseguita in data 26/07/2007 con la votazione di 110/110

 (da marzo 2008 a marzo 2012) Corso di Specializzazione in Oncologia Medica conseguita in data 27/03/2012 con la votazione 70/70 e lode D. Lgs. 368/1999

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione -Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II"

-Specializzazione in Oncologia Medica conseguita presso l'Università degli Studi di Siena

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio -Tesi di laurea in "Fattori prognostici nel cancro del retto" (Relatore: Prof. Sabino De Placido)

-Tesi di specializzazione in "Ruolo prognostico del Bevacizumab nel glioblastoma multiforme recidivante" (Relatore: Prof. Guido Francini)

- · Qualifica conseguita
- -Medico-Chirurgo abilitato all'esercizio della professione avendo superato l'Esame di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo con la votazione di 270/270 nella seconda sessione dell'anno 2007 presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" e iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Salerno dal 12/03/2008 (iscr. N° 9569) -Specialista in Oncologia Medica

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura BUONA
- Capacità di scrittura BUONA
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc. Buona capacità d'integrazione in team di lavoro assistenziali e scientifici Buona attitudine a lavorare in gruppo Buona interazione professionale con i pazienti e le loro famiglie

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, Buone capacità di lavorare per obiettivi, lavorare in team, gestire la realizzazione di progetti a scadenza, di coordinare le diverse professionalità impegnate in un progetto.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc. Buon utilizzo di Windows, Word, Excel, Powerpoint, della posta elettronica, ricerca scientifica su motori di ricerca correlati (medline su pubmed), gestione e selezione dati per ricerca scientifica

Conseguimento del Diploma Nazionale SIUMB di ecografia clinica (attestato di competenza teorica e pratica di base)

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Competenze non precedentemente

indicate.

PATENTE O PATENTI Patente A e B

Published works:

- Dermatol Reports. 2021 Oct 29;14(1):9113 Therapeutic management of a symptomatic Kaposi's sarcoma patient with renal failure undergoing haemodialysis: A case report. Anna Passarelli, Giovanna Galdo, Teresa Pellegrino, Giandomenico Roviello, Michele Aieta, Raffaele Conca
- Cancer Med. 2022 Mar 20. Effect of systemic therapies or best supportive care after disease progression to both nivolumab and cabozantinib in metastatic renal cell carcinoma: The Meet-Uro 19BEYOND study.Roviello G, Gambale E, Giorgione R, Santini D, Stellato M, Fornarini G, Rebuzzi SE, Basso U, Bimbatti D, Doni L, Nesi G, Bersanelli M, Buti S, De Giorgi U, Galli L, Sbrana A, Conca R, Carella C, Naglieri E, Pignata S, Procopio G, Antonuzzo L.
- 3. Curr Pharm Biotechnol. 2022 Mar 7. Capecitabine as second-line treatment for older patients with pancreatic cancer. Roviello G, Aprile G, Catalano M, Ramello M, **Conca R**, Petrioli R.
- J Clin Med. 2021 Apr 23;10(9):1846.Catalano M, Aprile G, Ramello M, Conca R, Petrioli R, Roviello G. Association between Low- Grade Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy (CINP) and Survival in Patients with Metastatic Adenocarcinoma of the Pancreas.
- Int J Mol Sci. 2020 Nov 14;21(22):8596. Experience in Elderly Patients with Basal Cell Carcinoma: Case Reports and Review of the Literature.Passarelli A, Galdo G, Aieta M, Fabrizio T, Villonio A, Conca R.
- Sci Rep. 2020 Nov 6;10(1):19281. Association between neutropenia and survival to nabpaclitaxel and gemcitabine in patients with metastatic pancreatic cancer. Roviello G, Ramello M, Catalano M, D'Angelo A, Conca R, Gasperoni S, Dreoni L, Petrioli R, Ianza A, Nobili S, Aieta M, Mini E.
- Cancer Manag Res. 2020 Oct 19;12:10271-10278. FOLFOX vs FOLFIRI as Second-line of Therapy After Progression to Gemcitabine/Nab-paclitaxel in Patients with Metastatic Pancreatic Cancer. Catalano M. Conca R. Petrioli R. Ramello M. Roviello G.
- 6. J Immunother Cancer. 2020 Oct;8(2):e001154 Impact of COVID-19 outbreak on cancer immunotherapy in Italy: a survey of young oncologists. Ottaviano M, Curvietto M, Rescigno P, Tortora M, Palmieri G, Giannarelli D, Aieta M, Assalone P, Attademo L, Avallone A, Bloise F, Bosso D, Borzillo V, Buono G, Calderoni G, Caputo F, Carteni G, Cavallero D, Cavo A, Ciardiello F, Conca R, Conteduca V, De Falco S, De Felice M, De Laurentiis M, De Placido P, De Placido S, De Santo I, De Stefano A, Della Corte CM, Di Franco R, Di Lauro V, Fabbrocini A, Federico P, Festino L, Giordano P, Giuliano M, Gridelli C, Grimaldi AM, Lia M, Marretta AL, Massa V, Mennitto A, Merler S, Merz V, Messina C, Messina M, Milano M, Minisini AM, Montesarchio V, Morabito A, Morgillo F, Mucci B, Nappi L, Napolitano F, Paciolla I, Pagliuca M, Palmieri G, Parola S, Pepe S, Petrillo A, Piantedosi F, Piccin L, Picozzi F, Pietroluongo E, Pignata S, Prati V, Riccio V, Rosanova M, Rossi A, Russo A, Salati M, Santabarbara G, Sbrana A, Simeone E, Silvestri A, Spada M, Tarantino P, Taveggia P, Tomei F, Vincenzo T, Trapani D, Trojanello C, Vanella V, Vari S, Ventriglia J, Vitale MG, Vitiello F, Vivaldi C, von Arx C, Zacchi F, Zampiva I, Zivi A, Daniele B, Ascierto PA
- Curr Cancer Drug Targets. 2020;20(11):887-895.Clinical Outcomes and Safety of Patients Treated with NAb-Paclitaxel Plus Gemcitabine in Metastatic Pancreatic Cancer: The NAPA Study. Curr Cancer Drug Targets. 2020;20(11):887-895Catalano M, Roviello G, Conca R, D'Angelo A, Palmieri VE, Panella B, Petrioli R, Ianza A, Nobili S, Mini E, Ramello M.
- Anticancer Drugs. 2020;31(6):632-636 Association between neutropenia and response to ramucirumab and paclitaxel in patients with metastatic gastric cancer. Roviello G, Conca R, D'Angelo A, et al.
- 9. -Medicine (Baltimore). 2019;98(26):e16249. Is there still a place for vinorelbine in advanced metastatic castration resistant prostate cancer?. Roviello G, Corona SP, **Conca R**, et al
- Invest New Drugs. 2019;37(3):524-530. The influence of prior ramucirumab treatment on the clinical activity of FOLFIRI as third-line therapy in patients with metastatic gastric Cancer Roviello G, Petrioli R, Rosellini P, Multari AG, Conca R, Paganini G, Chiriacò G, Aieta M
- 11. Invest New Drugs. 2018;36(6):1110-1115 Corticosteroid switch in heavily pre-treated castration-resistant prostate cancer patients progressed on abiraterone acetate plus prednisone. Roviello G, Petrioli R, Bonetta A, **Conca R**, Rodriguenz MG, Aieta M
- -Future Oncol. 2018 Jun;14(13s):41-60 Immunotherapy in non-small-cell lung cancer: a bridge between research and clinical practice. Passiglia F, Commendatore O, Vitali M, Conca R.
- Oncotarget. 2018 Apr 27;9(32):22332-22339..Association between ramucirumab-related hypertension and response to treatment in patients with metastatic gastric cancer.Roviello G, Corona SP, Multari AG, Paganini G, Chiriacò G, Conca R, Petrioli R, Generali D, Rosellini P, Aieta M

- 14. Medicine (Baltimore). 2018 May;97(20):e10745Docetaxel, oxaliplatin, 5FU, and trastuzumab as first-line therapy in patients with human epidermal receptor 2-positive advanced gastric or gastroesophageal junction cancer: Preliminary results of a phase II study.Roviello G, Petrioli R, Nardone V, Rosellini P, Multari AG, Conca R, Aieta M.
- Expert Opin Investig Drugs. 2018 May;27(5):507-512. Review. Lenvatinib for the treatment of renal cell carcinoma. Roviello G, Corona SP, Bozza G, Aieta M, Generali D, Rodriquenz MG, Mileo AM, Imperatori M, Ianza A, Conca R, Sobhani
- 16. Med Oncol. 2017 Jun;34(6):110. Progress and challenges in the treatment of small cell lung cancer. Tartarone A, Giordano P, Lerose R, Rodriquenz MG, Conca R, Aieta M
- 17. J Immunother. 2014 Jan;37(1):26-35. Gemcitabine, Oxaliplatin, Levofolinate, 5-Fluorouracil, Granulocyte-Macrophage Colony-Stimulating Factor, and Interleukin-2 (GOLFIG) Versus FOLFOX Chemotherapy in Metastatic Colorectal Cancer Patients: The GOLFIG-2 Multicentric Open-label Randomized Phase III Trial. Correale P, Botta C, Rotundo MS, Guglielmo A, Conca R, Licchetta A, Pastina P, Bestoso E, Ciliberto D, Cusi MG, Fioravanti A, Guidelli GM, Bianco MT, Misso G, Martino E, Caraglia M, Tassone P, Mini E, Mantovani G, Ridolfi R, Pirtoli L, Tagliaferri P.
- J Cancer Res Ther 2013, 1(2): 99-104 Treatment of an atypical metastatic meningioma: a case report. Conca R, Roviello G, Cerase A, Mazzei, MA, Miracco C, Mastrogiulio MG, Marsili S and Francini G
- Journal of Chemotherapy 2012 (letter to editor) J Chemother. 2012;24(4):245-6 Occurrence of Sjogren Syndrome in a long-term survivor patient with metastatic colon carcinoma treated with GOLFIG regimen. Sara Tenti, Pierpaolo Correale, Raffaele Conca, Pierpaolo Pastina, Antonella Fioravanti.
- Cancer Invest. 2012 Jan;30(1):65-71. CEA and CA19.9 as Early Predictors of Progression in Advanced/Metastatic Colorectal Cancer Patients Receiving Oxaliplatin-Based Chemotherapy and Bevacizumab. Petrioli R, Licchetta A, Roviello G, Pascucci A, Francini E, Bargagli G, Conca R, Miano ST, Marzocca G, Francini G, Multidisciplinary Oncology Group On Gastrointestinal Tumors.
- 21. Clin Cancer Res; 2012 February 1;18(3):850-7 .Tumour infiltration by T-lymphocytes expressing chemokine receptor 7 (CCR7) is predictive of favourable outcome in patients with advanced colorectal carcinoma. Correale P, Rotundo MS, Botta C, Del Vecchio MT, Ginanneschi C, Licchetta A, Conca R, Apollinari S, De Luca F, Tassone P, Tagliaferri P.
- 22. Prostate Cancer. 2011;2011:258689. Bevacizumab and weekly docetaxel in patients with metastatic castrate-resistant prostate cancer previously exposed to docetaxel. Francini F, Pascucci A, Francini E, Bargagli G, **Conca R**, Licchetta A, Roviello G, Martellucci I, Chiriacò G, Miano ST, Marzocca G, Manganelli A, Ponchietti R, Savelli V, Petrioli R..
- 23. Br J Cancer. 2011 Feb 15;104(4):613-9. Docetaxel and epirubicin compared with docetaxel and prednisone in advanced castrate-resistant prostate cancer: a randomised phase II study. Petrioli R, Pascucci A, **Conca R**, Chiriacò G, Francini E, Bargagli G, Fiaschi Al, Manganelli A, De Rubertis G, Barbanti G, Ponchietti R, Francini G.
- 24. Int J Clin Oncol. 2011 Jun;16(3):264-9. Effects of intravenous zoledronic acid and oral ibandronate on early changes in markers of bone turnover in patients with bone metastases from non-small cell lung cancer. Francini F, Pascucci A, Bargagli G, Francini E, Conca R, Miano ST, Martellucci I, Migali C, Gotti G, Fiaschi AI, Cozzolino A, Petrioli R.
- 25. Anticancer Drugs. 2010 Mar;21(3):313-9. Thymidine phosphorylase expression in metastatic sites is predictive for response in patients with colorectal cancer treated with continuous oral capecitabine and biweekly oxaliplatin. Petrioli R, Bargagli G, Lazzi S, Pascucci A, Francini E, Bellan C, Conca R, Martellucci I, Fiaschi AI, Lorenzi B, Francini G; Multidisciplinary Oncology Group in Gastrointestinal Tumors.

Abstract

- Role of eosinophilia as prognostic biomarker in metastatic melanoma (MM) patients receiving anti-PD1 inhibitors: a retrospective single institution analysis Conca R., Zoppoli P., Laurino S., Aieta M., Passarelli A.XXII Congresso nazionale AIOM 2020 M02 Melanoma and Skin Cancers Session
- Anti-PD1 antibodies in late elderly advanced melanoma patients: A retrospective multicentre study. Francesco De Rosa, Laura Ridolfi, Enrica Teresa Tanda, Elena Marra, Jacopo Pigozzo, Riccardo Marconcini, Michele Guida, Giulia Gallizzi, Marcella Occelli, Laura Pala, Elisabetta Gambale, Melissa Bersanelli, Raffaele Conca, Alessio Cortellini, Francesca Morgese, Federica Zoratto, Luigia Stefania Stucci, Sabino Strippoli, Elisabetta Petracci, Massimo Guidoboni, and Italian Melanoma Intergroup Journal of Clinical Oncology 2018 36:15_suppl, 10038-10038
- B. European Journal of Cancer Volume 47, Supplement 1, September 2011, Pages S424 Abstract Book 2011 European Multidisciplinary Cancer Congress Poster Presentations (Sun, 25 Sep, 09:30-12:00) Gastrointestinal Malignancies Colorectal Cancer 6106 POSTER Immune-boost Treatment With Gemcitabine, Oxaliplatin, Levofolinate, 5-flurouracil, Granulocyte/macrophage Colony-stimulating-factor (GM-CSF) and Aldesleukine Enhances Progression-free and Overall-survival Over FOLFOX Chemotherapy in Metastatic Colorectal Cancer Patients Early Results From the GOLFIG-2 Phase III Trial P. Correale,

- M.S. Rotundo, C. Botta, A. Guglielmo, A. Licchetta, R. Conca, P. Tassone, R. Ridolfi, E. Mini, P. Tailgater
- European Cancer Congress 2015- Absract 2335 Analysis of activity, efficacy and safety of first line Nab Paclitaxel (Nab-P) and Gemcitabine (G) in advanced pancreatic cancer (APDAC) frail and elderly patients (pts) G. Giordano, F. De Vita, D. Melisi, V. Vaccaro, A. Zaniboni, V. Zagonel, E. Vasile, A. Passardi, L. Leo, J. Ventriglia, R. Marciano, M. Russano, R. Conca, F. Andreozzi, E. Lucchini, G. Musettini, P. Bertocchi, F. Bergamo, M. Milella, A. Febbraro
 - 5. European Cancer Congress 2016 Preliminary efficacy and safety data of nivolumab in never smoker patients with advanced squamous NSCLC: Experience from Italian sites participating in the Expanded Access Programme (EAP) M. Vitali, L. Crinò, A.F. Logroscino, A. Ardizzoni, S. Caponnetto, L. Landi, P. Bordi, C. Luana, F. Barbieri, A. Santo, M. Santarpia, G. Carteni, E. Mini, E. Vasile, F. Morgillo, F. De Galitiis, R. Conca, M. Macerelli, N. Tedde, F. Vitiello Ann Oncol (2016) 27 (suppl_6): 1225P

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione a Trials come sub investigator

- JASINT Feasibility and activity of two vinflunine (VFL)-based combinations as first-line chemotherapy (CT) in CDDP-unfit patients (pts) with advanced urothelial carcinoma (UC): VFL-gemcitabine (GEM) or VFL-CBDCA in a randomized international phase II trial (JASINT)
- E7080 trial Lenvatinib versus Placebo in Radioiodine-Refractory Thyroid Cancer
- TIDE 13-14 An international. Multicenter, prospective, cohort observational study to assess the incidence of chemotherapy induced diarrhea in colorectal and breast cancer patients
- B490 TRIAL Cetuximab e Cisplatino con o senza Paclitaxel nel tumore testa e collo ricorrente o metastatico
- TRIBE 2 Folfoxiri Plus Bev Followed by Reintroduction of Folfoxiri Plus Bev at Progression Versus Folfox Plus Bev Followed by Folfiri Plus Bev in mCRC
- ERMES Erbitux MEtastatic Colorectal Cancer Strategy Study
- T-WIN: Patterns of response to/progression after first-line treatment with dabrafenib and trametinib in patients with unresectable/metastatic BRAF V600- mutant melanoma

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Potenza 05/12/22

Hall Coup

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MARIELE DE PAOLA

Domicilio Professionale Residenza

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 2003 al 2005:

Medico Interno Volontario c/o il Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e Neuroscienze Sezione di Medicina Legale Direttore Prof. Gabrielli;

19/10/2005

Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia conseguita mediante discussione della seguente tesi: "Imiquimod nella terapia delle infezioni da Human Papilloma Virus" riportando votazione di 110 e lode/110

Università degli Studi di Siena viale Bracci Siena; Dipartimento di Medicina Clinica e Scienze Immunologiche; Sezione di Dermatologia Direttore Prof. Fimiani

Da Febbraio 2006

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo (I^a sessione)

Dal 07/03/2006

Iscrizione all'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Salerno *con* N.9291;

Nel 2010:

Frequenza del Corso di formazione per Team di prelievo di cute (durata quattro mesi) presso la Banca Regionale Toscana dei Tessuti e delle cellule- Centro Conservazione Cute di Siena, con esito positivo;

Il 3 Agosto 2011

Conseguimento del titolo di Specialista in Dermatologia e Venereologia presso l'Università degli studi di Siena, con la votazione di 70 e lode, (durata del Corso 4 anni – ai sensi del D.Lgs. 8 agosto 1991, n. 257 e D.Lgs. 17 agosto 1999, n.368) discutendo la tesi di specializzazione intitolata: "Il carcinoma mammario maschile bilaterale: caso clinico e revisione della letteratura;

Da agosto 2011

Medico Chirurgo Libero professionista Spec. In Dermatologia e Venereologia con particolare interesse verso:

'patologie immuno-mediate e foto indotte incluse vitiligine e psoriasi, dermatologia geriatrica, dermatologia pediatrica, malattie a trasmissione sessuale, analisi dermoscopica delle lesioni pigmentate, videodermatoscopia, neoplasie cutanee dermochirurgia, gestione del paziente con ulcere vascolari e con ustioni, allergologia, dermocosmetologia'.

MASTER: 4 ottobre 2014

Conseguimento del Master di II Livello in Dermochirurgia presso l'Istituto di Scienze Dermatologiche dell'Università degli Studi di Siena riportando votazione "Ottimo"

Aprile 2021

Master di II livello in Immunologia e Allergologia Pediatrica presso l'Istituto di Scienze Dermatologiche dell'Università degli Studi di Siena riportando votazione "Ottimo"

ESPERIENZE LAVORATIVE:

Dal 2006

Medico presso Villaggi turistici e Colonie Inpdap

Dal 2007 (attualmente in corso)

Consulente tecnico di parte (CTP) e Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) presso ex Tribunale di Sala Consilina (SA) e di Lagonegro (PZ)) e presso Uffici Giudice di Pace Sala Consilina (Sa) e Lagonegro (Pz) sia in Controversie Civili che in Controversie Previdenziali.

Da agosto 2011 al 2017

Ha svolto la propria attività professionale presso OSPEDALE UNIVERSITARIO SANTA MARIA LE SCOTTE- Banca Regionale Toscana de Tessuti e delle cellule- Centro Conservazione Cute di Sienanel Team espianto Cute "Azienda Ospedaliera Senese" in qualità di Medico Prelevatore;

CONTRATTO Libero professionista

Da agosto 2011

Medico Chirurgo Libero professionista Spec. In Dermatologia e Venereologia con particolare interesse verso: patologie immuno-mediate e foto indotte incluse vitiligine e psoriasi, dermatologia geriatrica, dermatologia pediatrica, malattie a trasmissione sessuale, analisi dermoscopica delle lesioni pigmentate, videodermatoscopia, neoplasie cutanee, dermochirurgia, gestione del paziente con ulcere vascolari e con ustioni, allergologia, dermocosmetologia.

Da ottobre 2011 al 2015

Attività di docente di Dermatologia e Venereologia presso la sede CefoArt di Siena (Ente Bilaterale costituito dalla CNA - CONFARTIGIANATO - C.G.I.L.- C.I.S.L. - U.I.L.) ed Arezzo al Corso di Formazione per Estetiste della durata di tre anni e al Corso di aggiornamento per Estetiste diplomate della durata di un anno

CONTRATTO Libero professionista

Da gennaio 2012 ad oggi

Attività di Medico Specialista Ambulatoriale in qualità di medico Sostituto c/o varie l'ASP (Salerno, Potenza, Rionero in Vulture, Melfi, Venosa, Genzano di Lucania, Lavello, Palazzo San Gervasio e Siena) per un totale di oltre 1700 ore

Da maggio 2015

Attività di Medico Specialista in Dermatologia e Venereologia presso

le Terme di Latronico (Pz)

Da Gennaio 2015 a luglio 2017

Medico Dermatologo referente del Progetto di Screening Melanoma c/o Universita' degli Studi di Cosenza riservato a tutto il personale dipendente della Unical (Universita' degli Studi di Cosenza) per conto della C.M.D. Srl

Da Luglio 2019 ad ottobre 2021:

Medico Specialista Ambulatoriale Convenzionato USL TOSCANA SUD-EST a tempo indeterminato nella Branca Dermatologia per 5 ore mensili c/o Carcere San Gimignano (SI);

Da Maggio 2020 ad oggi:

Medico Specialista Ambulatoriale Convenzionato a tempo indeterminato USL SALERNO nella Branca Dermatologia per 4 ore settimanali c/o Carcere Salerno- eboli- Vallo della Lucania;

Da Novembre 2021 a luglio 2021:

Medico Specialista Ambulatoriale Convenzionato a tempo indeterminato USL SALERNO nella Branca Dermatologia per 30 ore settimanali Ospedale 'Madonna Delle Grazie' Matera

Da maggio 2021 ad oggi:

Medico Specialista Ambulatoriale Convenzionato a tempo indeterminato USL SALERNO nella Branca Dermatologia per 15 ore settimanali ASP Potenza (distretto Villa d'Agri e Muro Lucano)

| LINGUA | Inglese |
|-----------|---------|
| STRANIERA | |

Capacità di lettura Buono
 Capacità di scrittura Buono
 Capacità di espressione orale

SPERIMENTAZIONE:

Investigator in Clearest study: Raptiva European observational multi centre long-term pharmaco-epidemiological and safety study in subjects with psoriasis

REVISORE:

Clinical and Experimental Dermatology dal 2012

Dermatologic Therapy dal 2013

Giornale Italiano di Dermatologia e Venereologia dal 2015

BORSE DI STUDIO:

7th European Training Programme for Residents in Dermatology
Euroderm Excellence 2010 Rome, 10-14 November 2010 - Hotel Villa
Pamphili

premio John Stratigos Memorial Scholarship VIII EADVSpring Symposium a Carlsbad (Repubblica Ceca) 14-17/04/2011

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE:

- 1. <u>De Paola M M.D.</u>, De Piano E, Pisani C, Mallarini M, Bilenchi R. Genital Hypertrophic lichen planus successfully treated with topical pimecrolimus Giornale Italiano di Dermatologia 2017 in press;
- Mariele De Paola M.D., Anastasia Batsikosta M.D., Luca Feci M.D., Mattia Benedetti M.D., Roberta Bilenchi M.D. Granuloma Annulare, Autoimmune Thyroiditis and Lichen Sclerosus in a woman randomness or significant association? Case Report Dermatologic Medicine 2013;2013;289084.
- 3. <u>Mariele De Paola M.D.</u>, Sara Poggiali M.D. PhD., Clelia Miracco M.D., Chiara Pisani M.D., Batsikosta A M.D., Bilenchi R M.D. Merkel cell carcinoma of the lower limb Giornale Italiano di Dermatologia 2014 Jun;149(3):378-80
- 4. <u>De Paola M.M.D.</u>, Margherita Fimiani S., Anastasia Batsikosta M.D., Chiara Pisani M.D., Roberta Bilenchi M.D. Unilateral Hypertropic

- Lichen Planus succefully treated with topical Calcipotriol Giornale Italiano di Dermatologia 2014 Apr;149(2):274-6.
- 5. Bilenchi R M.D., <u>De Paola M M.D.</u>, Poggiali S. M.D PhD, Acciai S., Feci L., Sansica P. Fimiani M. Papular-Purpuric "Gloves and Socks" Syndrome Giornale Italiano di Dermatologia 2012 Feb;147(1):119-21.
- 6. Bilenchi R.MD, Poggiali S. PhD, L. Feci MD, <u>De Paola M. M.D</u>, Sansica P. MD, Fimiani M. MD A strange ulcer... Indian Journal of Dermatology Indian J Dermatol. 2013 Nov;58(6):492
- 7. Bilenchi R., Poggiali S., **De Paola M.**, Batsikosta A., Fimiani M. Keratotic Horn on left fingertip: a case of congenital ectopic nail misdiagnosed as common wart. Pediatric Dermatology 2013 Mar;30(2):267-9.
- 8. Pietro Rubegni, Sara Poggiali, Arianna Lamberti, Alice Chiantini, Mariele De Paola, Camilla Peccianti and Michele Fimiani Dermoscopy of acquired digital fibrocheratoma Australasian Journal of Dermatology 2012 Feb;53(1):47-8.
- 9. Bilenchi R, Poggiali S, Pisani C, <u>De Paola M.</u>, Sculco R, De Padova LA, Fimiani M. Sexually transmitted diseases in elderly people: an epidemiological study in Italy.J Am Geriatr Soc. 2009 May; 57(5):938-40.
- Bilenchi R, Poggiali S, De Padova LA, Pisani C, <u>De Paola M.</u>, Fimiani M. Human papillomavirus reactivation following topical tacrolimus therapy of anogenital lichen sclerosus. Br J Dermatol. 2007 Feb;156(2):405-6.

RELAZIONI CONGRESSUALI ACCETTATE COME COMUNICAZUIONI ORALI:

- 11. . Bilenchi R. <u>De Paola M.</u>, Poggiali S., Fimiani M. Bilateral male breast cancer: case report. 70 th Annual Meeting San Diego California March 16-20,2012
- 12. Bilenchi R., <u>De Paola M.</u>, Poggiali S., Batsikosta A., Fimiani M. Clinical Medicine and Immunological Science Dermatology Carcinoma

- mammario primitivo sincrono bilaterale in un maschio. XIX giornate di Dermatologia Clinica Roma 20-22/01/2011
- 13. Chiantini A. Poggiali S., De Paola M., Rubegni P., Biagioli M. Un caso di fibrocheratoma: pattern dermatoscopico S.C. Dermatologia Dipartimento di Scienze Cliniche Immunologiche Applicate XIX giornate di Dermatologia Clinica Roma 20-22/01/2011
- 14. Bilenchi R., <u>De Paola M.</u>, D'Ascenzo G., Fimiani M. Carcinoma basocellulare gigante trattato con Imiquimod 5% crema Sidemast Firenze 2009
- 15. <u>M. De Paola</u>, S. Acciai, M. Pellegrino, M. Fimiani M. Terapia con UVA 1 distrettuale nella dermatite atopica dell'adulto S.C. Dermatologia -Dipartimento di Scienze Cliniche Immunologiche Applicate Siena Firenze 25 marzo 2008
- 16. Pisani C., De Padova L.A., <u>De Paola M.</u>, Poggiali S., Bilenchi R.
 Carcinoma a cellule di Merkel della gamba: case report S.C.
 Dermatologia Dipartimento di Scienze Cliniche Immunologiche
 Applicate Siena Punta Ala (Gr) 2006
- 17. Bilenchi R., Poggiali S, Pisani C., Cianchi S., <u>De Paola M</u>, De Padova L.A., Andreassi A., Fimiani M., Lesioni da HPV in due pazienti con Lichen Sclero-Atrofico Ano-Genitale trattati con tacrolimus unguento 0.1% S.C. Dermatologia Dipartimento di Scienze Cliniche Immunologiche Applicate Siena 81° Congresso Nazionale SIDEMAST, Torino 31/05 03/06 2006.
- 18. Bilenchi R, Strangi R.M., Feci L., <u>De Paola M.</u>, Poggiali S., Fimiani M. Studio epidemiologico delle patologie genitali femminili non sessualmente trasmesse osservate c/o il Centro MTS di Siena Dipartimento di Medicina Clinica e Scienze Dermatologiche Sezione Dermatologia Università degli Studi di Siena Casole d'Elsa (SI) 14-15/10/2010

PUBBLICAZIONI CONGRESSUALI ACCETTATE COME POSTER:

- R. Bilenchi, M. De Paola, N. Nami, M. Fimiani (Siena, Italy). Papular Purpuric "Gloves And Socks" Syndrome (PPGSS): A case report Dipartimento di Medicina Clinica e Scienze Dermatologiche - Sezione Dermatologia Università degli Studi di Siena EADV 2010 Gothenburg 6 -10/2010
- 2) Bilenchi R., Romano C., <u>De Paola M.</u> D'ascenzo G., Fimiani M. Un caso di Lupus Eritematoso Subacuto Dipartimento di Medicina e Scienze Dermatologiche Sezione Dermatologia Università Degli Studi di Siena Giornate di dermatologia Clinica Roma 22-24/01/2009
- 3) *Bilenchi R. <u>De Paola M.</u>, Cuciti C. Fimiani M.* Un caso di lichen ipertrofico del pene Dipartimento di Medicina Clinica e Scienze Dermatologiche-Sezione Dermatologia Università degli Studi di Siena
- 4) C. Pisani, M. De Paola, S. Acciai, R. Strangi, S. Capaccioli, F. Mandato, M. FimianiR. Bilenchi Erythroplasia of Queyrat in a HIV positive male successfully treated with Imiquimod 5% cream Clinical Medicine and Immunological Sciences-Dermatology, University of Siena, Siena, Italy Parigi, EADV 2008
- 5) <u>De Paola M.,</u> Bilenchi R., Acciai S., Vessio M., Pisani., Martini B., Andreassi A., Fimiani M. Psoriasi pustolosa figurata giovanile responsiva alla Ciclosporina A Dipartimento di Medicina Clinica e Scienze Dermatologiche- Sezione Dermatologia Università degli Studi di Siena Congresso SIDEMAST 2008 Napoli
- 6) R. Bilenchi, C.Pisani, M. De Paola, M. Vessio, L.Andreassi, M.Fimiani Morbo di Bowen acroposto trattato con successo con Imiquimod crema al 5% Giornate di terapia in Dermovenereologia Catania 22-25/01/2008 Dipartimento di Medicina Clinica e Scienze Dermatologiche- Sezione Dermatologia Università degli Studi di Siena
- 7) Bilenchi R., Pisani C., Poggiali S., <u>De Paola M.</u>, Sculco R., Andreassi A., Fimiani M. Genital lichen hypertrophicus successfully treated with topical pimecrolimus. European Academy of Dermatology and Venereology: Vienna Austria 16-20/05/2007
- 8) Bilenchi R., Pisani C., Poggiali S., De Paola M., Sculco R., Pellegrino M., Fimiani M. Lichen planus ipertrofico trattato con successo mediante calcipotriolo topico European Academy of Dermatology and Venereology: Vienna Austria 16-20/05/2007

- 9) Bilenchi R., Pisani C., Poggiali S., Pisani C., <u>De Paola M., Flori M.L.</u>

 Molinu A., Fimiani M. Dermatite da contatto vulvare causata da Thimerosal
 e Euxil k 400. Dipartimento di Medicina Clinica e Scienze Dermatologiche
 Sezione Dermatologia Università degli Studi di Siena International
 Congress of dermatology and Venereology Buenos Aires 2007
- 10) *Bilenchi R.,Pisani*, <u>De Paola M.,</u> *Fimiani M* Human papillomavirus reactivation following topical tacrolimus therapy of anogenital lichen sclerosus..22nd IUSTI-Europe Conference on Sexually Transmitted Infections 19-21/10/2006 France Paris 2006
- 11) Bilenchi R., Pisani C., Poggiali S., Pisani C., <u>De Paola M.,</u> Sculco R., De Padova L.A., Fimiani M. Le MTS nel paziente geriatrico: studio epidemiologico Dipartimento di Medicina Clinica e Scienze Dermatologiche- Sezione Dermatologia Università degli Studi di Siena Derrmatologia Geriatrica Sorrento (NA) 8-9/09/2006

ATTESTATI CONGRESSUALI:

- La Responsabilità penale del medico fra certezza della prova e tutela sociale
 Lo stato della Giurisprudenza e l'opinione della Dottrina Siena, Cappella
 Del Manto museo Santa Maria Della Scala 28-29/03/2003
- 2) Migranti fra Locale e Globale Presentazione del Dossier Caritas Immigrazione 2005 Siena, Sala del Consiglio Provinciale 07/12/2005
- 3) Workshop Aldara Malattie Sessualmente Trasmesse: Attualità in termini di Diagnosi e Terapia Siena, 16/12/2005
- 4) Carbon Dioxide Therapy in Plastic Surgery, Dermatology and Wound Care Siena, 23-24/09/2005
- 5) Le Ferite Difficili: Medicazioni Avanzate- Tessuti Bioingegnerizzati- VAC Terapia Siena, 02-03/12/2005
- 6) III Convegno Regionale Toscano Sidemast Adoi Castiglione della Pescaia (GR) 10/06/2006
- 7) La Terapia Fotodinamica nell'ambulatorio dermatologico Arezzo, 21/10/2006
- 8) Congresso Focus Psoriasi Siena, 18/11/2006
- 9) Le MTS nel paziente geriatrico: studio epidemiologico. Dermatologia Geriatria: Napoli 8-9/09/2006

- 10) Approfondimenti in tema di allergie respiratorie e cutanee Potenza 21/04/2007
- 11) Uso e Applicazione della Carta del Rischio Cardiovascolare Potenza, 08- 09/03/2007
- 12) La Depressione: cos'è, come nasce, come si affronta Potenza, 30/03/2007
- 13) Nuove tecniche anti-age: filler e biorivitalizzazione a basa di gel d'agarosio Firenze 10/11/2007
- 14) Dermatologia e multietnicità: l'impegno della regione Toscana Firenze, 20/11/2007
- 15) IV Congresso regionale SIDEMAST ADOI Tirenia (PI) 01/12/2007
- 16) XIII Edizione delle giornate di terapia in dermatovenereologia Catania 19 e 20/01/2008
- 17) Congresso annuale AIDNID e Corso di Dermatoscopia, Siena, 6-8/03/2008
- 18) VIII corso di Aggiornamento "Genetica ed Oncologia dermatologica" Viareggio 10-14/03/2008
- 19) Dermatite atopica oggi Firenze 25/03/2008
- 20) Psoriasis Symposium Copenhagen (Danimarca) 26/04/2008
- 21) Workshop le nuove frontiere della terapia topica in dermatologia Firenze 21/05/2008
- 22) IV Congresso Nazionale unificato di Dermatologia e Venereologia Napoli 28-31/05/2008
- Valore della terapia intermittente nella gestione del paziente psoriasico Roma 13-14/06/2008
- VI meeting di aggiornamento sull'acne e dermatosi correlate Ferrara, 27 Settembre 2008
- 25) Ruolo attuale della Ciclosporina in dermatologia e reumatologia Siena Le Scotte 27/03/2009
- 26) 84 Congresso Nazionale Unificato SIDeMaST-ADOI, Firenze, 10-13/06/2009
- 27) Trattamenti termoplastici antiaging ISPLAD Tirrenia 19/09/2009
- 28) VII meeting aggiornamento acne e dermatosi correlate Ferrara 26/09/2009
- 29) Corso di Dermochirurgia Base ed Avanzata "La regione orale" Viareggio 6/02/2010

- 30) II corso avanzato di Dermatoscopia Firenze 20/02/2010
- 31) Medicina termale: Benessere e Cute Terme di Casciana 27/03/2010
- 32) 85 Congresso Nazionale SIDeMaST Rimini 19/22/2010
- 33) 59 Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica Siena 23-26/09/2010
- 34) XXV meeting annuale di Dermatoepidemiologia Casole d'Elsa 14-15/10/2010
- 35) Toscana Acne Fondazione Conservatorio San Niccolo' Prato 5 Novembre 2010
- 36) III Congresso Nazionale di Immunopatologia Cutanea Firenze 27/11/2010
- 37) Corso di Aggiornamento Psoriasi, Micosi, Melanomi e Pitiriasi Versicolor: Diagnosi, Terapia e Nuove Acquisizioni Siena 26/11/2010
- 38) Update in tema di dermatologia allergologica nell'adulto ed in età pediatrica Roma 21/01/2011
- 39) XIX Giornate di Dermatologia Clinica Roma, 20-22/01/2011
- 40) La terapia dell'acne: cosa fare e cosa non fare Firenze 11/03/2011
- 41) Dermoscopia San Casciano di Pisa 9/04/2011
- 42) III Corso di Dermatologia Cosmetologica per Specializzandi in Dermatologia Milano 24-26/06/2011
- 43) III Corso: il dermatologo di fronte alla Tricologia. Tirrenia 15 ottobre 15 Ottobre 2011
- 44) V Corso Nazionale A.D.O.I. Giovani. Potenza 11/12 Novembre 2011
- 45) IV Congresso Nazionale di Immunopatologia cutanea Firenze 26/11/2011
- 46) XXVII stage in medicina Estetica e Chirurgia Plastica Estetica Napoli 21-22/04/2012
- 47) Corso Teorico pratico Deka Smartxide DOT/RF Siena 16 giugno 2012
- 48) Corso di Dermoscopia Calenzano (Fi) 22 Settembre 2012
- 49) VI Corso Nazionale di Formazione ADOI GIOVANI Catanzaro 9-10 novembre 2012
- 50) IV Congresso Nazionale S.I.R.N.A. Giornate Campane A.I.d.m.e. Caserta 5-6 Ottobre 2013
- 51) XI Riunione Regionale campana di Dermatologia Caserta 21 marzo 2014
- 52) Dermatologia la scienza che cura per esser belli Arezzo 28-29 marzo

53) L'innovazione che incontra il futuro 12-13 aprile 2014 Et all.

CORSI E STAGE:

- 1) Corso di Allergologia clinica, Roma 21 gennaio 2011;
- XXVII STAGE IN MEDICINA ESTETICA E CHIRURGIA PLASTICA Napoli, 21-22/04/2012
- Corso teorico Pratico Deka Smartxide DOT/RF Siena, 16 giugno 2012
- 4) I Corso Tebitech Academy Perugia, 4 marzo 2014

Teggiano, 05/02/2023

Dott.ssa Mariele De Paola

CURRICULUM VITAE MASSIMO DANTE DI SOMMA

INFORMAZIONI PERSONALI

ı



Iscrizione all'albo dei Medici Chirurghi della provincia di Brindisi n°3393 del 30/07/2016

MEDICO CHIRURGO

Medico Specialista in Anatomia Patologica.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE presso AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA POLICLINICO "PAOLO GIACCONE" DI PALERMO, PALERMO, DAL 01/11/2016
- STAGE AI FINI DELLA FORMAZIONE SPECIALISTICA DI AREA SANITARIA PRESSO STRUTTURE ASSISTENZIALI ACCREDITATE AL DI FUORI DELLA RETE FORMATIVA presso ASL BR, OSPEDALE "A. PERRINO" di BRINDISI, UOC di Anatomia Patologica dal 01/08/2019 al 31/07/2020
- CONTRATTO DI DIRIGENTE MEDICO A TEMPO DETERMINATO, IN REGIME PART-TIME, DISCIPLINA DI ANATOMIA PATOLOGICA dal 01/04/2020 al 31/10/2020 ovvero fino al conseguimento del Diploma della Scuola di Specializzazione e il titolo di Specialista in Anatomia Patologica presso I.R.C.C.S. CROB di Rionero in Vulture
- CONTRATTO DI DIRIGENTE MEDICO A TEMPO INDETERMINATO, DISCIPLINA DI ANATOMIA PATOLOGICA dal 10/11/2020 presso I.R.C.C.S. CROB di Rionero in Vulture

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- GIUGNO 2014 DIPLOMA LICEO CLASSICO "BENEDETTO MARZOLLA", BRINDISI
- 24 MARZO 2016
 LAUREA SPECIALISTICA IN MEDICINA E CHIRURGIA UNIVERSITA' DI PISA
- ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI MEDICO CHIRURGO POST-RIFORMA (esame di stato I sessione anno 2016)
- 05 NOVEMBRE 2020
 CONSEGUIMENTO DEL DIPLOMA DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE E IL TITOLO DI
 SPECIALISTA IN ANATOMIA PATOLOGICA con Lode presso Università degli Studi di
 Palermo

PUBBLICAZIONI

- 1. Poster: Diagnostic value of mammary needle core biopsy in the differential diagnosis between fibroepithelial lesions. Pathologica. 2019 Sep;111(3): 308-309
- 2. Poster: A rare thyroid lesion: thyrolipoma. Pathologica. 2019 Sep;111(3): 295-296
- 3. Poster: A rare case of onycholemmal carcinoma with undefinied clinical diagnosis. Pathologica. 2019 Sep;111(3): 274-275
- 4. Poster: Clinicopathological and immunohistochemical characteristics of male breast carcinoma. Pathologica. 2019 Sep;111(3): 306
- Gonadal vein leiomyosarcoma, from clinical practice to a literature review: surgical, oncological and histopathologic correlation.
 Imbriani GC, Guarro G, Di Somma MD, Sarno I, Ardito R, Botte M, Fabrizio T, Scala D.Acta Biomed. 2023 Apr 14;94(S1):e2023129. doi: 10.23750/abm.v94iS1.14107.
- Diffuse Leukoplakia of the Bladder Ostium-Sparing in Patient Treated with Leuprorelin for Breast Cancer.
 Nacchia A, di Giacomo F, Di Cerbo A, Di Somma MD, Patitucci G, Disabato G, Vita G.Case Rep Urol. 2021 Jul 27;2021:9970711. doi: 10.1155/2021/9970711. eCollection 2021.
- 7. T-Large Granular Lymphocytic Leukemia with Hepatosplenic T-Cell Lymphoma? A Rare Case of Simultaneous Neoplastic T-Cell Clones Highlighted by Flow Cytometry and Review of Literature.

 Libonati R, Soda M, Statuto T, Valvano L, D'Auria F, D'Arena G, Pietrantuono G, Villani O, Mansueto GR, D'Agostino S, Di Somma MD, Telesca A, Vilella R.Biomedicines, 2024 Apr 30:12(5):993. doi: 10.3390/biomedicines12050993.

COMPETENZE

INFORMATICA ★★★★ INGLESE ★★★★

FIRMA

Massimo Dante Di Somma

Rionero in Vulture, 28/10/2024

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

None

ANGELO DINOTA

Indirizzo

Telefono

Iscrizione FNOMC O

Hax

E-mail

Posta certificata

Nazionalità Data di nascita

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 dichiara quanto segue:

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Da Aprile 2016 ad (ggi
- Febbraio 99 aprile 2(16
- Dal 18/1/97 al 1/02/99
- Dal 16/10/94 al 18/1/97
- Dal 1/8/89 al 16/10/94
- Nome e indirizzo del datora di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - · Tipo di impit go
 - Principali mansior i e responsabi ità

Responsabile Struttura Semplice Dipartimentale Day Hospital

- Dirigente del Modulo di Terapia con alte Dosi del Dipartimento di Oncoematologia dal febbraio 1999 ad aprile 2016.
- trasferito presso l' Unità Operativa di Oncologia Medica dell'Azienda Ospedaliera S. Carlo con la qualifica di Dirigente Medico di I Livello.
- Aiuto corresponsabile ospedaliero di Ematologia
- Assistente medico in ruolo presso la divisione di Ematologia dell'Ospedale "S. Carlo" di Potenza dal 1 agosto 1989 al 16 ottobre 1994.

Azienda Ospedaliera San Carlo Potenza

Azienda Sanitaria di Rilievo Regionale

Dirigente Medico I Livello Responsabile di struttura

Area Manageriale:

- Responsabile Dipartimentale per la Gestione del Rischio Clinico. Per il 2010 coordinatore del Progetto di Incident Reporting per il Dipartimento Oncoematologico.
- Responsabile Qualità della Struttura Complessa di oncologia. Responsabile del manuale di Qualità e dell'accreditamento della struttura.

Area oncologica:

- Trattamenti combinati del carcinoma mammario con particolare riferimento ai pazienti anziani e con malattia avanzata,
- Terapia di supporto onco-ematologica
- Terapia ad alte dosi in pazienti con tumori solidi
- Trapianto di midollo autologo in pazienti con linfoma, con particolare riguardo alle metodiche di "purging" in vitro,
- Identificazione ed applicazione di scale per il monitoraggio della qualità di vita nei pazienti anziani
- Antibiotico terapia empirica in pazienti neutropenici portatori di patologie neoplastiche
- Terapia molecolare mirata nelle patologie urogenitali ed epatiche
- Trattamento dei Tumori cerebrali e dei Tumori rari.

Area ematologica:

- tecniche di purging in vitro di midolli leucemici mediante bleomicina e mafosfamide,
- prevenzione della GvHD nel trapianto allogenico con la rimozione in vitro dei T linfociti mediante Campath 1 e complemento,
- messa a punto di tecniche di colture in vitro per la crescita selettiva di plasmacellule (plasma clot),
- studio di sottoclassi linfocitarie mediante citofluorimetria e metodi colturali, con particolare riguardo alle cellule Natural Killer,
- produzione e caratterizzazione di anticorpi monoclonali contro plasmacellule normali e neoplastiche,
- produzione di immunotossine con tossine vegetali e caratterizzazione della loro attivita' su cellule ematologiche normali e neoplastiche,
- applicazione delle immunotossine nella ripulitura in vitro di midolli di pazienti con mieloma multiplo, ai fini del trapianto autologo di midollo osseo.
- applicazione delle immunotossine per eliminare cellule con un fenotipo MDR+,
- sviluppo di nuovi metodi di "purging" del midollo osseo come l'immunoassorbimento su colonna, le "magnetic beads", le LAK, gli immuno-enzimi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 27/7.84 Laureato in medicina e con 110 e lode presso l'Universita' di Bologna con una tesi su: "Il trapianto autologo di midollo osseo nelle leucemie acute: risultati preliminari", relatore il Chiar.mo Prof. Sante Tura.
- •04/7'87 Specializzato in Ematologia generale con 70/70esimi e lode presso l' Universita' di Bologna con una tesi su: Il trapianto autologo di midollo osseo nel mieloma multiplo: studio preliminare", relatore il Chiar.mo Prof. Sante Tura.
- 12/7/90 Specializzato in Oncologia con 70/70esimi e lode presso l' Universita' di Bologna con una tesi su: Il trapianto autologo di midollo osseo nel mieloma multiplo resistente", relatore il Chiar.mo Prof. Sante Tura.
- Ha frequentato dal 1982 al 1989 l' **Ematologia del S.Orsola-Malpighi** di Bologna occupandosi di trapianto di midollo (in particolare purging e follow-up post-trapianto) dapprima come specializzando, poi come borsista ricercatore.
 - Stage formativo presso il laboratorio di colture cellulari del "Den Hoed Cancer Center" di Rotterdam (NL) sui "metodi di colture in vitro di cellule neoplastiche e loro impiego nello studio di neoplasie ematologiche"
 - Stage su: "Chemioterapia ad alte dosi" presso il Centro per le Biotecnologie e la Sperimentazione in Oncologia dell' Istituto Nazionale dei Tumori di Genova.
 - "Clinical exchange program" presso l' MD Anderson Cancer Center di Houston, Texas.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Dal 1997 si occupa attivamente di Qualità dei servizi Sanitari

- Nel 1997 frequenta il Corso Manageriale su"La qualità nella gestione delle risorse umane" tenuto dall'Istituto Europeo di Management Socio-Sanitario,
- Nel 1998 frequenta il I Corso Qualità e Accreditamento, tenuto a Roma dall'Associazione Italiana di Oncologia Medica,
- Nel 1999 fa parte del Gruppo di Esperti per l'Accreditamento dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica che porta nel 2000 alla produzione del Manuale di Accreditamento per le Strutture di Oncologia Medica.
- Nel 2002-2003 nell'ambito del Programma Ministeriale "Collaborazione interregionale per lo sviluppo e il mantenimento di competenze qualificate per le verifiche di accreditamento" partecipa ai Corsi tenuti dall'ASR dell'Emilia Romagna su: "La gestione del sistema qualità e le nuove norme ISO 9001:2000 in ambito sanitario"
- Nel marzo 2003 ottiene il riconoscimento di Facilitatore dei Sistemi Qualità
- Nel novembre 2003 viene riconosciuto Valutatore dei Sistemi Qualità nel settore Sanitario, certificato da un ente terzo (CEPAS) con relativa iscrizione nei registri Nazionali.
- Iscritto nel Registro Nazionale Valutatori del CEPAS dal novembre 06
- Coordinatore del Gruppo Regionale di Accreditamento sul Percorso del Paziente Oncologico.
- Valutatore del CIPOMO (Collegio Italiano Primari Oncologia Medica Ospedaliera) per l'accreditamento all'eccellenza delle Strutture di Oncologia Medica dal 2005.
- Componente delle commissioni incaricate dal CIPOMO di accreditare tutte le strutture di Oncologia Medica del Piemonte.
- Responsabile per l'Accreditamento all'Eccellenza nel 2007 dell'Oncologia Medica dell'ospedale San Carlo di Potenza
- Componente Commissione Oncologica Regionale della Basilicata

MADRELING JA

ITALIANA

ALTRE LING JE

INGLESE (FRANCESE)

Capacità di lett ra
Capacità di scritt ra

ECCELLENTE (BUONA)
ECCELLENTE (BUONA)

· Capacità di espressione or ale

ECCELLENTE (BUONA)

Attività didattica

Docente nei seguenti Corsi Nazionali:

- Corso Parallelo sul Mieloma Multiplo organizzato dall'Accademia Nazionale di Medicina
- Corso di aggiornamento in Oncologia per Infermieri organizzato dall'Associazione Italiana di Oncologia Medica.
- Corso per Operatori Sanitari sull'Assistenza Domiciliare al malato Oncologico in fase critica.
- II Corso Nazionale AIOM su Qualità e Accreditamento-Roma.
- Corso Qualità Primari Oncologi Ospedalieri (CIPOMO), Napoli.

Dall.A.A. 2002-2003 all'A.A. 2008-2009 Docente di Biotecnologie Medico-diagnostiche presso la Facoltà di Scienze dell'Università di Basilicata per il Corso di Laurea in Biotecnologie (50 ore di insegnamento annue)

AA 2003-2004

Coordinatore per la parte medica del I Master di II Livello in Ingegneria Biomedica presso l'Università degli studi della Basilicata.

AA 2003-2)04

Docente di Patologia Generale nel I Master di II Livello in Ingegneria Biomedica presso l'Università degli studi della Basilicata.

AA 2015-2)16

Docente nel Master di II livello in "Medicina e Salute di Genere" presso 'Università degli Studi della Basilicata. CAPACITÀ E COMPETEN Æ TECNICHE Uso corrrente Tecnologie informatiche, Teleconsulti, Teleconferenze

ALTRE CAPACITÀ E COMPETEN LE Competenze r on precedentemente indicc te. E' stato Relatore ai seguenti congressi Nazionali ed Internazionali:

- XII Congresso dell' European Bone Marrow Transplantation Group, Courmayeur: "Production and characterization of monoclonal antibodies for ex-vivo purging of the bone marrow in patients with multiple myeloma".
- IX congresso nazionale della Societa' Italiana di Immunologia e Immunopatologia, Bologna: "Immunotossine, esperienze in vitro con la Saporina
 6"
- XIII Congresso dell' European Bone Marrow Transplantation Group, Interlaken (CH): "Immunological reconstitution in Campath 1 T-cell depleted marrow recipients".
- I Incontro Nazionale della Societa' Italiana di Ematologia Sperimentale, Milano: "Immunotossine: uso nel trapianto autologo di midollo osseo".
- XXII Congress of the International Society of Haematology: "Immunotoxins in bone marrow purging".
- XXXI Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Ematologia, Genova: "Valutazione dell'attivita' Natural Killer mediante inibizione di colonie".
- XV Congresso dell' European Bone Marrow Transplantation Group, Bad Gastein (Austria): "Three different immunological methods in bone marrow purging".
- XXXII Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Ematologia, Roma:
 "Eliminazione selettiva di cellule resistenti (MDR+) mediante una immunotossina indiretta.
- IX International Congress on Anticancer Treatment, Parigi: "The failure of alternative cure of cancer: results of Di Bella Multitherapy in advanced patients".
- III Congresso Nazionale di Oncologia Medica, Napoli: "Gemcitabine and vinorelbine as second line chemotherapy in pretreated advanced breast cancer".
- II Convegno Interregionale AIOM Sud-Isole, Potenza: I linfomi:fin dove spingersi?
- XV International Congress on Anticancer treatment, Parigi: Biweekly administration of Gemcitabine and vinorelbine as first line therapy in elderly advanced breast cancer.
- IV European Breast Cancer Conference, Hamburg: Gemcitabine and vinorelbine as first line therapy in elderly advanced breast cancer.
- XXI International Congress on Anticancer treatment, Parigi, 2010: "Effective and well tolerated second-line chemotherapy in Glioblastoma with fotemustine and dacarbazine".

ULTERIORI INFORMAZI ONI

Membro delle seguenti Associazioni Scientifiche:

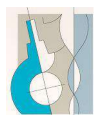
- Associazione Italiana di Oncologia Medica
 - Segretario Regionale per la Basilicata dal 2002 al 2006,
 - Dal 2007 al 2010 Coordinatore Regionale Basilicata
 - Dal 2015 al 2017 Coordinatore Regionale Basilicata
 - Dal 2021 al 2023 Coordinatore Regionale Basilicata
- Dal 2022 Presidente Società Lucana di Medicina e Chirurgia

Coautore di oltre 100 pubblicazioni edite a stampa su riviste scientifiche internazionali.

Il sottoscritto autorizza il trati amento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" integrato dall'art. 13 del D. Lgs 196/2003 e la normativa europea GDPR 2016/679.

Potenza 20/03/2023

Dr. Angelo Dinota





Mr. Tommaso FABRIZIO, MD

E-Mail: tommaso.fabrizio@crob.it

C.F.: FBR TMS 57 S 26 E 885 O Foto

DEMOGRAPHICS/DATI ANAGRAFICI

Name/Nome: Tommaso FABRIZIO

Date of Birth/Data di nascita: 11/26/1957 - 26/11/1957

Place of Birth/Luogo di nascita: Manfredonia

Nationality/Nazionalità: Italian/Italiana

Marital Status/Stato civile: married/coniugato

Foreign Languages/Lingue straniere: English Speech/Livello fluent/fluente

Office address/indirizzo ufficio:

Unit of Plastic Surgery IRCCS, Referral Cancer Center of Basilicata Via Padre Pio, 1 85028, Rionero in Vulture (PZ) Italy

0039 0972/726735

Unità Operativa Complessa di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva IRCCS, Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata Via Padre Pio,1 85028, Rionero in Vulture (PZ) Italia

• 0972/726735

EDUCATION/STUDI PRE-UNIVERSITARI

College/Liceo:

1972 - 1977, Galileo Galilei Grammar School, Manfredonia, Italy. Liceo Scientifico Statale "Galileo Galilei", Manfredonia, Italia.

DOCTORAL TRAINING/STUDI UNIVERSITARI

Internship/Internato:

january 1980 - april 1983, Institute of Surgical Pathology, University of Bari School of Medicine, Bari, Italy;

gennaio 1980 – aprile 1983, Istituto di Patologia Chirurgica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari, Italia

Medical School/Università:

1977 - 1983, University of Bari School of Medicine, Bari, Italy;

1977 – 1983, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari, Italia

LICENSED PHYSICIAN/LAUREA:

April 15th, 1983, graduated in Medicine with the mark 110/110, presenting an experimental thesis on an oncological subject titled "Precancerous lesions on gastric mucosa".

15 aprile 1983, Laurea in Medicina e Chirurgia con voti 110/110, con tesi sperimentale dal titolo "Patologia da reflusso e precancerosi gastriche"

Residency/Scuola Specializzazione:

1983 - 1987, residency in Emergency Surgery, University of Bari School of Medicine, Bari, Italy.

1983 – 1987, Scuola di Specializzazione in Chirurgia d'Urgenza e Pronto Soccorso, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari, Italia

1989 – 1993, residency in Plastic Surgery, University of Bari School of Medicine, Bari, Italy.

1989 – 1993, Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari, Italia

July 1987, LICENSED Emergency Surgeon SPECIALIST, University of Bari School of Medicine, Bari, Italy.

Luglio 1987, DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN Chirurgia d'urgenza, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari, Italia

November 1993, **LICENSED Plastic Surgeon SPECIALIST**, University of Bari School of Medicine, Bari, Italy.

BOARDS AND/OR FELLOWSHIPS/ BOARDS/DIPLOMI INTERNAZIONALI:

Member of the reviewer board of the:

International Journal of Oral and Craniofacial Science

Member of the Editor Board of the:

HSOA Journal of Otolaryngology, Head & Neck Surgery

Membro del reviewer board della rivista scientifica:

International Journal of Oral and Craniofacial Science

Membro dell'Editor Board della rivista scientifica:

HSOA Journal of Otolaryngology, Head & Neck Surgery

1984,1986,1987, winner of three fellowships in clinical oncology at the IRCCS, National Cancer Institute of Milan, Italy

1984,1986,1987, vince 3 borse di studio in Oncologia Clinica presso l'IRCCS, Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano, Italia.

September - November 1988, in Boston (U.S.A.) with a grant from Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (Italian Association for Cancer Research), working under the supervision of Prof. Robert M. Goldwyn, M.D., head of the Department of Plastic Surgery at Beth Israel Hospital, Harvard Medical School, for a training period in plastic surgery and Laser therapy. During this period, I worked with Dr. Joel Noe in the Laser Clinic, with Dr. Joseph Upton carrying out microsurgery and with Dr. Sumner Slavin carrying out reconstructive surgery of the breast as well as general plastic surgery. I also attended the Boston University School of Medicine postgraduate course "Tunable Dye Laser Workshop" with the accreditation: 10 AMA category 1, 9 ADD category 1.He worked at the Laser Centre Ambulatory Clinic of Boston University Medical Centre examining and evaluating patients treated with the Pulsed Tunable Dye Laser for vascular and pigmented cutaneous lesions, and in the Research Laboratory for the examination of Laser tissue interactions effects on skin, Supervisor: Prof. Oon Tian Tan, M.D., associate research director of the Laser Centre.

Settembre 1988 - novembre 1988, è stato a Boston (U.S.A.) grazie ad una borsa di studio dell'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro. Egli ha lavorato con il Dr. Robert M. Goldwyn, direttore del Department of Plastic Surgery and Laser Unit del Beth Israel Hospital, Harvard Medical School, per un periodo di perfezionamento pratico e teorico nella Chirurgia Plastica post – oncologica e nella Laser Terapia delle lesioni neoplastiche; per il secondo aspetto egli ha potuto seguire l'attività del Dr. Joel M. Noe, noto cultore della materia. Durante questo periodo il Dr. Fabrizio ha seguito anche il Dr. Joseph Upton esperto di microchirurgia ed il Dr. Sumner Slavin, occupandosi di chirurgia ricostruttiva della mammella così come di chirurgia plastica generale: Inoltre ha frequentato il "postgraduate course" della Boston University School of Medicine "Tunable Dye Laser Workshop", provvisto dei seguenti accreditamenti: 10 A.M.A: category 1, A.A.D. category 1: Egli ha anche frequentato il Laser Center Ambulatory Clinic del Boston University Medical Center esaminando,

trattando e valutando pazienti sottoposti a terapia con Pulsed Tunable Dye Laser per il trattamento delle lesioni cutanee pigmentate e vascolari, mentre nel Researche Laboratory ha compiuto studi sperimentali sugli effetti del Laser e le sue interazioni con il tessuto cutaneo.

September 1993 - November 1993, attended, thanks to a grant from the Italian Foundation for Cancer Research, and with the position of "attaché étranger" (foreigner senior Assistant), the "Service de Chirurgie Plastique, Microchirurgie, Chirurgie de la main (Division of Plastic Surgery, microsurgery, Hand surgery), Hôpital du Tondu, Centre Hospitalier et Universitarie de Bordeaux (Hospital and University, Bordeaux)," chaired by Prof. Jaques Baudet, M. D. in Bordeaux, France. In that period, improved microsurgical skills in hand surgery and the logbook consisted of 68 operations under the supervision of Prof. Dominique Martin, vice director of the Service and 16 operations performed autonomously. Therefore, completed studies for the detection of a new reconstructive unit, based on a retrograde blood supply from the angular artery; the results of the study were published on "Plastic and Reconstructive Surgery".

Settembre - Novembre 1993, su comando del proprio Ente ospedaliero e grazie alla borsa di studio "Liliana Momigliano Sacerdote" della Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro, ha lavorato in qualità di "attachè etrangèr" presso il Service de Chirurgie Plastique, Microchirrurgie, Hopital du Tondu, Centre Hospitalier et Universitarie de Bordeaux (Prof. J. Baudet). Durante la permanenza a Bordeaux (France), il Dr. Fabrizio ha svolto la sua attività seguendo due principali direttive:

- Attività di Sala Operatoria: al fine di migliorare la propria manualità nel campo delle varie tecniche di anastomosi microchirurgiche neurovascolari, ha preso parte a 84 interventi di elezione eseguendone personalmente 16.
- Ricerca Scientifica e di Laboratorio: allo scopo di individuare nuove metodiche ricostruttive da applicare in chirurgia plastica, si è recato presso il "Departement de techniques et de recherches chirurgicales apliquees" ed il "Departement de Anatomie Chirurgical", dove ha completato i suoi studi per l'individuazione di una nuova unità ricostruttiva composita a flusso artero venoso retrogrado, il lembo retro angolare, per la ricostruzione della regione nasale. I primi casi riportati sono stati pubblicati sulla rivista specializzata internazionale "Plastic and Reconstructive Surgery". Inoltre ha continuato le sue ricerche per la preparazione di un lembo mio cutaneo a flusso retrogrado, basato sui vasi sotto mentonieri, per la ricostruzione della regione cervico facciale.

May - June 1996, attended the Division of Plastic Surgery (Dir.: Prof. J. Y. Petit, M.D.) at the European Institute of Oncology (Supervisor: Prof. U. Veronesi, M.D.) learning the new procedures on breast reconstructive surgery, Milan, Italy

Training Courses and Conferences:

- January 1986 May 1986 attended in Milan the postgraduate course "Tumours of the breast", organised by Italian Ministry of Public Education and Italian Society of General Medicine, Milan, Italy
- August 1986, Course on "Oesophageal Cancer, European School of Oncology, granted by the Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro, (Italian Foundation for Cancer Research); Budapest, Ungary
- May 1987, European School of Oncology, granted by the Italian Foundation for Cancer Research, Venice, Italy
- September 1986 to January 1987, attended the postgraduate course "Domestic care of the oncological patient", organised by Italian Ministry of Public Education and Italian Society of General Medicine; Milan, Italy
- May 1987 and March 1988, took part in the theoretical and practical courses on "Plastic and Reconstructive Surgery of the Breast", organised by Italian School of Senology; Milan, Italy

- June 1988, Seminar on "New direction in Cancer Surgery: Intra-operative Microscopic Detection and Laser Removal" Course on "Plastic Surgery in Oncology", European School of Oncology, granted by Italian Foundation for Cancer Research; Venice, Italy
- April 1989, Seminar on "Growth Factors", European School of Oncology, granted by the Italian Foundation for Cancer Research, Venice, Italy
- June 1989, Seminar on "Breast Reconstruction" European School of Oncology, granted by the Italian Foundation for Cancer Research, Venice, Italy
- September 1990, Seminar on "Methodology of Clinical Thais",) European School of Oncology, granted by the Italian Foundation for Cancer Research, Orta S. Giulio, Italy
- October December 1990, attended the postgraduate course on "Bases in Medical informatics", organised by the Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori (National Cancer Institute) of Milan, under the patronage of the National Health Service, Milan, Italy
- June 1991, Seminar on "Head and Neck reconstruction in Oncology", European School of Oncology, granted by the Italian Foundation for Cancer Researc); Venice, Italy
- September 1991, Seminar on "Head and Neck Tumours", "Hans Wyder" fellowship; European School of Oncology, granted by the Italian Foundation for Cancer Research; Lugano, Switzerland
- October 1992, Seminar on "Chemo prevention of Cancer", ,. European School of Oncology, granted by the Italian Foundation for Cancer Research, Milan, Italy
- October 1992, attended the "Northwick Park Microsurgical Workshop" in association with the Royal College of Surgeons of England, (Dr. C. J. Green, M.D., Section of Surgical Research); Liverpool, England
- March 1994, Seminar on "Chirurgie reconstructive e plastique du sein" (Plastic and reconstructive surgery of the breast), Paris; European School of Oncology, granted by the Italian Foundation for Cancer Research, Paris, France

September 1995, Workshop on "Breast Reconstruction", European Institute of Oncology, European School of Oncology, granted by the Italian Foundation for Cancer Research, Milan, Italy

MAGGIO-Giugno 1996, ha frequentato la Divisione di Chirurgia Plastica (Dir. : Prof. JY Petit , MD) presso l'Istituto Europeo di Oncologia (Relatore: Prof. U. Veronesi , MD) imparando le nuove procedure di chirurgia ricostruttiva del seno , Milano , Italia

Corsi di Formazione e Convegni:

• Gennaio 1986 - maggio 1986 ha partecipato a Milano al corso di specializzazione " I tumori del seno "

organizzata dal Ministero italiano della Pubblica Istruzione e la Società Italiana di Medicina Generale, Milano, Italia

- Agosto 1986, Corso di " cancro esofageo, Scuola Europea di Oncologia, concesso dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro, (Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro), Budapest, Ungary
- Maggio 1987, Scuola Europea di Oncologia, concesso dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro, Venezia, Italia
- settembre 1986 al gennaio 1987, ha frequentato il corso post-laurea " cura domestica del paziente oncologico ", organizzato dal Ministero della Pubblica Istruzione e la Società Italiana di Medicina Generale italiana, Milano, Italia
- maggio 1987 e marzo 1988, hanno preso parte ai corsi teorici e pratici sul tema " Chirurgia Plastica e Ricostruttiva della Mammella ", organizzato dalla Scuola Italiana di Senologia, Milano, Italia
- Giugno 1988, Seminario su "Nuovo direzione in chirurgia del cancro: intra -operatoria rimozione microscopica rilevamento e Laser" Corso di " Chirurgia Plastica in Oncologia ", Scuola Europea di Oncologia, concesso dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro, Venezia, Italia

- aprile 1989, Seminario su " fattori di crescita ", Scuola Europea di Oncologia, concesso dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro, Venezia, Italia
- Giugno 1989, Seminario su "La ricostruzione del seno " Scuola Europea di Oncologia, concesso dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro, Venezia, Italia
- settembre 1990, Seminario su " Metodologia della Thais clinici ") European School of Oncology , concesso dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro , Orta S. Giulio , Italia
- ottobre-Dicembre 1990 ha frequentato il corso post-laurea sulle "Basi di Informatica medica ", organizzato dall'Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori (National Cancer Institute) di Milano, con il patrocinio del Servizio Sanitario Nazionale, Milano, Italia
- Giugno 1991, Seminario su "Head and Neck ricostruzione in Oncologia ", Scuola Europea di Oncologia, concesso dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro), Venezia, Italia
- settembre 1991, Seminario su " Hans Wyder " comunione " testa e del collo Tumori ", Scuola Europea di Oncologia , concesso dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro , Lugano , Svizzera
- Ottobre 1992, Seminario su "prevenzione chemioterapia di cancro", Scuola Europea di Oncologia, concesso dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro, Milano, Italia
- ottobre 1992, ha partecipato alla " Northwick Park Microsurgical Workshop" in collaborazione con il Royal College of Surgeons of England , (Dr. CJ Green, MD , Sezione di ricerca chirurgica) , Liverpool , Inghilterra
- marzo 1994, Seminario su " Chirurgia ricostruttiva e plastique du sein " (Chirurgia plastica e ricostruttiva della mammella) , Parigi ; Scuola Europea di Oncologia , concesso dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro , Parigi , Francia

Settembre 1995, Workshop su "Ricostruzione del seno", Istituto Europeo di Oncologia, Scuola Europea di Oncologia, concesso dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro, Milano, Italia

January 1986 - May 1986, participated in the training course "Tumors of the Breast", organized by the Ministry of Education and the Italian Society of General Medicine. Milan, Italy

September 1986 - January 1987, he participated in the training course "home treatment of the cancer patient", organized in Milan by the Ministry of Education and the Italian Society of General Medicine. May 1987 March 1988, he participated in the theoretical - practical courses on "the plastic and reconstructive surgery of the breast", organized in Milan by the Italian School of Breast.

He took part in the following activities of the European School of Oncology, thanks to the scholarship of the Italian Foundation for Cancer Research:

- 1) Course on "Oesophageal Cancer", 18-19 August 1986, Budapest.
- 2) Seminar on "New direction in cancer surgery: intraoperative microscopic detection and laser removal", 4-5 May 1987, Venice.
- 3) Course on "Plastic Surgery in oncology ", 6-10 June 1988, Venice.
- 4) Seminar on "growth factors", 4-6 April 1989, Venice.
- 5) Seminar on "Breast reconstruction "21-23 June 1990, Venice;
- 6) Seminar on "Methodology of clinical trials," 10-14 settembre 1990, Orta San Giulio (NO);
- 7) Seminar on "Head and Neck reconstruction in Oncology", 20-22 June 1991, Venice;
- 8) Seminar on " Head and Neck Tumours " 2-6 September 1991 Lugano (CH) , scholarship "Hans Wyder " ;
- 9) Seminar on "chemoprevention of cancer" 15-16 October 1992 Milan;
- 10) Theoretical-practical course on "reconstructive and Chirurgie plastique du sein ", 23-25 March 1994, Paris;

11) Workshop on "Breast Reconstruction", 28-29 September 1995, European Institute of Oncology, Milan, Italy.

October to December 1990, he attended the Basic Course of Computer Science graduates for clinical science, organized by the Directorate of Health 'National Cancer Institute of Milan, approved by the 'Department of Health of the Lombardy Region.

October 1992 took part in the "Northwick Park Microsurgical Workshop" in association with the Royal College of Surgeons of England, (Dr. J. Green, Section of Surgical Research).

September-October 1994, he took part in the course of Computer Science "basis win word "organized dall'USSL CO/11.

May 1996 and June 1996, he attended, at the command of their body Hospital, Unit of Plastic Surgery of the European Institute of Oncology in Milan (Dir.: Prof. JY Petit).

Gennaio 1986 – maggio 1986, ha partecipato al corso di aggiornamento "I tumori della Mammella", organizzato dal Ministero della Pubblica Istruzione e dalla Società Italiana di Medicina Generale. Milano, Italia

Settembre 1986 – Gennaio 1987, ha partecipato al corso di aggiornamento "il trattamento domiciliare del paziente oncologico", organizzato a Milano dal Ministero della Pubblica Istruzione e dalla Società Italiana di Medicina Generale.

Maggio 1987, marzo 1988 ha partecipato ai corsi teorico - pratici su "la chirurgia plastica e ricostruttiva della mammella", organizzato a Milano dalla Scuola Italiana di Senologia.

Ha preso parte alle seguenti attività della European School of Oncology, grazie a delle borse di studio della Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro:

- 1) Corso su "Oesophageal Cancer", 18-19 agosto 1986, Budapest;
- 2) Seminario su "New direction in cancer surgery:intraoperative microscopic detection and laser removal", 4-5 maggio 1987, Venezia;
- 3) Corso su "Plastic Surgery in oncology", 6-10 giugno 1988, Venezia;
- 4) Seminario su "growth factors", 4-6 aprile 1989, Venezia;
- 5) Seminario su "Breast reconstruction", 21-23 giugno 1990, Venezia;
- 6) Seminario su "Methodology of clinical trials", 10-14 settembre 1990, Orta S. Giulio (NO);
- 7) Seminario su "Head and Neck reconstruction in Oncology", 20-22 giugno 1991, Venezia;
- 8) Seminario su "Head and Neck Tumours" 2-6 settembre 1991 Lugano (CH), borsa di studio "Hans Wyder";
- 9) Seminario su "chemoprevention of cancer", 15-16 ottobre 1992, Milano;
- 10) Corso teorico pratico su"Chirurgie reconstructive e plastique du sein", 23-25 marzo 1994, Parigi;
- 11) Workshop su "Breast Reconstruction", 28-29 settembre 1995, Istituto Europeo di Oncologia, Milano.

Ottobre – Dicembre 1990 ha frequentato il Corso Base di Informatica per personale laureato clinico scientifico, organizzato dalla Direzione Sanitaria dell'Istituto Nazionale Tumori di Milano, approvato dall' Assessorato alla Sanità della Regione Lombardia.

Ottobre 1992 ha preso parte al "Northwick Park Microsurgical Workshop" in associazione con il Royal College of Surgeons of England, (Dr. J. Green, Section of Surgical Researche).

Settembre – Ottobre 1994: ha preso parte al corso di Informatica "base winword" organizzato dall'U.S.S.L. CO/11.

Maggio 1996 e giugno 1996, ha frequentato, su comando del proprio Ente ospedaliero, L'Unità di Chirurgia Plastica dello Istituto Europeo di Oncologia di Milano (Dir.: Prof. J.Y. Petit).

April 1999 update in microsurgery, 3rd theoretical - practical course on reconstructive microsurgery, Microsurgery Interdivisional Group, C.T.O., Turin, Italy

Aprile 1999, giornata di aggiornamento in microchirurgia, 3° corso teorico – pratico di Microchirurgia Ricostruttiva, gruppo Interdivisionale di Microchirurgia, C.T.O., Torino, Italia

November 1999, International symposium for plastic surgeons, "Advances in breast reconstruction", Department of Plastic Surgery, Chairman: Prof. Dr. Med. A.M. Feller. Behandlungszentrum Vogtareuth, Munich, Germany

Novembre 1999, Simposio internazionale per chirurghi plastici, "Novità nella chirurgia ricostruttiva della mammella", Dipartimento di Chirurgia Plastica, Direttore: Prof. Dr. Med. A.M. Feller. Behandlungszentrum Vogtareuth, Monaco di Baviera, Germania

November 1999, Third International Course on Perforator Flaps, BMW-AG Forschungs und Ingenieurzentrum, Institute of Anatomy, University of Munich, Germany, Chairman: Prof. Dr. Med. A.M. Feller, Chief of the Department of Plastic Surgery, Behandlungszentrum Vogtareuth, Munich, Germany

Novembre 1999, Terzo corso internazionale sui lembi perforanti, BMW-AG Forschungs und Ingenieurzentrum, Istituto di Anatomia, Università di Monaco, Germania, Direttore del corso: Prof. A.M. Feller, Direttore del Dipartimento di Chirurgia Plastica, Behandlungszentrum Vogtareuth, Monaco di Baviera, Germania.

March 2001, Practical and Theoretical Course on "Advances in breast augmentation", Chairman: Prof. Per Hedén, Stockholm, Sweden, Istituto Clinico Humanitas, Milan, Italy

Marzo 2001, Corso teorico e pratico su "Novità in tema di mastoplastica additiva", Direttore: Prof. Per Hedén, Stoccolma, Svezia, Istituto Clinico Humanitas, Milano, Italia

December, 2001, Conference on "Head and Neck reconstructive surgery: from the traditional surgery to microsurgery, Direttore: Dr. A.M. Miotti, S.Maria della Misericordia General Hospital, Udine, Italy Dicembre 2001, Conferenza su "Chirurgia ricostruttiva cervico facciale: da chirurgia tradizionale alla microchirurgia, Chairman: Dr. A.M. Miotti, Azienda Ospedaliera S.Maria della Misericordia, Udine, Italia

February 2002, "multidisciplinary apporach on diabetic foot: treatmnet protocol to avoid amputation" Chiarman: Dr. Carlo Caravaggi; Milano, Italia

Febbraio 2002, conferenza su "approccio multidisciplinare sul piede diabetico: protocollo di trattamento per evitare l'amputazione", Direttore: Dr. Carlo Caravaggi, Ospedale di Abbiategrasso; Milano, Italia

April 2002, IV course on sperimental microsurgery of head and neck region after demolition for cancer Chairman: Prof. E. Mira, Pavia, Italia

Aprile 2002, IV corso di microchirurgia sperimentale della regione cervico facciale dopo demolizione per carcinoma, , Chairman: Prof. E. Mira, Università di Pavia; Pavia, Italia

June 2002, Course on "Obesity: a global epidemic problem for industrialized countries, Chairman: Dr. Mauro Marchioro, Lucca, Italy

Giugno 2002, Corso su "Obesità: problema epidemico globale per i paesi industrializzati, Chairman: Dr. Mauro Marchioro, Lucca, Italia

September 2002 Conference on "Vascular Pathology", , Chairman: Prof. G. Guajana, Lucca, Italy Settembre 2002, Conferenza su "Patologia vascolare", Chairman: Prof. G. Guajana, Lucca, Italia

September 2002, 51 National Congress of the Italian Society of Plastic Reconstructive and Aesthetic Surgery, Verona, Italy

settembre 2002, 51 Congresso Nazionale della Società italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica, Verona, Italia

December 2002 Conference on "Treatment of skin ulcers: state of the art," Chairman: Dr. Giovanni Mosti, Lucca, Italy

Dicembre 2002, Conferenza su "Trattamento delle ulcere cutanee: stato dell'arte", Chairman: Dr. Giovanni Mosti, Lucca, Italia

May, 2003 VI Course Lionello Ponti on "Rhinoplasty: morphodynamics, functional and traditional; session of applied anatomy", Chairman: Prof. Françoise disant, MD, Head of Clinique Universitaire d'ORL-CCF, Lyon, France. Bassano del Grappa, Italy

Maggio, 2003, VI Corso Lionello Ponti su "Rinoplastica: morfodinamica, funzionale e tradizionale; sessione di anatomia applicata", Chairman: Prof. Françoise Disant, M.D., Head of Clinique Universitaire d'ORL-CCF, Lyon, France. Vittorio Veneto, Italia

May 2003, Course on "Highlights on lifting", Finalborgo (SV), Chairman: Dr. Mariano Bormioli, MD, Santa Corona Hospital, Pietra Ligure, Italy

Maggio 2003, Corso su "Highlights on lifting", Finalborgo (SV), Chairman: Dr. Mariano Bormioli, M.D., Ospedale Santa Corona, Pietra Ligure, Italia

June 2003 Course on "Periareolar mastoplasty," Chairman: Prof. Riccardo Mazzola, President of the "G. Sanvenero Rosselli Foundation for the study and development of plastic surgery ", Sesto San Giovanni, Italy

Giugno 2003, Corso su "Mastoplastica periareolare", Chairman: Prof. Riccardo Mazzola, presidente della "G. Sanvenero Rosselli Foundation for the study and development of plastic surgery", Sesto San Giovanni Italia

June 2003 VI Course Lionello Ponti on "Rhinoplasty: morphodynamics, functional and traditional" 1 clinical Workshop), Chairman: Prof. Valerio Micheli-Pellegrini, Vittorio Veneto, Italy Giugno 2003, VI Corso Lionello Ponti su "Rinoplastica: morfodinamica, funzionale e tradizionale";1 Workshop clinico, Chairman: Prof. Valerio Micheli-Pellegrini, Vittorio Veneto, Italia

November 2003 VI Course Lionello Ponti on "Rhinoplasty: morphodynamics, functional and traditional" 2 Clinical Workshop Chairman: Prof. Valerio Micheli-Pellegrini, Vittorio Veneto, Italy Novembre 2003, VI Corso Lionello Ponti su "Rinoplastica: morfodinamica, funzionale e tradizionale"; 2 Workshop clinico, Chairman: Prof. Valerio Micheli-Pellegrini, Vittorio Veneto, Italia

November 2006 Course on "Sentinel node biopsy: New boundaries", European Institute of Oncology, Director: Prof. Umberto Veronesi. 10 CME credits for the year 2006. Rome, Italy Novembre 2006, Corso su "Sentinel Node biopsy: New boundaries", Istituto Europeo di Oncologia, Direttore: Prof. Umberto Veronesi. 10 crediti ECM per l'anno 2006. Roma, Italia

September 2007, 56th National Congress SICPRE (Italian Society of Plastic Reconstructive and Aesthetic Surgery), 15 CME credits for the year 2007. Fasano, Italy

Settembre 2007, 56° Congresso Nazionale S.I.C.P.R.E. (Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica), 15 crediti ECM per l'anno 2007. Fasano, Italia

December 2007, "Course of study on the issues of privacy in the healthcare environment" Edition "2", IRCCS C.R.O.B. 4 CME credits for the year 2007, Rionero in Vulture, Italy

Dicembre 2007, "Corso di approfondimento sulle tematiche della privacy in ambiente sanitario" Edizione "2", I.R.C.C.S. C.R.O.B. 4 crediti ECM per l'anno 2007, Rionero in Vulture, Italia

December 2007, Course "Management of Risk Management as a clinical tool to support the clinical governance", IRCCS C.R.O.B. 4 CME credits for the year 2007. Rionero in Vulture, Italy Dicembre 2007, Corso "La gestione del Risk Management come strumento clinico di supporto al governo clinico", I.R.C.C.S. C.R.O.B. 4 crediti ECM per l'anno 2007. Rionero in Vulture, Italia

January 2008 Workshop "The Sokoto Noma Project". AWD - Stiftung Kinderhilfe. Hannover, Germany

Gennaio 2008, Workshop "The Sokoto Noma Project". AWD – Stiftung Kinderhilfe. Hannover, Germania

June 2008, VI International Course of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery, Department of Plastic Surgery, Second University of Naples, Director: Prof. Francesco D'Andrea. Naples, Italy Giugno 2008, VI corso Internazionale di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica, Cattedra di Chirurgia Plastica, Seconda Università degli Studi di Napoli., Direttore: Prof. Francesco D'Andrea. Napoli, Italia

June 2008, "Investigator Meeting on Electrochemotherpy" Italian Melanoma Intergroup (IMI), Chairman: Dr. Alessandro Testori, European Institute of Oncology. Bologna, Italy Giugno 2008, "Investigator Meeting sull'Elettrochemioterapia", Intergruppo Melanoma Italiano (I.M.I.), Presidente: Dr. Alessandro Testori, Istituto Europeo di Oncologia. Bologna, Italia

September 2008, the 57th Congress of the Italian Society of Plastic Reconstructive and Aesthetic Surgery. Naples, Italy

Settembre 2008, 57° Congresso Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica. Napoli, Italia

October 2010, "Plastic Surgery 2010", certificate of attendance, American Society of Plastic Surgeon (ASPS), designated for up a maximum of 21 AMA PRA Category 1 creditis. Of the 21 creditis, 7.75 credits, identified as applicable to patient safety. Toronto, Canada

Ottobre 2010, Congresso ASPS "Plastic Surgery 2010, certificato di frequenza con 21 crediti formative 21 AMA PRA Category 1. Di tali crediti, 7,75 sono applicabili alla sicurezza del paziente, Toronto, Canada

October 2011, HEALTH MANAGEMENT DIPLOMATE, registry number 1938/030 Ottobre 2011, DIPLOMA MANAGERIALE IN SANITA', numero di registrazione 1938/030

SCIENTIFIC AND MEDICAL SOCIETIES/SOCIETA' SCIENTIFICHE EMEDICHE:

- Italian Society of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery
- Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica
- Italian Melanoma Intergroup
- Intergruppo Melanoma Italiano

POSITIONS AND APPOINTMENTS/RUOLI RICOPERTI, ATTIVITÀ SVOLTE, INCARICHI

July 1984 - April 1988, worked as Clinical Fellow in the Division of Plastic Surgery at the IRCCS, National Cancer Institute of Milan, acquiring experience on the diagnosis of breast cancer and in breast reconstruction after mastectomy and in the treatment of the neoplastic skin lesions. Member of the "research group" of the same Institution for the treatment of skin tumours by topic administration of porphyrine derivatives and Dye-Laser irradiation.

May 1988 – August 1988 and from December 1988 to October 1989, worked as a Clinical Fellow at the Division of General Surgery of the IRCCS, Scientific Oncological Institute in Bari; Supervisor: Dr. Mario De Lena, M.D., General Director of the Institute. During that period, gave lectures on the following topics:

3 rd May 1988: -"Laser and hematoporphyrin-derivatives for the treatment of neoplastic skin

lesions".

19th January 1989: -"Technological progress on the Laser therapy of port wine stains and pigmented

cutaneous lesions.

-"Reconstructive surgical oncology"

Luglio 1984 - Aprile 1988, ha lavorato con la qualifica di borsista (servizio equiparato a quello di Assistente non di ruolo) presso la Divisione di Oncologia Chirurgica Ricostruttiva dell'Istituto Nazionale Tumori di Milano, dove ha acquisito la propria esperienza nella chirurgia plastica ricostruttiva post - oncologica e nella Laser - Terapia delle lesioni neoplastiche e vascolari della cute.

Maggio 1988 – Agosto 1988 e Dicembre 1989 - Ottobre 1989, ha lavorato in qualità di borsista (servizio equiparato a quello di Assistente non di ruolo) presso l'Unità Operativa di Chirurgia Preventiva e di Senologia, Divisione di Chirurgia Generale dell' IRCCS, Istituto Scientifico Oncologico di Bari, Supervisore: Dr. Maria De Lena, Direttore Generale, e nell'ambito delle riunioni di aggiornamento interno , organizzate dalla Direzione Scientifica del suddetto Istituto , ha tenuto in qualità di docente le seguenti lezioni della durata complessiva di 9 ore:

3 maggio 1988 - "Ematoporfirina e Laser nel trattamento delle lesioni neoplastiche cutanee";

19 gennaio 1989 - "Progressi tecnologici nella Laser terapia degli angiomi piani e delle lesioni

pigmentate cutanee";

"Chirurgia Ricostruttiva Oncologica"

December 1989 - January 1990, had an "Associate Researcher" position at the IRCCS National Cancer Institute of Milan, and coordinated a multicentric randomised clinical trial on "Chemo prevention of cutaneous basal cell carcinoma of head and neck. Practised for 1 year at the Division of Plastic Surgery of the IRCCS, National Cancer Institute of Milan and specialised in the principal procedures on breast reconstruction; Supervisor: Dr. Andrea Grisotti, M.D., head of division of Plastic Surgery. Thereafter, worked at the division of Head and Neck Surgery of the same Institution and trained on the

microsurgical techniques applied to Head and Neck reconstructive surgery; Supervisor: Dr. Roberto Molinari, M.D., head of division of Head and Neck Surgery.

February 1990 – February 1992, worked as Clinical Fellow in the Division of Plastic Surgery at the IRCCS, National Cancer Institute of Milan, acquiring experience on the diagnosis of breast cancer and in breast reconstruction after mastectomy and in the treatment of the neoplastic skin lesions. Member of the "research group" of the same Institution for the treatment of skin tumours by topic administration of porphyrine derivatives and Dye-Laser irradiation.

Dicembre 1989 - Gennaio 1990 - Febbraio 1992, ha lavorato presso la Divisione di Oncologia Chirurgica Ricostruttiva dell'Istituto Nazionale Tumori di Milano ampliando la sua esperienza nei vari campi della chirurgia plastica post - oncologica e presso la Divisione di Oncologia Chirurgica Cervico - Facciale in qualità di Ricercatore Associato, occupandosi oltre che della normale attività di reparto, ambulatorio e sala operatoria, di migliorare la propria preparazione nel campo della microchirurgia ricostruttiva applicata alla chirurgia cervico - facciale.

Febbraio 1990 - Febbraio 1992: titolare del contratto di ricerca dell'Istituto Nazionale Tumori di Milano sulla "Valutazione dell'efficacia della somministrazione di fenretinide (4 – HPR) nella prevenzione di recidive o di nuove localizzazioni di epiteliomi basocellulari della regione cervico – facciale". E' stato membro del gruppo di ricerca dell'Istituto Nazionale Tumori di Milano per il trattamento dei tumori cutanei in fase iniziale, attraverso la somministrazione topica di derivati porfirinici e la successiva irradiazione con Dye – Laser.

March 1992 – August 1997, worked with the position of Assistant Professor of plastic surgeon at the Division of Plastic Surgery, S. Anna General Hospital, Como, Italy. Dr. Alessandro Savani, M.D., head of Division of Plastic Surgery. In the same period was vice Director of the "research group" of the IRCCS, National Cancer Institute in Milan for the treatment of skin tumours by topic administration of porphyrine derivatives and Dye-Laser irradiation. (Director of the project: Maurizio Nava, MD)

Marzo 1992 – Agosto 1997, ha lavorato in qualità di dirigente di 1° livello di ruolo a tempo pieno presso la Divisione di Chirurgia Plastica dell'Azienda Ospedaliera "Ospedale Sant'Anna" di Como e si è interessato in special modo di oncologia chirurgica ricostruttiva, chirurgia della mano e microchirurgia eseguendo N° 694 interventi in anestesia generale. Ha continuato durante tale periodo ad occuparsi, in qualità di vice – ricercatore responsabile dello studio clinico randomizzato sulla prevenzione del carcinoma basocellulare della regione cervico – facciale con fenretinide (4 – HPR), gestito dall'Istituto Nazionale Tumori (resp.: Dr. Maurizio Nava).

September 1997 - April 2000, worked as Assistant Professor of Plastic Surgery at the Division of Plastic Surgery, IRCCS, National Cancer Institute, Milan, Italy. Maurizio Nava, M.D., head of Division of Plastic Surgery.

Settembre 1997 - Aprile 2000, ha lavorato in qualità di dirigente di I° livello presso la Divisione di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva dell'Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano. Direttore della Divisione, Dr. Maurizio Nava

May 2000 – August 2004, worked as head of Division of Plastic Surgery in Lucca General Hospital in Tuscany, Italy. The Employer is the National Health Service. Especially involved in reconstructive plastic surgery with particular interest in breast reconstruction, head and neck reconstruction and limbs savage.

Maggio 2000 - settembre 2004, è stato Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Chirurgia Plastica dell'Azienda Sanitaria N° 2 di Lucca presso il Presidio Ospedaliero "Campo di Marte" di Lucca.

September 2004 – to date, chairs the Unit of Reconstructive and Plastic Surgery and Skin Cancer Unit at the IRCCS, Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata, Rionero in Vulture, Italy. Regional Responsible for Melanoma and Skin Cancer and related Interdisciplinary Care Group.

Settembre 2004 – ad oggi, svolge la propria attività presso l'IRCCS, Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata, Rionero in Vulture, Italia, in qualità di Direttore della Struttura Complessa di Chirurgia Plastica Ricostruttiva e Skin Cancer Unit. Responsabile Regionale per il Melanoma e le neoplasie della cute e del relativo Gruppo Interdisciplinare di Cura.

September 1997 - April 2000, was also consultant plastic surgeon for the following hospitals:

- "Ospedale Maggiore della Carità", Novara;
- "Istituto Ortopedico G. Pini", (G. Pini Institute of Orthopaedic Sciences), Milano;
- "Istituto Neurologico C. Besta", (C. Besta Institute of Neuro-Sciences) Milano;
- IRCCS, Referral Cancer Center of Basilicata, Rionero in Vulture, Italy.

May 2000 – September 2004, also consultant plastic surgeon for the following Hospitals:

- "Santa Croce" General Hospital, Castelnuovo Garfagnana, (Lucca);
- "Versilia" General Hospital, Viareggio, (Lucca);
- Carrara General Hospital, Massa e Carrara.

December 2005 – September 2009, consultant plastic surgeon, Division of Plastic Surgery, "San Carlo General Hospital", Potenza, Italy, performing 626 surgical procedure in oncologic plastic surgery.

Settembre 1997 - Aprile 2000, ha svolto attività di consulenza per la Chirurgia Plastica Ricostruttiva presso i seguenti ospedali:

- Ospedale Maggiore della Carità, Novara
- Istituto Ortopedico "G. Pini", Milano
- Istituto Neurologico "C. Besta", Milano
- Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata, Rionero in Vulture (PZ)

Maggio 2000 - settembre 2004, ha svolto attività di consulenza in Chirurgia Plastica per i seguenti Ospedali:

- Ospedale "Santa Croce", Castelnuovo Garfagnana, (Lucca)
- Azienda Ospedaliera "Versilia", Viareggio, (Lucca)
- Azienda Ospedaliera di Carrara, Massa e Carrara

Dicembre 2005 - Settembre 2009, ha svolto attività di consulenza in Chirurgia Plastica Ricostruttiva, in regime di comando, presso l'U.O. di Chirurgia ad indirizzo Senologico, l'U.O. di Chirurgia Generale e la S.S.D. di Chirurgia Plastica dell'Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale "Ospedale San Carlo" di Potenza, eseguendo 625 interventi di chirurgia oncologica ricostruttiva.

- Resarcher Chief, Principal Investigator, Researcher, Consultant, Special Service Agreement/ Responsabilità di progetto scientifico
- December 2009, Treatment of advanced skin cancer with combined procedures: electrochemotherapy and surgery
- Dicembre 2009, Trattamento dei tumori cutanei in fase avanzata e non altrimenti trattabili con metodica combinata: elettrochemioterapia + chirurgia
- Research Project Participant/Partecipazione a progetto

- July 2012, *observational* multicentric clinical trial "MNCR Melanoma National Clinic Registry
- Luglio 2012, studio clinico multicentrico osservazionale denominato "CNMR Realizzazione Registro Clinico Nazionale sul Melanoma"
- July 2013, "A multi center, multi-national, retrospective medical record review to describe treatment patterns and outcomes for patients with locally advanced or metastatic basal cell carcinoma".
- Luglio 2013, "Revisione multicentrica, internazionale, retrospettiva di cartelle cliniche per la descrizione delle modalità di trattamento e degli outcomes di pazienti affetti da carcinoma basocellulare localmente avanzato o metastatico"
- Activities as Teacher/ attività di insegnamento
- May, 2002 "Breast reconstruction with latissimus dorsi miocutaneous flap", Workshop on Reconstructing and modelling body contour, Padova, , under the patronage of University of Padua School of Medicine and the Italian Society of reconstructive and aesthetic plastic surgery;
- Maggio 2002 "La ricostruzione mammaria con lembo miocutaneo di grande dorsale", Scuola di specializzazione in Chirurgia Plastica, Università degli Studi di Padova
- July, 2003. "Abdominal plastic surgery in patients with abdominal hernia", Postgraduate course on abdominoplasty for residents in plastic surgery, University of Siena School of Medicine, Siena.
- Luglio, 2003 "Addominoplastica in pazienti con ernia addominale" Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica, Università degli Studi di Siena
- October 2003 "Abdominoplasty: surgical techniques", Course for residents in Plastic Surgery, University of Siena School of Medicine, Siena
- Ottobre 2003, "Addominoplastica: Tecniche chirurgiche ", Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica, Università degli Studi di Siena
- January 2006, as part of the Basic Course (100 hours) for obtaining the certificate of qualification "SOCIAL-HEALTH OPERATOR" has been involved in teaching in the "A" and "B" Matter "Diagnostic procedures and therapeutic.", IRCCS, Referral Cancer Center of Basilicata, Rionero in Vulture, Italia
- Gennaio 2006, nell'ambito del CORSO BASE (ore 100) per il conseguimento dell'attestato di Qualifica di "OPERATORE SOCIO-SANITARIO" ha svolto attività di Insegnamento nelle sezioni "A" e "B" per la Materia "Procedure diagnostiche e terapeutiche"., IRCCS, Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata, Rionero in Vulture, Italia

• Tutor as/Incarichi di tutor

- May 2010, I.M.I. master course: Melanoma patient management: from the research to the therapy C.M.E. Number 11516-10012043
- Maggio 2010, I.M.I. master course: management del paziente con melanoma, dalla ricerca alla terapia, 24, 25, Pignola (PZ). E.C.M. Evento formativo 11516-10012043
- May 2014, I.M.I. master course: Melanoma patients management: from the research to the clinics

•

• Maggio 2014, I.M.I. master course: Management del paziente con melanoma: dalla ricerca alla terapia

DATA ON RESEARCH IMPACT/DATI RICERCA

• Awards and mentions/ Altri premi nazionali o internazionali assegnati da prestigiose Istituzioni scientifiche, riconoscimenti scientifici

Prize/Award/Descrizione premio

1984, won the degree prize "Doctor Costantino Cianciola" at the University of Bari School of Medicine for the best graduation thesis on surgical oncology.

1984 Vince il premio di laurea "Dr. Costantino Cianciola" dell'Università degli Studi di Bari per la migliore tesi di Laurea dell'anno accademico 1983/84 su argomento oncologico.

-Lectures, Highlight, Invited Speaker at /Lezioni magistrali ad invito e Keynote in congressi internazionali

- May 1995, Sistemic chemo-prevention of head and neck skin tumours", 82nd Meeting of Italian National Society of Otorhinolaryngology and Head and Neck Surgery, Viterbo, Italy.
- January 1999 "Surgical techniques in breast reconstructive surgery", Regional Meeting on conservative treatment in breast cancer, Belluno, Italia
- March, 1999 "Plastic reconstructive surgery of the breast"; Seminar on breast cancer screening program for plastic surgery residents, , Rionero in Vulture, Italia
- November 1999 "Mastectomy after conservative treatment of the breast cancer: Which one reconstruction?" Seminar N° 104, Breast conservative surgery: improving cosmetic results.
- June 14-18, 2000 "Reduction mammaplasties and mastopexy". National Consensus Conference on Breast Surgery, Terracina, Italia
- Novembre 2000, 49 Congresso Nazionale della Società italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica, Torino, Italia
- gennaio 2001, 1 Simposio di Chirurgia Plastica Ricostruttiva "Problematiche nella chirurgia ricostruttiva cervico-facciale", Lucca, Italia
- January 17, 2001 "Reconstructive surgery in head and neck cancer",1st Symposium on plastic reconstructive surgery, Lucca, Italia
- maggio 2001, Simposio per l'educazione medica continua dei medici di medicina generale, "Chirurgia ricostruttiva della mammella", Lucca, Italia
- May 2001 "Plastic reconstruction of the breast", 1st Symposium of continuing medical education for general practitioners, Lucca, Italia
- May 2001; "Plastic and reconstructive surgery of the breast", Course on Breast Surgery under the patronage of Regional Health Service of Tuscany, Lucca, Italia
- April 13, 2002, "Surgical techniques in immediate breast reconstruction", Workshop on Quality of life for patients operated for breast cancer, Fidenza, Italia
- September 2003 "Plastic reconstruction of soft tissues of the face with a fasciocutaneous flap pedicled on superficial temporalis vessels: a valid alternative to more difficult microsurgical procedures". 20th National Congress of Italian Society of Microsurgery, Florence, Italy
- September 2003, 52 National Congress of the Italian Society of Plastic Reconstructive and Aesthetic Surgery, Communications session on skin cancer; Florence, Italy
- Settembre 2003, 52 Congresso Nazionale della Società italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica, Sessione di comunicazioni sui tumori cutanei; Firenze, Italia

- November 2003, "Surgical refinements and technical innovations in breast reconstruction", Plastic and Reconstructive Surgery of the Breast: Second European conference, Milan, Italy
- febbraio 2005 "Workshop regionale di angiologia", San Severo, Italia;
- August 2005; "Reconstruction of gluteal region by TRAM flap in a case of Churg-Strauss syndrome", 10th Congress ESPRAS 2005 Vienna, Austria
- ottobre 2005 "The challenge in chest wall tumors": Ruolo del chirurgo plastico ricostruttore in oncologia toracica; Castello di Lagopesole (PZ), Italia
- ottobre 2005, "Ricostruzione della regione glutea mediante lembo miocutaneo rettoaddominale in un caso di sindrome di Churg-Strauss", 54° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica, Genova. Relatore, (7 crediti formativi ECM per il 2005 della Commissione Nazionale per la Formazione Continua e 6 crediti del European Accreditation Council for Continuing Medical Education);
- ottobre 2007 "Programmare il futuro sull'evidenza scientifica", Giornate Nazionali di Aggiornamento in Chirurgia Ambulatoriale e Day Surgery, "La chirurgia ricostruttiva della mammella: rifinimenti tecnici in Day Surgery", Maratea (PZ), Italia
- febbraio 2008 "Best practices nel trattamento del carcinoma mammario", "Tecniche chirurgiche attuali nella ricostruzione mammaria", I.R.C.C.S. C.R.O.B., Rionero in Vulture, Italia,
- Aprile 2008, "L'elettrochemioterapia: un nuovo approccio per la cura dei tumori", "L'esperienza lucana", Workshop Regionale, U.O. di Oncologia Medica e Sperimentale, Istituto Dei Tumori "Giovanni Paolo II", Bari, Italia
- ottobre 2010, "La palliazione in Rete, Stato dell'arte e prospettive future", "Gestione delle piaghe da decubito", Rionero in Vulture, Italia
- November 2010, Treatment of advanced cutaneous cancer localizations with combined therapy: electrochemotherapy plus surgery", ELECTROCHEMOTHERAPY, 1st International users' meeting, Bologna, Italy
- gennaio 2011, Diagnosi e trattamento dei tumori cutanei e del melanoma, Evento formativo 13623-11000761, Rionero in Vulture, Italia
- novembre 2011, Il melanoma ed i tumori della pelle focus on, , Evento formativo 199-18516; Rionero in Vulture, Italia
- dicembre 2012, La chirurgia ricostruttiva della mammella, Evento formativo 50-46315; Rionero in Vulture, Italia
- gennaio 2013, 3rd Challenge on Chest Wall Diseases, Prospettive nella condotta medico chirurgica delle malattie della parete toracica. Ruolo del chirurgo plastico ricostruttore in oncologia; Evento formativo 13-000077; Rionero in Vulture, Italia
- gennaio 2013, L'importanza della chirurgia plastica e ricostruttiva in campo oncologico; 7° corso di Formazione per volontari ospedalieri. A.V.O., Rionero in Vulture, Italia
- March 2013, Electrochemotherapy, 2nd International Users' meeting, Neoadjuvant and curative treatment by ECT in cutaneous cancers metastases, Bologna, Italy
- Marzo 2013, Elettrochemioterapia, 2nd International Users' meeting, Trattamento neoadiuvante e curativo delle metastasi cutanee maligne mediante ECT, Bologna, Italia
- April 2013, Biosurgerey Marathon II, Biotechnology and biomaterials in Bariatric, Plastic and Abdominal wall surgery, Fibrin glues for TRAM/DIEP breast reconsruction. Rome, Italy
- Aprile 2013, Biosurgery Marathon II, Biotecnologie e biomateriali in chirurgia bariatrica, plastica e della parete addominale, L'utilizzo delle colle di fibrina nella ricostruzione con tecnica TRAM/DIEP, Roma, Italia

- October 2013, BRADAY ITALY, National day for knowledge in breast reconstruction, IRCCS, Referral Cancer Center of Basilicata, Rionero in Vulture, Italy
- Ottobre 2013, BRADAY ITALY, Giornata nazionale sulla consapevolezza sulla ricostruzione mammaria, IRCCS, Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata, Rionero in Vulture, Italia
- December 2014, Multidisciplinary approach to skin cancers and melanoma, IRCCS, Referral Cancer Center of Basilicata, Rionero in Vulture, Italy
- Dicembre 2014, Approccio multidisciplinare per i tumori cutanei e il melanoma, IRCCS Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata, Rionero in Vulture, Italia
- Settembre 2015 XXXVIII Congresso SICO, I Conferenza Internazionale di Oncologia Chirurgica, Napoli
- September 2015 XXXVIII Congress SICO, I International Conference of Surgical Oncology, Naples
- December 2015, Melanoma immunotherapy. Comparing experiences. Bari Oncological Institute.
- Dicembre 2015, L'immunoterapia del melanoma. Esperienze a confronto. Istituto Oncologico di Bari.
- December 2015, Translational clinical research at IRCCS-CROB: 2015 report. IRCCS Reference Cancer Center of Basilicata, Rionero in Vulture, Italy
- Dicembre 2015, La ricerca clinica traslazionale all'IRCCS-CROB: report 2015. **IRCCS Cen**tro di Riferimento Oncologico della Basilicata, Rionero in Vulture, Italia
- October 2016, Make Better, Summit 3. Global diversity in clinical leadership. Department of Plastic Surgery, University of Heidelberg, Germany
- Ottobre 2016, Make Better, Summit 3. Diversità globale nella leadership clinica. Berlino. Dipartimento di chirurgia plastica. Università di Heidelberg, Germania
- February 2016, Surgical techniques of breast reconstruction using the biological dermal matrix. USC of Plastic Surgery, Hospital Papa Giovanni XXIII, Bergamo
- Febbraio 2016, Tecniche chirurgiche di ricostruzione mammaria utilizzando la matrice biologica dermica. USC di Chirurgia Plastica, Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII, Bergamo
- Aprile 2017, Multidisciplinarietà " Il vero volto dell'oncologia tra PDTA e Governo Clinico". IRCCS Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata, Rionero in Vulture, Italia
- April 2017, Multidisciplinarity "The true face of oncology between PDTA and Clinical Governance" IRCCS Reference Cancer Center of Basilicata, Rionero in Vulture, Italy

RECENT CLINICAL AND RESEARCH APPROACHES / RECENTI INTERESSI CLINICI DI RICERCA

- Research activity in
- Attività di ricerca in
- **2012, still in progress,** participation in a multicentric study for the establishment of the national registry for the registration of cases of melanoma. C.R.N.M. coordinated by IRCCS, Fondazione Pascale, Istituto Nazionale Tumori di Napoli.
- **2012, in corso,** partecipazione a studio multicentrico per la istituzione del registro nazionale per la registrazione dei casi di melanoma. C.R.N.M. coordinato dalla IRCCS, Fondazione Pascale, Istituto Nazionale Tumori di Napoli.
- **2013**, **still in progress**, Electrochemotherapy followed by surgical procedures for advanced head and neck cancer
- **2013, in corso**, Elettrochemioterapia e successivo intervento chirurgico dei tumori cutanei avanzati del distretto cervico-facciale
- 2013 2017, A Multi-Center, Multi-National, Retrospective Medical Record Review to Describe Treatment Patterns and Outcomes for Patients with Locally Advanced or Metastatic Basal Cell Carcinoma before availability of Hedgehog pathway inhibitors.
- 2013 2017, Partecipazione a studio multicentrico retrospettivo multinazionale per la valutazione dei modelli di trattamento e dei risultati ottenuti nella cura dei carcinomi basocellulari in stadio avanzato prima dell'avvento dei farmaci inibitori delle espressioni Hedgehog 2013, still in progress, Immediated or Delayed breast reconstruction with autologus flaps, associated with surgical cosmetical refinements
- **2013, in corso**, ricostruzione immediata o differita della regione mammaria con lembi autologhi, associata a refinement cosmetico
- **2014, still in progress**, Multicenter Cohort Analysis for the use of electrochemotherapy in the Treatment of Cutaneous Metastases from Breast Cancer. GISEL Group.
- **2014, in corso**, partecipazione a studio multicentrico per la valutazione dell'uso della elettrochemioterapia per il trattamento delle metastasi cutanee da carcinoma mammario. Gruppo GISEL.
- **2016, still in progress**, Double blind clinical perspective study on the use of a meshed biological matrix by personal technique in immediate, definitive breast reconstruction. Preliminary results published.
- **2016, in corso,** Studio clinico prospettico a doppio cieco sull'uso di una matrice biologica manipolata a rete con tecnica personale nella ricostruzione immediata definitiva della mammella. I risultati preliminari sono stati pubblicati.
- **2019, in preparation**, A multicenter study for the evaluation of immediate, definitive large sized breast recostruction with meshed biological matrices towards synthetic devices.

2019, in preparazione, Studio multicentrico per la valutazione nella ricostruzione immediata e definitiva della mammella di grosse dimensioni delle matrici biologiche manipolate a rete contro le reti sintetiche.

PUBLICATIONS / ELENCO PUBBLICAZONI

- 1. Calaprice V., Ambrosi A., Valletta P., Fabrizio T., Conserva G.: "Diagnosi clinicoendoscopica e rispondenza istoendobioptica nel cancro dello stomaco", in: Riunione interregionale S.I.E.D., IV Giornate Gastroenterologiche, 3-8, Safra ed., Bari 1984.
- 2. Arioli N., Sacchini V., Fabrizio T., Nava M., Lovo G.F.: "Tecniche ricostruttive del complesso areola-capezzoio", in IX Congr. Naz. S.I.C.O., 277-280, Monduzzi ed., Bologna 1985.
- 3. Sacchini V., Fabrizio T., Nava M., Lovo G.F., Adoli N.: "Revisione critica su 300 casi di ricostruzione delta mammelia post-mastectomia", in IX Congr. Naz. S.I.C.O., 315-321, Monduzzi ed., Bologna 1985.
- 4. Sacchini V., Avogadri C., Fabrizio T., Melloni E., Marchesini R., Lovo G.F., Luini A., Spinelli P.: "Trattamento di carcinoma basocellulari con fotosensibilizzazione topica ed esposizione a Dye Laser", Ricerca Medica 8:459 464, 1986.
- 5. Fabrizio T., Callegari M., Nava M., Sacchini V., Spinelli P., Grisotti A.: "Laser e derivati porfirinici nel trattamento degli epiteliomi cutanei", Proc. XXXV Congr. Naz. Soc. It. Chir. Pi., 1017-1021, Monduzzi ed., Bologna 1986.
- 6. Nava M., Fabrizio T., Zanini V., Spinelli P., Grisotti A.: "La nostra esperienza nelia Laser-terapia degli angiomi piani", Proc. XXXV Congr. Naz. Soc. It. Chir. Pi., 10271030, Monduzzi ed., Bologna 1986.
- 7. Zanini V., Callegari M., Grisotti A., Fabrizio T.: "Uso del lembo toraco-epigasthco nelia ricostruzione delia mammelia: alternative a metodi piO complessi", Proc. XXXV Congr. Naz. Soc. It. Chir. Pi., 1185-1191, Monduzzi ed., Bologna 1986.
- 8. Fabrizio T., Nava M., Grisotti A.: "Impiego delta colia di fibrina nelia chirurgia delle neoplasie cutanee", G. It. Chir. Derm. Onc., 1 (4): 226-230, 1986.
- 9. Fabrizio T., Arioli N., Callegari M., Grisotti A., Nava M., Sacchini V., Lovo G.F.: "Uso delia colia di fibrina umana nelle dissezioni inguino-iiiache", Riv. Ital. Chir. Plastica, 19: 474-476, 1987.
- 10. Sacchini V., Fabrizio T., Melloni E., Marchesini R., Adoli N., Lovo G.F.: "Risultati preiiminari del trattamento di carcinoma baso-cellulari mediante fotosensibilizzazione per via topica di tetrafenilporfirina-suifonato e Dye Laser", Riv. ltal. Chir. Plastica, 19: 405-407, 1987.

- 11. Sacchini V., Melloni E., Marchesini R., Fabrizio T., Cascinelli N., Santoro 0., Zunino F., Andreola S., Bandieramonte G.: 'Topical administration of tetrasodiummeso-tetraphenyi-porphine suifonate (TPPS) and red light irradiation for the treatment of superficial neoplastic lesions'', Tumori, 73: 19-23, 1987.
- 12. Fabrizio T., Sacchini V., Nava M., Melloni E., Grisotti A., Spinelli P.: "Terapia fotodinamica per via topica delle neoplasie cutanee", Folia Oncol., 10 (A): 183186, 1987.
- 13. Arioli N., Fabrizio T., Grisotti A., De Conno F.: "Terapia chirurgica e demolitiva delle neoplasie delle labbra e delle commessure", Oris Medicina, 1 (3): 40-42, 1987.
- 14. Sacchini V., Fabrizio T., Melloni E., Marchesini R., Fava G.: "Chirurgia Laser di superficie", Check-up, 49 (V): 5-10, 1987.
- 15. Arioli N., Nava M., Fabrizio T., Callegari M.: "ii lembo parziale di muscolo gran dorsale. Esperienze nelle ricostruzioni mammarie contemporaned e differite", Proc. XXXVI Congr. Naz. Soc. It. Chir. Plast., Ric., Est., 179-187, Monduzzi ed., Bologna 1986.
- 16. Fabrizio T., Cantù G., Arioli N., Cingolani C.: "Neoplasie delta regione nasoorbitaria. Criteri di exeresi e di riparazione", Proc. XXXVI Congr. Naz. Soc. It. Chir. Plast., Ric., Est., 425-430, Monduzzi ed., Bologna 1986.
- 17. Nava M., Callegari M., Zanini V., Fabrizio T., Grisotti A., Alloisio M.: "Ricostruzioni post-oncologiche di grandi perdite di sostanza del torace", Proc. XXXVI Congr. Naz. Soc. It. Chir. Plast., Ric., Est., 449-452, Monduzzi ed., Bologna 1986.
- 18. Grillo R., Fabrizio T., Grisotti A.: "Controllo e modulazione degli esiti cicatriziaii mediante fotocoagulazione e radioterapia', Proc. XXXVI Congr. Naz. Soc. It. Chir. Plast., Ric., Est., 737-740, Monduzzi ed., Bologna 1986.
- 19. Nava M., Rancati A., Fabrizio T., Grisotti A., Giardini R.: "Acrospiroma maligno", Rev. Argent. Cirug., 54: 92, 1988.
- 20. Arioli N., Fabrizio T., Molinari R., Grisotti A.: "Ricastruzioni endocavitarie e superficiali post-oncologiche nel distretto cervico-facciale", Riv. Ital. Chir. Plastica, 20: 109-115, 1988.
- 21. Arioli N., Fabrizio T.: "Lembi cutanei e fasciocutanei di integrazione nella ricostruzione mammaria", G. It. Chir. Derm. Onc., 3: 487-498,, 1988.
- 22. Fabrizio T., Guido A.: "La terapia fotodinamica: situazione attuale della sperimentazione clinica", Folia Oncol., 12: 156-161, 1989.
- 23. Pascone M., Giudice G., De Francesco F., Fabrizio T.: "PossibilitA ricostruttiva per i tumori dell'estremo cefalico", Proc. XV Congr. Naz. Soc. It. Pr. Diag. Ter. Turn., 521-526, Monduzzi ed., Bologna 1989.
- 24. Fabrizio T., Nava M., Arioli N., Grisotti A.: "Usefulness of fibrin glue in oncologic plastic surgery", Eur J. Plast. Surg., 13: 201-205, 1990.

- 25. Nava M., Fabrizio T.: "Skin Tumors Chemoprevention", In Trends in Oncology, 1:159-162, 1990.
- 26. Costa A., Mascotti G., Fabrizio T., Koronel R.: "Chemioprevenzione dei tumori: studi clinici controllati", Argomenti di Oncologia, 12: 7-15, 1991.
- 27. Nava M., Bartoli C., Casali P., Fabrizio T., Gardani S., Grisotti A., Pierotti M., Pilotti S., Sozzi G., Zurrida S., : "Carcinoma Neuroendocrino (a cellule di Merkel) della cute. Diagnosi clinica e trattamento", Argomenti di Oncologia, 12: 17-30, 1991.
- 28. Nava M., Fabrizio T. Arioli N., Zumiani G., Dioguardi D., Leigheb G., Di Landro A. Bartoli C., Lepera P., Clemente C., Grisotti A., Rotmensz N., and De Palo G. "Prevention of basal cell carcinoma by prolonged administration of the synthetic retinoid fenretinide (4-HPR)" in Progress and perspectives in chemoprevention of cancer. Serono Symposia Publications from Raven Press, 79: 161 170, 1992;
- 29. Arioli N., Calabrese L., Fabrizio T.: "Lembi miocutanei pettorali. Correzione degli esiti di emimandiboloctomia", in Aggiornamenti di Chirurgia, Gerni Editore Foggia, 4: 437 448, 1992;
- 30. Calabrese L., Mattavelli F., Fabrizio T., Chiesa F.: "I carcinoma spinocellulari del labbro superiors", in Aggiornamenti di Chirurgia . Gerni Editore Foggia, 4: 447 453. 1992;
- 31. -Fabrizio T., Nava M., Arioli N., Calabrese L., Parise 0., Molinari R., Savani A. Use of fibrin glue in reconstructive plastic surgery,in Fibrin sealant in surgical and non surgical fields, Springer-Verlag Editor, Vienna; 3: 3 10, 1994;
- 32. Fabrizio T., Guzzetti T., Biazzi M. A proposito di un caso di iniezione ad alta pressione della mano, Riv. Ital. Chir. Plastica, 27: 571 574, 1995;
- 33. Fabrizio T., Savani A., Sanna M., Biazzi M., Tunesi G. The retro-angular flap in nasal reconstruction, Plast. Reconstr. Surg.; 97: 431 435, 1996;
- 34. Fabrizio T., Biazzi M., Tunesi G. 11 lembo retro-angolare per la ricostruzione nasale, Riv. ltal. Chir. Plastica, 28: 79-83, 1996;
- 35. Fabrizio T. Su di un caso di ricostruzione del dorso della mano con lembo venoso a peduncolo distale, Riv. ltal. Chir. Plastica, 28: 241-243, 1996;
- 36. Podrecca S., Fabrizio T., Calabrese L., Molinari R. Resection of the pharyngeal posterior wall without laryngectomy: two different approaches with microsurgical reconstruction, Eur. J. Plast. Surg., 19: 59-62, 1996;
- 37. Tunesi G., Fabrizio T., Biazzi M., Sanna M., Nava M., Savani A. Utilizzo della somministrazione di fenretinide (4-HPR) nella prevenzione di recidive o di nuove localizzazioni di epiteliomi basocellulari nella regione cervico facciale. Esperienza presso l'Unità operativa di Como, Derm. Clin. 1: 37 40, 1997;

- 38. Nava M., Fabrizio T., Petit J.Y. La ricostruzione mammaria dopo mastectomia. In U. Veronesi, Senologia Oncologica, Masson Ed., 385-401;
- 39. Nava M., Riggio E., Arioli N., Grillo R., Colombetti A., Bonavita M., Fabrizio T. La ricostruzione mammaria dopo mastectomia.124-137; Atti conf. Internazionale: Carcinoma della mammella: Attualità e prospettive nelle strategie di controllo; Bologna, 21-23 novembre 1999;
- 40. Nava M., Colombetti A., Bonavita M., Fabrizio T., Riggio E., Grillo R. Belle dopo la chirurgia. In E.L. Galante, La Salute del seno, Il Pensiero Scientifico Ed., 151-160.
- 41. Nava M., Arioli N., Colombetti A., Riggio E., Grillo R., Bonavita M., Cortinovis U., De Donato I., Morales M., Quadrelli F., Tomic O., Tunesi G. and Fabrizio T. La ricostruzione mammaria. Il globulo.88, 14 15, 1999.
- 42. Fabrizio T., Donati V., Nava M., Repair of the pharyngocutaneous fistula with a fasciocuatenous island flap pedicled on the superficial temporalis artery. Plast. Reconstr. Surg. 106: 1573-1576, 2000.
- 43. Fabrizio T., Repair of a wide gluteus defect in Churg-Strauss Syndrome. The Internet Journ. Of Plast. Surg., Vol.5, N° 1, 2008.
- 44. Orlandino G., Argenziano G., Fabrizio T., D'Andrea F., Telemedicina Sviluppo di teleconsulto e telediagnosi in chirurgia plastica e ricostruttiva. Riv. ltal. Chir. Plastica, 40,61-65, 2008
- 45. Tassinari J., Orlandino G., Ardito R., Fabrizio T., Electrochemotherapy in oncology reconstructive surgery:five cases preliminary report. Riv. ltal. Chir. Plastica, 40, 55-60,2008
- 46. Piantanida M., Plastino G., Valente V., Tassinari J., Fabrizio T., Orlandino G., Calcifilassi: Approccio multidisciplinare, G.Ital. Nefrolog. 2009, 26:530-3
- 47. Morlino A., Rossi M.T., Fabrizio T., Scutari F., Istiocitoma fibroso maligno. Caso Clinico, G. Chir. 31, 3: 91-95, 2010.
- 48. Tassinari J., Orlandino G., Calabrese L., Fabrizio T. Submental Flap in facial reconstructive surgery:long term casuistry revision. Plast. Reconstr. Surg. 126,3:139e, 2010.
- 49. Ardito R., Fabrizio T., Capobianco A., Tartarone A., Coccaro M., Bochicchio A.M., Restaino Marino F., Cangiano R., Orlandino G., Troiani L., Aieta M. Electrochemotherapy: a palliative option for patients with advanced head-neck cancer. Tumori Supplementi 10, 1: S75, D44, 2010.
- 50. Fabrizio T., Tassinari J. Mori A., Orlandino G. The retro angular flap in facial reconstruction. The exhaustive point of view. Plast. Reconstr. Surg. 129(3):567e-568e, 2012.
- 51. Gianfranco Orlandino, Roberto Guariglia, Juri Tassinari, Luigina Di Giovannantonio, Giulia Vita, Pellegrino Musto and Tommaso Fabrizio (2013), "Cutaneous Plasmacytoma

- Associated with Squamous Cell Carcinoma of the Sacro-Coccygeal Region," International Journal of Case Reports in Medicine, Vol. 2013 (2013), Article ID 913279, DOI: 10.5171/2013.913279
- **52. Tommaso Fabrizio, Facial Artery Flaps in Facial Oncoplastic Reconstruction,** Facial Plast Surg 2013;29:333–339.
- 53. Tommaso Fabrizio, Indications for, and limitations of, the retro angular flap in facial reconstruction, according with its vascular mappings. Brit. Jour. Oral maxillo facial Surg. 2015, 53 (215) 529-532
- 54. C. Cabula, MD1, L. G. Campana, MD2, G. Grilz, MD3, S. Galuppo, MD2, R. Bussone, MD3, L. De Meo, MD4, A. Bonadies, MD5, P. Curatolo, MD6, M. De Laurentiis, MD7, M. Renne, MD8, S. Valpione, MD2, T. Fabrizio, MD,N. Solari, MD10, M. Guida, MD11, A. Santoriello, MD12, M. D'Aiuto, MD13, and R. Agresti, MD141Oncologic Surgery, Ospedale Oncologico A. Businco, Cagliari, Italy; 2Veneto Institute of Oncology IOV-IRCCS, Padua, Electrochemotherapy in the Treatment of Cutaneous Metastases from Breast Cancer: A Multicenter Cohort Analysis, Ann Surg Oncol 2015, DOI 10.1245/s10434-015-4779-6
- 55. Spatuzzi R. · Vespa A. · Lorenzi P. · Miccinesi G. · Ricciuti M. · Cifarelli W. · Susi M. · Fabrizio T. · Ferrari M.G. · Ottaviani M. · Giulietti M.V. · Merico F. · Aieta M. Evaluation of Social Support, Quality of Life, and Body Image in Women with Breast Cancer Breast Care Western Journal of nursing research (DOI:10.1159/000443493)
- 56. Cangiano R, Orlandino G, Patitucci G, Lembo F, Fabrizio T, Primary Leiomyosarcoma of the Great Saphenous Vein: Case Report and Review of the Literature, *Annals of Vascular Surgery* (2016), doi: 10.1016/j.avsg.2016.04.021.
- **57**. M, Τ, Mortier Lear JT, Basset-Seguin N, Kaatz Jouary L, **Fabrizio** T, Herd R, Leverkus M, Revil C, Page DR, Grob JJ. Treatment patterns and outcomes for patients with locally advanced basal cell Hedgehog carcinoma before availability of pathway inhibitors: retrospective chart review. Eur J Dermatol. 2017 Aug 1;27(4):386-392. doi: 10.1684/ejd.2017.3031.
- 58. Fabrizio T, Serio S, Massariello D, Vestita M, Simeon V. The meshed biological matrix in immediate, definitive breast reconstruction Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery, October 4, 2018;15:14
- 59. **Tommaso Fabrizio MD**, Luigi Cagiano MD, Francesca De Terlizzi MSc, Michele Pio Grieco MD, **Neo-adjuvant treatment by ECT in cutaneous malignant neoplastic lesions**, Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery (2020), 73, 904-912
- 60. Luigi Cagiano, Tommaso Fabrizio, Michele Grieco, Giuseppina Gallucci and Anna Maria Bochicchio, Aggressive Behaviour of Merkel Cell Carcinoma in a Kidney Transplant Patient

Receiving Tacrolimus Treatment – Is There an Alternative in Immune Checkpoint Inhibitor Treatment?

Clinical Oncology & Research doi:10.31487/j.COR.2020.05.09 Volume 3(5): 2-4

- 61. Anna Passarelli, MD, Giovanna Galdo MD, Michele Aieta MD, **Tommaso Fabrizio MD**, Antonio Villonio MD, Raffaele Conca MD. A Vismodegib Experience in Elderly Patients with Basal Cell Carcinoma: Case Reports and Review of the Literature. *Int. J. Mol. Sci.* **2020**, *21*(22), 8596; https://doi.org/10.3390/ijms21228596 (registering DOI)
- 62. Anna Crispo¹, Maria Teresa Corradin², Erika Giulioni², Antonella Vecchiato³, Paolo Del Queirolo ⁴⁵. Francesco Spagnolo⁴, Vito Fiore³, Paola Vanella ¹, Corrado Caracò ¹, Giulio Tosti⁵, Elisabetta Pennacchioli⁵, Giuseppe Giudice⁶, Eleonora Nacchiero⁶, Pietro Quaglino⁷, Simone Ribero ⁷, Monica Giordano ⁸, Desire Marussi ⁸, Stefania Barruscotti ⁹, Michele Guida ¹⁰, Vincenzo De Giorgi ¹¹, Marcella Occelli ¹², Federica Grosso ¹³, Giuseppe Cairo ¹⁴, Alessandro Gatti ¹⁵, Daniela Massa ¹⁶, Laura Atzori ¹⁷, Nicola Calvani ¹⁸, **Tommaso Fabrizio** ¹⁹, Giuseppe Mastrangelo ²⁰, Federica Toffolutti ²¹, Egidio Budroni²², Sara Celentano ¹, Mario Gandini⁵, Carlo Rossi ^{3 20}, Alessandro Testori ⁹, Giuseppe Palmieri ²³, Paolo A Ascierto ¹, Clinical National Melanoma Registry Study Group at the Italian Melanoma Intergroup Real Life Clinical Management and Survival in Advanced Cutaneous Melanoma: The Italian Clinical National Melanoma Registry Experience. Front Oncol 2021 Jul 8;11:672797. doi: 10.3389/fonc.2021.672797. e Collection 2021. PMID: 34307142 PMCID: PMC8298066
- 63. Tommaso Fabrizio, Giuseppe Guarro, Arnaldo Filippini, Giuseppe La Torre, Michele P Grieco INDICATIONS FOR, LIMITATIONS OF THE omental pedicle flap IN IMMEDIATE breast reconstruction. SURGICAL results evaluation and BREAST-Q © 2.0 survey J Plast Reconstr Aesthet Surg. 2021 Nov 28;S1748-6815(21)00604-5. doi: 10.1016/j.bjps.2021.11.058.
- 64. Giusy Carmen Imbriani, Giuseppe Guarro, Massimo Dante di Somma, Raffaele Ardito, Manuela Botte, **Tommaso Fabrizio**, Dario Scala. **Gonadal vein leiomyosarcoma, from clinical practice to a literature review: surgical, oncological and histopathologic correlation.** Acta Biomed 2023; Vol. 94, Supplement 1: e2023129
- 65 Fabiano Svolacchia, Sergio Brongo, Alessia Catalano, Agostino Ceccarini, Lorenzo Svolacchia, Alessandro Santarsiere, Carmen Scieuzo , Rosanna Salvia, Francesca Finelli, Luigi Milella, Carmela Saturnino, Maria Stefania Sinicropi, **Tommaso Fabrizio** and Federica Giuzio, Natural Products for the Prevention, Treatment and Progression of Breast Cancer. *Cancers 2023, 15, 2981. https://doi.org/10.3390/cancers15112981
- 66 Giuzio Federica• **Fabrizio Tommaso** Catalano Alessia Ceccarini Agostino Bodog Florian Giuliani Antonio Massariello Domenico Nicola Raweh Abdallah Saturnino Carmela Svolacchia Lorenzo Brongo Sergio. Use of Antimicrobial Irrigation and Incidence of Capsular Contracture in Breast Augmentation and Immediate Implant Based Breast Reconstruction Aesth Plast Surg https://doi.org/10.1007/s00266-023-03453-5
- 67 Di Prata C, Mascherini M, Ross AM, Silvestri B, Kis E, Odili J, **Fabrizio T**, Jones RP, Kunte C, Orlando A, Clover J, Kumar S, Russano F, Matteucci P, Muir T, Terlizzi F, Gehl J, Grischke EM.

Efficacy of Electrochemotherapy in Breast Cancer Patients of Different Receptor Status: The INSPECT Experience. Cancers (Basel). 2023 Jun 8;15(12):3116. doi: 10.3390/cancers15123116.

68 Indications for and Limitations of Reconstruction of Auricular Defects with the "Mid-moon Flap" and Evaluation of Outcome by the Aesthetic Numeric Analogue Score, Giuseppe Guarro, MD, PhD TommasoFabrizio, MD Plast Reconstr Surg Glob Open 2023; 11: e5152; doi: 10.1097/GOX.00000000005152; Published online 25 July 2023.

69 Electrochemotherapy in Kaposi's Sarcoma Patients: From the Gold Standard Strategy to Locally Advanced Cutaneous and Subcutaneous Lesions Vincenzo Rullo 1,2, Francesco Castellaneta 1, Santolo D'Antonio 1,2, Anna De Rosa 1,2, Michele Pio Grieco 1 and Tommaso Fabrizio 1, Cancers 2024, 16, 1295. https://doi.org/10.3390/cancers16071295

Tommaso Fabrizio, MD

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e codice fiscale ROSJ GALLICCHIO

Indirizzo

Data di nascita

Nazionalità

Telefono +39 / 0972-726979

Fax +39-0972-726399

E-mail <u>rosj.gallicchio@gmail.com;</u> rosi.gallicchio@crob.it

Qualifica Dirigente medico UOC Medicina Nucleare

Amministrazione IRCCS CROB Rionero in vulture (Pz)

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) Da Febbraio 2023

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS), Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB),

Rionero in Vulture

• Tipo di azienda o settore Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB); OECI Clinical Cancer Centre

• Tipo di impiego Medico Nucleare

• Principali mansioni e responsabilità Sostituto Direttore UOC Medicina Nucleare in esecuzione della deliberazione N° 2023/00058 del 23/02/2023

• Date (da – a) DA LUGLIO 2017 AL PRESENTE

• Nome e indirizzo del datore di lavoro ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO (IRCCS), CENTRO DI RIFERIMENTO ONCOLOGICO DELLA

BASILICATA (CROB), RIONERO IN VULTURE

• Tipo di azienda o settore CENTRO DI RIFERIMENTO ONCOLOGICO DELLA BASILICATA (CROB); OECI CLINICAL CANCER CENTRE

• Tipo di impiego MEDICO NUCLEARE

Principali mansioni e responsabilità
 DIRIGENTE MEDICO A TEMPO INDETERMINATO

• Date (da – a) Dal Ottobre 2014 a Giugno 2017

Nome e indirizzo del datore di lavoro
 Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS), Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB),

Rionero in Vulture

• Tipo di azienda o settore Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB); OECI Clinical Cancer Centre

• Tipo di impiego Medico Nucleare

• Principali mansioni e responsabilità Dirigente Medico a tempo determinato

• Date (da – a) Dal Febbario 2013 al Settembre 2014

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS), Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB),

Rionero in Vulture

• Tipo di azienda o settore Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB)

• Tipo di impiego Medico Nucleare

• Principali mansioni e responsabilità Collaboratore come Ricercatore medico nel campo della Medicina Nucleare

• Date (da – a) Dal Settembre 2012 al Gennaio 2013

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS), Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB),

Rionero in Vulture

Pagina 1 - Curriculum vitae di [Gallicchio Rosj]

· Tipo di azienda o settore Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB)

• Tipo di impiego Medico Nucleare • Principali mansioni e responsabilità Assistente volontaria

> Dicembre 2008- Dicembre 2013 • Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore Medicina Generale e Servizio di Guardia Medica

> • Tipo di impiego Medico-chirurgo

• Principali mansioni e responsabilità Medico Sostituto di Medicina Generale e Servizio di Guardia Medica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2011-Settembre 2012 • Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS), Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB),

Rionero in Vulture o formazione

· Principali materie / abilità Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB)

professionali oggetto dello studio

Medico Nucleare · Qualifica conseguita

· Livello nella classificazione Assistente volontaria in formazione

nazionale (se pertinente)

Aprile 2008- Settembre 2012 • Date (da – a)

Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare, Università degli Studi di Napoli, Federico II Nome e tipo di istituto di istruzione

o formazione · Principali materie / abilità

Medicina Nucleare

professionali oggetto dello studio

Diploma di Specializzazione in Medicina Nucleare con votazione 50/50 e lode Qualifica conseguita

· Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

> 19/07/07 • Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli Federico II

o formazione

· Principali materie / abilità Medicina e Chirurgia

professionali oggetto dello studio

Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 · Qualifica conseguita

· Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

> Marzo 2004-Febbraio 2008 Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli Federico II

Medicina e Chirurgia

o formazione

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita Internato presso Dipartimento di Ginecologia ed Ostetricia

· Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

> Luglio 2001 • Date (da – a)

Liceo Classico Quinto Orazio Flacco Potenza · Nome e tipo di istituto di istruzione

o formazione

Diploma · Principali materie / abilità

professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

· Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

98/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

ATTIVITA' DIDATTICA E NOMINE

- Attività di docenza per gli studenti del corso di formazione per OSS (procedure diagnostiche e terapeutiche-anno 2013, e anno 2015 IRCCS CROB)
- Correlatrice al master universitario di II livello in GESTIONE RADIOFARMACI, Università degli studi di Salerno, Dipartimento di Farmacia "Alpha Target Therapy: innovazione e sostenibilità" 28/04/2017.
- Nomina in qualità di componente della commissione esaminatrice dell'avviso pubblico per titoli e colloquio per la copertura di un posto di dirigente medico – disciplina di Medicina Nucleare a tempo determinato in esecuzione della deliberazione N°532 del 23/10/2020.
- Correlatrice al master universitario di Il livello in GESTIONE RADIOFARMACI, Università degli studi di Salerno, Dipartimento Farmacia "Proprietà radiochimiche clinica del radionuclide 68Ga implementazione diagnostica medico nucleare dei tumori neuroendocrini" Anno Accademico 2019/2020.
- Presidente della commissione giudicatrice, giusta nomina del Direttore Generale del Dipartimento Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata con determinazione n.20A2.2019/D.00015 del 04/02/2019, per la gara telematica mediante procedura aperta per l'affidamento della fornitura di gammacamere per le Aziende del Servizio Sanitario Regionale della Regione Basilicata.
- Componente del tavolo tecnico per la definizione della documentazione tecnica per la gara telematica mediante procedura aperta per l'affidamento della fornitura dei radiofarmaci, dispositivi e apparecchiature per la medicina nucleare in fabbisogno alle aziende del Servizio Sanitario della Regione Basilicata giusta delega del Direttore Generale prot.n. 2022-0003243 del 25/03/2022.
- Nomina a Sostituto Direttore della UOC di Medicina Nucleare, in esecuzione della deliberazione N° 2023/00058 del 23/02/2023.

CONVEGNI E CONGRESSI

Partecipazione a numerosi convegni ECM e congressi italiani ed europei anche in qualità di relatrice

PROGETTI DI RICERCA

- Attività di ricerca presso l'Università degli Studi di Napoli «
 Federico II » collaborazione a protocolli di ricerca clinica
 nell'ambito della Cardiologia Nucleare (relazione tra
 l'estensione e la severità dell'infarto acuto del miocardio,
 valutate mediante gated SPECT e il rimodellamento ventricolare
 a lungo termine valutazione mediante gated SPECT della
 perfusione miocardica e della frazione d'eiezione in pazienti che
 eseguono riabilitazione a due settimane dall'evento infartuale)
- Attività di ricerca presso l' I.R.C.C.S C.R.O.B di Rionero,
 Dipartimento di Medicina Nucleare Attività di coordinamento di
 tutte le attività di ricerca dell'unità operativa; verifica dei
 database; analisi statistica, implementazione e redazione di
 manoscritti. Partecipazione ad incontri interdisciplinari in qualità
 di referente per la ricerca.
- Responsabile dell'arruolamento pazienti e del trattamento con Radio-223 (Xofigo) di metastasi ossee sintomatiche da carcinoma prostatico ormonoresistente e collaboratore nel relativo protocollo di studio Reassure dal 2014 al 2017
- Responsabile dell'arruolamento pazienti e dell'esecuzione di studi PET/TC con 18F-FLT per valutazione del Mieloma Multiplo dal 2014 al 2017.
- Responsabile dell'arruolamento pazienti e dell'esecuzione di studi PET/TC con 68Ga-DOTATOC per valutazione dei tumori neuroendocrini (NET).
- Responsabile dell'arruolamento pazienti e dell'esecuzione di studi PET/TC con 18F-Fluorodopa per per la rivelazione della perdita delle terminazioni neuronali dopaminergiche funzionali nel corpo striato in pazienti affetti da sindromi parkinsoniane clinicamente incerte, nonché per lo studio dei carcinoidi, del carcinoma midollare della tiroide, dei gliomi e paragangliomi, feocromocitomi e neuroendocrini.
- Responsabile dell'arruolamento pazienti e dell'esecuzione di studi PET/TC con 68Ga-PSMA per valutazione del tumore prostatico in stadiazione e in recidiva biochimica.

PDTA ginecologici PDTA prostata PDTA tumori rari

Ricerca traslazionale:

- Co-Investigator del progetto di ricerca finalizzata "Radiation exposure optimization by wireless technology for professionals involved in the management and care of patients undergoing therapy with radionuclides. Implementation of environmental monitoring" (2013).
- Co-Inventor del brevetto italiano, No. 1422443 "METODO PER LA DETERMINAZIONE CONTINUA DELLA RADIOATTIVITA' E DEI TEMPI DI DIMISSIONE DI UN PAZIENTE SOTTOPOSTO A TRATTAMENTO CON RADIOFARMACI".
- Coordinatrice del progetto "OECI Accreditation Programme" (2013).
- Investigator nell'ambito degli studi FOLL della Fondazione Italiana Linfomi da Marzo 2013 al 2017.
- Co-Investigator del protocollo di studio Reassure "Radium-223 alpha emitter agent in non-intervention safety study in mCRPC population for long-term evaluation" (2016).
- Co-Investigator del protocollo di studio IRST185.04
 "Randomized, multicentre phase II trial of the sequencing of Radium-223 and Docetaxel plus prednisone in symptomatic bone-only metastatic castration-resistant prostate cancer (mCRPC)" (2016).
- Co-Investigator del protocollo di studio "PET/TC segmentaria vs. PET/TC total-body nel nodulo polmonare" (2017).
- Co-Investigator del protocollo di studio "ITA-IMMUNO-PET (Italian Immunotherapy PET study): Ruolo della FDG PET/CT nella predizione e nella valutazione della risposta alla immunoterapia nelle neoplasie solide" (2020).
- Co-Investigator del protocollo di studio "Copanlisib in combinazione con Rituximab e Bendamustina per il trattamento di pazienti con Linfoma Diffuso a Grandi Cellule B ricaduto o refrattario: studio multicentrico di fase II" (2021).
- Sperimentatore principale del protocollo di studio clinico, osservazionale "no profit" Valore predittivo dei parametri metabolici tumorali calcolati con 68Ga-DOTATOC IN METODICA PET-TC COME TRACCIANTE NELLA DIAGNOSI, STADIAZIONE E FOLLOW-UP DEI TUMORI NEUROENDOCRINI (di origine gastroenteropancreatica [GEPNET] e non gastroenteropancreatica [non GEP-NET] in esecuzione della delibera N° 316 del 07/06/2022.
- Sperimentatore principale del protocollo di studio clinico, osservazionale "no profit" "Valore predittivo e accuratezza

diagnostica della PET/TC con 68Ga-PSMA nei pazienti affetti da tumore prostatico ad elevato rischio"; in esecuzione della delibera N° 295 del 10/08/2023.

 Co-Investigator del protocollo di studio Bayer 21492 ARASTEP (2023)

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

Capacità di lettura
 Capacità di scrittura
 Capacità di espressione orale
 Buono

FRANCESE

Capacità di lettura
 Capacità di scrittura
 Capacità di espressione orale
 Buono
 Buono

PATENTE O PATENTI B

ALLEGATI Pagina seguente

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Alessia Giordano, **Rosj Gallicchio**, Mariarita Milella, Rebecca Storto, Anna Nardelli, Teresa Pellegrino, Antonio Nappi, Michele Di Cosola, Giovanni Storto. Challenging Axillary Lymph Nodes on PET/CT in Cancer Patients Throughout COVID-19 Vaccination Era. Curr Pharm Des. 2024 Mar 6. doi: 10.2174/0113816128246329231016091519.
- Bianchi A, De Rimini ML, Sciuto R, Annovazzi A, Di Traglia S, Bauckneht M, Lanfranchi F, Morbelli S, Nappi AG, Ferrari C, Rubini G, Panareo S, Urso L, Bartolomei M, D'Arienzo D, Valente T, Rossetti V, Caroli P, Matteucci F, Aricò D, Bombaci M, Caponnetto D, Bertagna F, Albano D, Dondi F, Gusella S, Spimpolo A, Carriere C, Balma M, Buschiazzo A, **Gallicchio R**, Storto G, Ruffini L, Scarlattei M, Baldari G, Cervino AR, Cuppari L, Burei M, Trifirò G, Brugola E, Zanini CA, Alessi A, Fuoco V, Seregni E, Deandreis D, Liberini V, Moreci AM, Ialuna S, Pulizzi S, Evangelista L. Can Baseline [18F]FDG PET/CT Predict Response to Immunotherapy After 6 Months and Overall Survival in Patients with Lung Cancer or Malignant Melanoma? A Multicenter Retrospective Study. Cancer Biother Radiopharm. 2023 May;38(4):256-267. doi: 10.1089/cbr.2022.0092. Epub 2023 Apr 25.
- Evangelista L, Bianchi A, Annovazzi A, Sciuto R, Di Traglia S, Bauckneht M, Lanfranchi F, Morbelli S, Nappi AG, Ferrari C, Rubini G, Panareo S, Urso L, Bartolomei M, D'Arienzo D, Valente T, Rossetti V, Caroli P, Matteucci F, Aricò D, Bombaci M, Caponnetto D, Bertagna F, Albano D, Dondi F, Gusella S, Spimpolo A, Carriere C, Balma M, Buschiazzo A, **Gallicchio R**, Storto G, Ruffini L, Cervati V, Ledda RE, Cervino AR, Cuppari L, Burei M, Trifirò G, Brugola E, Zanini CA, Alessi A, Fuoco V, Seregni E, Deandreis D, Liberini V, Moreci AM, Ialuna S, Pulizzi S, De Rimini ML. ITA-IMMUNO-PET: The Role of [18F]FDG PET/CT for Assessing Response to Immunotherapy in Patients with Some Solid Tumors. Cancers (Basel). 2023 Jan 31;15(3):878. doi: 10.3390/cancers15030878.
- Rosj Gallicchio, Alessia Giordano, Mariarita Milella, Rebecca Storto, Teresa Pellegrino, Anna Nardelli, Antonio Nappi, Luigia Tarricone, Giovanni Storto Ga-68-Edotreotide Positron Emission Tomography/Computed Tomography Somatostatin Receptors Tumor Volume Predicts Outcome in Patients With Primary Gastroenteropancreatic Neuroendocrine Tumors. Cancer Control. 2023 Jan-Dec;30:10732748231152328. doi: 10.1177/10732748231152328.
- Piscopo L, Nappi C, Volpe F, Romeo V, Nicolai E, **Gallicchio R**, Giordano A, Storto G, Pace L, Cavaliere C, Salvatore M, Cuocolo A, Klain M. Prognostic Value of Hybrid PET/MR Imaging in Patients with Differentiated Thyroid Cancer. Cancers (Basel). 2022 Jun 15;14(12):2958. doi: 10.3390/cancers14122958
- Gallicchio, R., Caccavale, P., De Bonis, M.V., ...Ruocco, G., Storto, G. A mass transfer model for computational prediction of proliferation and therapy outcome of non-Hodgkin lymphoma. International Communications in Heat and Mass Transfer, 2021, 125, 105332
- Klain M, Gaudieri V, Petretta M, Zampella E, Storto G, Nappi C, Buonerba C, Crocetto F, **Gallicchio R**, Volpe F, Pace L, Schlumberger M, Cuocolo A. Combined bone scintigraphy and fluorocholine PET/computed tomography predicts response to radium-223 therapy in patients with prostate cancer. Future Sci OA. 2021 May 21;7(8):FSO719. doi: 10.2144/fsoa-2021-0053. eCollection 2021 Sep
- R. Gallicchio a, A. Nardelli b, G. Calice c, A. Guarini d, G. Guglielmi e, G. Storto a,*F-18 FDG PET/CT and F-18 FLT PET/CT as predictors of outcome in patients with multiple myeloma. A pilot study. Eur J Radiol. 2021 Mar;136:109564. doi: 10.1016/j.ejrad.2021.109564. Epub 2021 Jan 24.
- **Gallicchio**, **R**., Scapicchio, D., Nardelli, A., Pedicini, P., Storto, G. Assessment of residual radioactivity by a comprehensive wireless, wearable device in thyroid cancer patients undergoing radionuclide therapy and comparison with the results of a home device: a feasibility study. IEEE Journal of Translational Engineering in Health and Medicine, 2020
- Gallicchio R, Mastrangelo PA, Nardelli A, Mainenti PP, Colasurdo AP, Landriscina M, Guglielmi G, Storto G. Radium-223 for the treatment of bone metastases in castration-resistant prostate cancer: when and why. Tumori. 2019 Oct;105(5):367-377. Doi: 10.1177/0300891619851376. Epub 2019 May 16. Review.
- Roviello G, **Gallicchio R**, Bozza G, Rodriquenz MG, Aieta M, Storto G. Pain predicts overall survival in men with metastatic castration-resistant prostate cancer treated with radium-223. Onco Targets Ther. 2018 Dec 17;12:9-13. doi: 10.2147/OTT.S174206. eCollection 2019.
- Evangelista L, Cuocolo A, Pace L, Mansi L, Del Vecchio S, Miletto P, Sanfilippo S, Pellegrino S, Guerra L, Pepe G, Peluso G, Salvatore M, **Gallicchio R**, Zuffante M, Annunziata S, Farsad M, Chiaravalloti A, Spadafora M. Performance of FDG-PET/CT in solitary pulmonary nodule based on pretest likelihood of malignancy: results from the ITALIAN retrospective multicenter trial. Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2018 Oct;45(11):1898-1907. doi: 10.1007/s00259-018-4016-1. Epub 2018 May 7.
- Gallicchio R, Nardelli A, Venetucci A, Capacchione D, Pelagalli A, Sirignano C, Mainenti P, Pedicini P, Guglielmi G, Storto G. F-18 FDG PET/CT metabolic tumor volume predicts overall survival in patients with disseminated epithelial ovarian cancer. Eur J Radiol. 017;93:107-113. doi: 10.1016/j.ejrad.2017.05.036. Epub 2017 May 30.
- R. Gallicchio, A. Nardelli, P. Mainenti, A. Nappi, D. Capacchione, V. Simeon, C. Sirignano, F.

Abbruzzi, F. Barbato, M. Landriscina, and G. Storto. Therapeutic Strategies in HCC: Radiation Modalities. BioMed Research Int 2016;2016:1295329. doi: 10.1155/2016/1295329.

- Gallucci P, **Gallicchio** R and Storto G. Gynecologic history: What is the aftermath of a complicated pregnancy? Int J Cardiol. 2016 Aug 8;222:990-991. doi: 10.1016/j.ijcard.2016.08.045.
- Gallicchio R, Scapicchio D, Musto P, Storto G. Achievement of European standards by CROB-IRCCS. Tumori. 2015 Dec 31;101 Suppl 1:47-50. doi: 10.5301/tj.5000460. Epub 2015 Dec 30.
- Nappi A, **Gallicchio R**, Simeon V, Nardelli A, Pelagalli A, Zupa A, Vita G, Venetucci A, Di Cosola M, Barbato F, Storto G. [F-18] FDG-PET/CT parameters as predictors of outcome in inoperable NSCLC patients. Radiol Oncol. 2015 Nov 27;49(4):320-6. doi: 10.1515/raon-2015-0043. eCollection 2015 Dec.
- Maddalena F, Lettini G, **Gallicchio R**, Sisinni L, Simeon V, Nardelli A, Venetucci AA, Storto G, Landriscina M. Evaluation of Glucose Uptake in Normal and Cancer Cell Lines by Positron Emission Tomography. Mol Imaging. 2015 Sep 1;14:490-8.
- Gallicchio R, Pellegrino M, Storto G. Implementazione dei un sistema di gestione della qualità in diagnostica per immagini e radioterapia: l'esperienza del CROB. RAPPORTI ISTISAN 14/7. Accreditamento all'eccellenza degli IRCCS oncologici italiani: attualità e prospettive.
- Storto G, **Gallicchio R**, Maddalena F, Pellegrino T, Petretta M, Fiumara G, Cuocolo A. Estimation of coronary flow reserve by sestamibi imaging in patients with mild hypertension and normal coronary arteries. Q J Nucl Med Mol Imaging. 2014 Mar 14. [Epub ahead of print]
- R. Gallicchio, G. Mansueto, V. Simeon, A. Nardelli, R. Guariglia, D. Capacchione, E. Soscia, P. Pedicini, D. Gattozzi, P. Musto, G. Storto F-18 FDG PET/CT quantisation parameters as predictors of outcome in patients with diffuse large B-cell lymphoma. Eur J Haematol 2014 May;92(5):382-9.
- Gallicchio R, Giacomobono S, Nardelli A, Pellegrino T, Simeon V, Gattozzi D, Maddalena F, Mainenti P, Storto G. Palliative treatment of bone metastases with Sm-153 EDTMP at onset of pain. J Bone Miner Metab 2013 Oct 11 [Epub ahead of print].
- Giacomobono S, **Gallicchio R**, Capacchione D, Nardelli A, Gattozzi D, Lettini G, Molinari L, Mainenti P, Cammarota A, Storto G. F-18 FDG PET/CT in the assessment of patients with unexplained CEA rise after surgical curative resection for colorectal cancer. Int J Colorectal Dis. 2013 Dec;28(12):1699-705.
- **Gallicchio R**., Giacomobono S., Capacchione D., Nardelli A., Barbato F., Nappi A., Pellegrino T. and Storto G. Should patients with remnants from thyroid microcarcinoma really not be treated with Iodine-131 ablation? Endocrine 2013 Oct;44(2):426-433. Epub 2013 Mar 28.
- G. Storto, **R. Gallicchio**, T. Pellegrino, A. Nardelli, S. De Luca, D. Capacchione, C. Sirignano, L Pace. Impact of 18F-fluoride PET-CT on Implementing Early Treatment of Painful Bone Metastases with Sm-153 EDTMP Nucl Med and Biology 2013 May;40(4):518-23.
- Berti V, Sciagrà R, Acampa W, Ricci F, Cerisano G, **Gallicchio R**, Vigorito C, Pupi A, Cuocolo A. Relationship between infarct size and severity measured by gated SPECT and long-term left ventricular remodelling after acute myocardial infarction. Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2011 Jun;38(6):1124-31. Epub 2011 Feb 15.
- Giallauria F, Acampa W, Ricci F, Vitelli A, Maresca L, Mancini M, Grieco A, **Gallicchio R**, Xhoxhi E, Spinelli L, Cuocolo A, Vigorito C. Effects of exercise training started within 2 weeks after acute myocardial infarction on myocardial perfusion and left ventricular function: a gated SPECT imaging study. Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2011 Sep 30.

"Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Il sottoscritto autorizza la pubblicazione dei dati personali nell'applicazione ECM".

Rionero in Vulture, 03/04/2024

Dr.ssa R. Gallicchio

CURRICULUM VITAE

Nome e cognome: PIETRO GRIECO

NAZIONALITÀ: Italiana

DATA DI NASCITA: RESIDENZA: RIFERIMENTI

AZ.OSP.S.CARLO POTENZA: DIPARTIMENTO ALTA SPECIALITA' CUORE E GROSSI VASI

Medico Cardiologo RESPONSABILE DI UNITA' SEMPLICE DIPARTIMENTALE DI ARITMOLOGIA.

<u>Inoltre : DIRIGENTE I livello di UNITA' DI TERAPIA INTENSIVA CORONARICA (</u> UTIC) dal 1988

Dal 1988 "ASSISTENTE CARDIOLOGO" UTIC – VINCITORE DI CONCORSO Dal 1993 "AIUTO CARDIOLOGO" DI RUOLO UTIC - VINCITORE DI CONCORSO

in seguito DIRIGMEDICO I LIVELLO (Ex.10° Liv.) di CARDIOLOGIA DI RUOLO A TEMPO PIENO

Da Ottobre 2006 RESPONSABILE (Liv. A1) della UNITA' SEMPLICE DI ELETTROFISIOLOGIA INTERVENTISTICA DIPARTIMENTALE, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ALTA SPECIALITA' DEL CUORE e GROSSI VASI.

FORMAZIONE UNIVERSITARIA

- * LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA il 25/10/84 presso l'UNIVERSITA' DI PISA ove ha sostenuto tutti gli esami.
- * VOTO DI LAUREA : 110 / 110 e Lode, discutendo la tesi sperimentale con titolo:
 - "Le asincronie di contrazione del ventricolo sinistro nel soggetto normale"
- * ABILITAZIONE : presso l'UNIVERSITA' DI PISA Novembre 1984.
- * SPECIALIZZAZIONE in data 3/7/87 presso l'UNIVERSITA' DI PISA in "MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE" (Allievo interno della Scuola di Specializzazione dal 1982 al 1987).-
- *VOTO DI SPECIALIZZAZIONE: 70/70 e Lode, discutendo la tesi sperimentale : "Insufficienza tricuspidale e ipertensione polmonare nei pazienti operati per valvulopatie mitro-aortiche : studio con ecocardiografia doppler".

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

"CARDIOLOGIA 1985": N° 2 pubblicazioni "CARDIOLOGIA 1986": N° 3 pubblicazioni "ECOCARDIOGRAFIA 87": N° 2 pubblicazioni

"ATTI CONGRESSO INTERNAZIONALE PISA 87": N° 1 abstract

"CARDIOLOGIA 1987" : N° 3 pubblicazioni "CARDIOLOGIA 1988" : N° 1 pubblicazione

"EUROP.SOCIETY CARDIOL." Symposium 1987 N° 1 abstract

"HEART AND VESSELS" 1987: N° 1 pubblicazione

"Atti II Congresso Internazionale MESPE Ottobre 2002" : N° 3 abstracts

In seguito altre.

STAGE – PROFESSIONALI DI DI INTERESSE

ARITMOLOGICO

COMANDI per STAGE - aggiornamenti DIAGNOSI E TERAPIA ARITMIE CARDIACHE IPERCINETICHE:

STAGE presso Osp.S.Giov.Rotondo GEN-FEB.97

STAGE OSP.S.RAFFAELE-MILANO APR-GIU 99- NOV 1999

STAGE OSP.S.RAFFAELE MILANO MAG. 2000

STAGE IST. POL. S.DONATO MILANESE ABLAZIONE

TACHICARDIE FEB 2004

PARTECIPAZIONE A CORSI DI

ARITMOLOGIA INTERVENTISTICA

CORSO ABLAZIONI ARITMIE CARDIACHE –BAVENO-Luglio .2001 CORSO RIANIMAZIONE E DEFIBRILLAZIONE "BLS-D-B" 2001 ABLAZIONE FIBRILLAZIONE ATRIALE NAPOLI 2002 (IX CORSO) CORSO "TACHI – AICD – AVANZATO" / Guidant / BRUXELLES 2002 CORSO St.Jude Medical IEP CURRICULUM di 1 anno per ABLAZIONE FIBRILLAZIONE ATRIALE Marzo 2011 – Maggio 2012 WORKSHOP ELETTROFISIOLOGIA COTIGNOLA 10-11/10/2012 CORSO-TRAINING DEFIBRILLATORE SOTTOCUTANEO Nov. 2013 ROMA

CORSO Advanced Concepts in Electrophysiology LANGONE NEDICAL CENTER NEW YORK 2014

TRAININIG ABLAZIONE FIBRILLAZIONE ATRIALE Medtronic Svizzera Tolochenaz Aprile 2014

CORSO DEFIBRILLATORE SOTTOCUTANEO S-ICD PISA Maggio 2014

CORSO ABLAZIONE LASER FIBRILLAZIONE ATRIALE Cardiofocus Maggio 2014 MILANO IRCCS MONZINO

CORSO NAZIONALE ESTRAZIONE CATETERI CARDIACI 2 Ott.2014 PALERMO

CORSO ELETTROFISIOLOGIA INVASIVA AVANZATA EBAC ANTIPOLIS-FRANCIA 12-14/02/ 2015

INCARICHI AZ.OSPEDALE SAN CARLO POTENZA

"REFERENTE" STUDI ARITMIE IPERCINETICHE da Gennaio 99 a Dic 2000 .

"RESPONSABILE PER ARITMIE VENTRICOLARI" da Gennaio 2001 a Dic 2002 (INCARICO B 2)

Da Gennaio 2003 ad Ottobre 2006: "INCARICO A2 DI STRUTTURA SEMPLICE PER METODICHE DI DIAGNOSI E TERAPIE DELLE ARITMIE IPERCINETICHE"

Dal 27/10/2007 "INCARICO DI LIVELLO A1 DI RESPONSABILE DI STRUTTURA SEMPLICE DIPARTIMENTALE DI ELETTROFISIOLOGIA INTERVENTISTICA"

Dal 2013 RESPONSABILE DI STRUTTURA SEMPLICE DIPARTIMENTALE di ARITMOLOGIA

PARTECIPAZIONE CONGRESSI ARITMOLOGICI, RELAZIONI CONFRESSUALI E DOCENZE NASPE BOSTON 1995 AMERICAN HEARTH ASSOCIATION NEW-ORLEANS 1996 INTERNATIONAL SIMPOSIUM-FERRARA 1997 WORLD SIMP.CARD.PACING-ELECTROPHYSIOLOGY BERLINO 99

Partecipazione Congresso Terapia dopo evento cardiaco Praga 31/3-3/4/2000

RELATORE "Emergenze Urgenze Cardiologia Geriatrica" 4 / 10 / 2000 Partecipazione Corso Ablazioni Tachicardie Baveno 12-15 /7 / 2001 RELATORE Convegno Aritmologia Interventistica Potenza 23/2/2002 Partecipazione Corso Avanzato Tachicardie Bruxelles 11-12 / 4 / 2002 Partecipazione Corso Ablazione di Fibrillazione Atriale Napoli 17-19/ 4/2002

DISCUSSANT Cardiologia Pediatrica Policoro 14-15 / 6 / 2002 RELATORE II CONGRESSO INT .MESPE TAORMINA 2002

RELATORE VENOSA-CUORE 2003 25-26 / 4 / 2003

RELATORE Corso Cardiopatia Ischemica Potenza 31 / 10 / 2003 DOCENZA Corso di Cardiologia Invasiva Potenza 17-24 / 3 / 2004 DOCENZA Corso di Ecocardiografia Potenza 27-29 / 5 / 2004

RELATORE Metodiche di Assistenza Ventricolare Potenza 14-15 / 10 / 2005

RELATORE CONGRESSO "LIFE RHYTHM" Bari 14-16/9/06 RELATORE Disfunzione Endoteliale Maratea 28-30/9/2006

PARTECIPAZIONE CONGRESSO VENICE ARRHYTHMIAS 7-10/10/2007

RELATORE Aritmie in Pronto Soccorso – Potenza 11 / 12 / 2007

RELATORE Attualità in Cardiologia Interventistica – Melfi 12 / 1 / 2008 RELATORE Gestione del Paziente post-infartuato – Potenza 23-24 /5 /08

RELATORE CONGRESSO ANMCO BASILICATA 5-6/5/2012

RELATORE "Nuove Frontiere Elettrofisiologia" BARI 22/2/2013 WORKSHOP CATHETER ABLATION PRAGA 3-5/3/2013 PARTECIPAZIONE CONGRESSO EUROPACE Atene 23-26/6/2013 DISCUSSANT CONGRESSO SINCOPE BARI 3/12/2013 DOCENZA CORSO INNOVAZIONI CARDIOVASCOLARI POTENZA 13/12/2013

ALTRE RELAZIONI DI ARITMOLOGIA INTERVENTISTICA sino al 2015 E SUCCESIVE SINO AL 2019

ATTIVITA' PARTICOLARE INTERESSE -UTIC OSP.S.CAR LO DIAGNOSTICA E TRATTAMENTO INVASIVO DELLE TACHICARDIE SOPRAVENTRICOLARI E VENTRICOLARI

Dal 1990 Impianto routinario di PACEMAKERS Dal 1988 ECOCARDIOGRAFIA Doppler PW-CW-Color (almeno 200 / anno)

Dal 1988 Attività di TERAPIA INTENSIVA CORONARICA e POST-INTENSIVA, nonché ambulatoriale della U.O. UTIC con compiti di Guardia Cardiologica Divisionale , Interdivisionale diurna e notturna e con routinario trattamento alle urgenze Cardiologiche mediante utilizzo di metodiche invasive (Stimolazione cardiaca endocardica nonché Pericardiocentesi, Monitoraggio pressorio cruento etc.). A ciò si aggiunge routinaria attività ambulatoriale cardiologica ed aritmologica compresi controlli elettronici di apparecchi Pacemakers , Defibrillatori etc.).

Dal 2001: INIZIO ATTIVITA' AZ.OSP.S.CARLO di DIAGNOSI E TERAPIA DELLE ARITMIE CARDIACHE IPERCINETICHE con esecuzione di:

oltre 2000 STUDI ELETTROFISIOLOGICI INTRACAVITARI DI ARITMIE IPERCINETICHE VENTRICOLARI E SOPRAVENTRICOLARI ed

oltre 2000 ABLAZIONI TRANSCATETERE ENDOCARDICHE DI PATOLOGIE TACHICARDICHE MEDIANTE RADIOFREQUENZA

Terapia con SHOCK-CARDIOVERSIONI ELETTRICHE ROUTINARIE ESTERNE ED INTRACAVITARIE di FIBRILLAZIONE ATRIALE

Dal 2001 oltre 1500 IMPIANTI DI DEFIBRILLATORI AUTOMATICI MONO-BICAMERALI e BIVENTRICOLARI

Dal 1990 oltre 5000 IMPIANTI DI PACEMAKERS MONO-BICAMERALI-BIVENTRICOLARI NETODICHE
CLINICHE DI
RECENTE
ISTITUZIONE

Dal 2012 circa 300 ABLAZIONI ENDOCARDICHE specifiche per la FIBRILLAZIONE ATRIALE con Mappaggi Computerizzati, con RADIOFREQUENZA, METODICA CRYO , LASER

Dal 2013 ad oggi 150 ESTRAZIONI CHIRURGICHE (330 CATETERI) con METODICA prevalente LASER, di Pacemakers e Defibrillatori Automatici "complicati"

Dal 2015 Impianto Routinario di DEFIBRILLATORI AUTOMATICI SOTTOCUTANEI presso l'Osp. S. Carlo.

ALTRE INFORMAZIONI

Buona conoscenza della lingua inglese parlata e scritta

PROFILO CONCLUSIVO 32 anni di Attività Cardiologica prevalentemente dedicata all' Aritmologia (Interventistica e Clinica) ed all' Unità Coronarica presso l'Azienda Ospedale San Carlo di Potenza.

CARICHE SCIENTFIFICHE Membro della Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (A.I.A.C.) già Presidente per la Sezione di Basilicata .

Potenza 2 / 07 / 2020

Con Osservanza

Dott. Pietro Grieco

CURRICULUM VITAE Dott. Michele Guida

| Surname, First Name: | Guida Michele | | | | | |
|---|---|-----------|--|---|------------------------|--|
| Investigational Site Name an Address | Chief of Rare tumors and Melanoma Unit (UOSD), IRCCS Istituto dei Tumori di Bari "Giovanni Paolo II", via O. Flacco, 65. 70124, Bari- ITALY | | | | | |
| Date of Birth | | | 2 nd Ja | 2 nd January 1958 | | |
| Languages: | English | | Read | Written | Spoken | |
| Education at College/Univers | ity/Medic | al School | Level: | | | |
| Qualification: | Year: | | Institution / Country: | | | |
| Degree in Medicine and Surgery | 1985 | | University of Bari-ITALY | | | |
| Study Grant | 1993 | | Royal Postgraduate Medical School, London Hammersmith Hospital, Department of Histopathology, Cell Adhesion laboratory, London-UK | | | |
| Study Grant | 1995 | | | National Cancer Institute, Surgery Branch of Bethesda-USA | | |
| Sharer | 2001 | | | Educational Training in "Health Management", Bocconi University of Milan-ITALY | | |
| Refresher Course | 2003 | | Transfusion | National Cancer Institute, Department of Transfusion Medicine, Immunogenetics Section, Bethesda-USA | | |
| Examinations for Speciality | Year: | | Speciality: | | | |
| | 1989 | | Medical Oncology | | | |
| | w | 1994 | Respiratory | Diseases | | |
| Post Graduate Positions: | From | То | Institutiona | l Country | | |
| Internal Physician | 1985 | 1989 | Medical Path | nology Institut | e, University of Bari- | |
| Emergency Medical Service | 1987 | 1990 | Ex USL 7, B | ari-ITALY | | |

| Medical Assistant | 1987 | "Clinic of professional diseases" Institution of Pavia, IRCCS, Respiratory Physiopathology, branch of Cassano Murge (BA)-ITALY |
|-------------------|------|--|
| | 1990 | Medical Oncology Division, Oncology Institute |
| Medical Assistant | 1996 | of Bari, dependent on "Case di Cura Riunite" (CCR)-OncoHospital of Bari-ITALY |

| Assistant | | | First Aid Service, S. Paolo Hospital, Bari-ITALY |
|--|------|---------|---|
| | | 1998 | * , |
| Medical Assistant | 1997 | | " Case di Cura Riunite" (CCR)-OncoHospital of Bari- |
| First Level Medical Oncologist | 1998 | 2019 | Medical Oncology Division, National Oncology Institution of Paolo-II", via O. Flacco, 65. 70124, Bari-ITALY |
| Current position | | | |
| Chief of Rare tumors and Me Unit (UOSD) | 2019 | ongoing | National Oncology Institute "Giovanni Paolo II", via Flacco, 65. 70124, Bari-ITALY |

Experience in Clinical Trials (Phase, Therapeutic area(s) and Responsibility (ies) (e.g Principal Inv., Sub-Nurse)

Phase I, II, III clinical studies (melanoma, renal cell carcinoma, ovarian cancer, breast cancer, lung cancer, immunotherapy, vaccine therapy).

Coordinator / responsible of 4 research projects of the Italian Ministry of the Health.

Principal Investigator for numerous international studies conducted according to international GCP rules, swhich:

- International phase II study "Ipilimumab as second line in metastatic melanoma"; Sponsor: Bristol MS, (ys 2007-2008).
- International phase III study "Taxol +/- Elesclomol in metastatic melanoma"; Sponsor: Synta Pharm. U 2008-2009).
- International phase III study "Mage A3 as addjuvant therapy in patients with stage III melanoma". Spor GSK, USA (ys 2009-2010).

Type of GCP training (e.g. GCP Course, Investigator meeting):

GCP training at National Oncology Institute of Bari in 2000 and 2001 Initiation-monitoring visits, Investigator meetings for several international studies

Publications (No. of articles published, therapeutic area) and Speaker at congresses:

- 120 papers and book chapters, 300 abstract on melanoma, ovarian cancer, lung cancer, breast cancer, immunotherapy.
- Invited and selectioned speaker in about 100 national and international meetings.

Note:

- 1. Il sottoscritto dichiara di aver decennale esperienza di trials condotti secondo norme GCP e di aver partecipato a diversi corsi sull'argomento.
- 2. Si rilascia autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del GDPR del 2016/679

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi del D. Lgs. N.196 del 30/06/2003 dichiaro altresi, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 7 della medesima legge.

Bari 20 March.2022

Dott. Michele Guida

National Institute of Cancer

Bari, Italy

email:m.guida@oncologico.bari.it

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM Dott.ssa Giuseppina Improta Ai sensi degli Artt.46 e 47del DPR n.445 445/2000

DATI PERSONALI

Nome e Cognome: Giuseppina Improta

TITOLI DI STUDIO E QUALIFICHE

Lingue straniere conosciute: Inglese (buona conoscenza)

Diploma: Maturità Scientifica conseguita nel 1996 presso il Liceo Scientifico statale "G. Rummo di Benevento

Laurea: Scienze Biologiche conseguita in data 16 Ottobre 2002 presso l'Università degli Studi di Bari, voto 105/110

Tesi di Laurea sperimentale in Zoologia: "Segnalazioni di tartarughe marine nelle acque pugliesi: caratteristiche morfometriche"

Abilitazione professionale: Abilitazione all'esercizio della professione di biologo conseguita nel Gennaio 2003 presso l'Università degli Studi di Bari e iscrizione al relativo albo nazionale in data 27 Marzo 2006

Specializzazione: Specializzazione in Patologia Clinica conseguita presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Policlinico Agostino Gemelli in data 18 Ottobre 2007, voto 50/50

Tesi di Specializzazione in Oncologia Molecolare: "Ruolo dei polimorfismi dei geni di riparo del DNA XRCC1 e XRCC3 nella predisposizione al cancro del polmone e del colon: uno studio caso-controllo condotto sulla popolazione della Basilicata"

<u>FORMAZIONE ED ESPERIENZE PROFESSIONALI</u>

2000-2002: Tirocinio formativo presso il laboratorio di Biologia Marina del porto di Bari, in collaborazione con l'Università degli Studi di Bari e con il Ministero dell'Ambiente (Dr. A. Marano)

2003: Tirocinio formativo presso il laboratorio di Oncologia Molecolare - dipartimento di Patologia Generale dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (Prof. A. Cittadini)

2003-2007: Assegnazione di una borsa di studio (annuale,) per attività di biologo, da parte della Regione Basilicata, per lo svolgimento di attività di ricerca scientifica presso il laboratorio di Oncologia Molecolare dell'IRCCS CROB di Rionero in Vulture (PZ).

2008: Contratto di Collaborazione a Progetto presso l'IRCCS CROB di Rionero in Vulture (PZ) per lo svolgimento di attività di ricerca scientifica in qualità di biologo molecolare.

2009-2010: Contratto di Collaborazione a Progetto stipulato con l'IRCCS CROB di Rionero in Vulture (PZ) unitamente all'asseganzione di una borsa di studio da parte dell'Istituto Superiore di Sanità per lo svolgimento di attività di ricerca scientifica all'estero della durata di un anno, in qualità di biologo collaboratore ufficiale, nell'ambito del progetto Italia-USA Oncoproteomics. Tale progetto, nello specifico, era in collaborazione con l'Istituto Superiore di Sanità ed il centro di Molecular & Proteomics Medicine presso la George Mason University di Manassas, Virginia (Prof. Lance Liotta and Dr. Emanuel Petricoin). Titolo del progetto: *Molecular Profiling of Brain Metastasis of breast and lung cancers to*

identify protein pathway-based drug targets for metastatic disease in the brain microenvironment.

2010-2011: Contratto di Collaborazione a Progetto presso l'IRCCS CROB di Rionero in Vulture (PZ) per lo svolgimento di attività di ricerca scientifica e diagnostica molecolare avanzata dei tumori solidi in qualità di biologo.

2011-2017: Contratto di Collaborazione coordinata e continuativa presso l'IRCCS CROB di Rionero in Vulture (PZ) per lo svolgimento di attività di ricerca scientifica e diagnostica molecolare avanzata dei tumori solidi nel laboratorio di ricerca clinica e diagnostica avanzata dei tumori solidi in qualità di biologo molecolare.

2017: Vincitrice di concorso per dirigente biologo, a tempo indetermninato, presso l'IRCCS CROB di Rionero in Vulture (PZ).

2017- ad oggi: Contratto da dirigente biologo a tempo indeterminato presso la SIC di Anatomia Patologica dell'IRCCS-CROB di Rionero in Vulture (PZ).

ATTIVITA' SCIENTIFICHE DI RICERCA E DI DIAGNOSTICA

Laboratorio di Biologia Marina:

- Soccorso e recupero di mammiferi e rettili marini piaggiati o imbrigliati nelle reti dei pescatori;
- Allevamento e cura di tartarughe marine;
- Catalogazione e rilievi morfometrici di pesci ossei, cefalopodi, crostacei e molluschi prima dell'inizio delle campagne di pesca;
- Rilievi e studi delle caratteristiche biologiche delle acque del mar Adriatico;
- Rilievi e studi relativi alle modalità di rimboschimento delle Praterie di Posidonia;
- Rilievi e studio del plancton e del fitoplancton

Laboratorio di Oncologia Molecolare dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma:

- Acquisizione dei principali metodi di estrazione ed isolamento degli acidi nucleici;
- Acquisizione dei metodi di amplificazione genica e di clonaggio;
- Acquisizione dei metodi di estrazione di proteine da cellule in coltura, relativo dosaggio spettrofotometrico e analisi mediante western blot;
- Allestimento, mantenimento e congelamento di colture cellulari in vitro in adesione e in sospensione;
- Analisi di addotti al DNA mediante COMET test;
- Test di Cancerogenesi;
- MTT test;
- Separazione e isolamento dell'anello linfo/monocitario da campioni di sangue midollare e periferico;
- Studi in vitro degli effetti di citotossicità della sostanza MTBE

Laboratorio di Oncologia Molecolare dell'IRCCS CROB:

- Impiego della dHPLC e relative applicazioni per lo screening iniziale di mutazioni geniche;
- Creazione di una banca di tessuti e di DNA estratto da oltre 3000 campioni di sangue e da oltre 400 campioni di tessuto bioptico di pazienti oncologici afferenti all'IRCCS CROB;
- Identificazione ed analisi di polimorfismi genici legati allo sviluppo di tumori nella popolazione della Basilicata relativi ai geni di fase I (CYP1A1, CYP2E1) e di fase II (NAT2, GSTM1) mediante RFLP-PCR;
- Analisi di polimorfismi dei geni di riparo del DNA (XRCC1 e XRCC3) legati alla predisposizione del tumore del polmone e del colonretto mediante RFLP-PCR;
- Analisi dei polimorfismi dei geni UGT1A1 e DPYD legati allo sviluppo della tossicità da chemioterapici (5-fluorouracile e irinotecano) in pazienti oncologici affetti da tumore del colon mediante dHPL, in collaborazione con il Centro di Ricerche Biotecnologiche "Metapontum Agrobios" (MT);
- Analisi dei polimorfismi germline del gene BCL2 nella predisposizione al carcinoma della prostata mediante dHPLC, in collaborazione con il Centro di Ricerche Biotecnologiche "Metapontum Agrobios" (MT);

- sviluppo di small interferinf RNAs (siRNA) specifici per il trattamento del cancro della prostata, in collaborazione con il Centro di Ricerche Oncologiche "Giovanni XIII" – Istituto di Patologia Generale;
- analisi delle mutazioni dei geni BRCA1 e BRCA2 nella predisposizione al carcinoma ereditario della mammella mediante dHPLC in collaborazione con il Centro di Ricerche Biotecnologiche "Metapontum Agrobios" (MT);
- analisi delle mutazioni del gene hCDC4 nella predisposizione al carcinoma ovarico mediante dHPLC, in collaborazione con il Centro di Ricerche Oncologiche "Giovanni XIII" – Istituto di Patologia Generale e Dipartimento di Oncologia ed Ostetricia e il Centro di Ricerche Biotecnologiche "Metapontum Agrobios";
- messa a punto di analisi di riarrangiamenti genici per la diagnosi molecolare di alcuni tipi di linfomi e leucemie mediante tecniche di PCR-Nested e successivo follow-up per la valutazione della malattia minima residua: t(11;14), t(14;18) reg.MBR-mcr, t(9;22) reg.M-BCR e m-BCR, t(15;17); riarrangiamento delle IgH reg. CDRII e CDRIII ed FR1,2,3;
- messa a punto di analisi epigenetiche della metilazione del DNA a livello del promotore del gene MGMT in qualità di fattore prognostico nell'ambito delle neoplasie cerebrali;
- messa a punto di analisi di sequenza con metodo di Sanger per geni coinvolti nelle risposte a farmaci biologici nell'ambito della diagnostica molecolare dei tumori solidi, tra cui KRAS codone 12 e 13 dell'esone 2 per il tumore del colon retto; NRAS esoni 2, 3, 4; EGFR esoni 18,19,20 e 21 per il tumore del polmone; BRAF esone 15 per i melanomi e i tumori della tiroide; IDH1 codone 132 dell'esone 4 per i tumori cerebrali; cKIT esoni 9, 11, 13 e 17 e PDGFRA esoni 12, 14 e 18 per i GIST;
- messa a punto di analisi di sequenza con metodo di pirosequenziamento mediante PyroMark Q24 (Qiagen) per geni coinvolti nelle risposte a farmaci biologici nell'ambito della diagnostica molecolare dei tumori solidi, tra cui KRAS codone 12 e 13 dell'esone 2 per il tumore del colon retto; EGFR esoni 18,19,20 e 21 per il tumore del polmone; BRAF esone15 per i melanomi e i tumori della tiroide;
- partecipazione al controllo di qualità europeo "European EQA Program" (Dicembre 2010) per il test del KRAS ed ottenimento della certificazione europea di qualità per tale indagine molecolare diagnostica;
- partecipazione al controllo di qualità italiano (Aprile 2011) organizzato dal gruppo di lavoro AIOM-SIAPEC per il test dell'EGFR ed ottenimento della certificazione italiana di qualità per tale indagine molecolare diagnostica;
- partecipazione al controllo di qualità italiano (Aprile 2012) organizzato dal gruppo di lavoro AIOM-SIAPEC per il test del BRAF ed ottenimento della certificazione italiana di qualità per tale indagine molecolare diagnostica;
- partecipazione al controllo di qualità italiano (giugno 2012) organizzato dal gruppo di lavoro AIOM-SIAPEC per il test del KRAS ed ottenimento della certificazione italiana di qualità per tale indagine molecolare diagnostica;
- partecipazione al controllo di qualità italiano (giugno 2014) organizzato dal gruppo di lavoro AIOM-SIAPEC per il test dell' All RAS ed ottenimento della certificazione italiana di qualità per tale indagine molecolare diagnostica;
- partecipazione al controllo di qualità italiano (Dicembre 2015) organizzato dal gruppo di lavoro AIOM-SIAPEC per il test dell'EGFR (in attesa dei risultati);
- membro del Working Group dell'IRCCS-CROB nell'ambito dell'associazione "Alleanza Contro in Cancro" per il polmone (fino a gennaio 2019) ed il melanoma (a tutt'oggi);
- associated Member di Faculty of 1000, section Dermatologic Pathology. http://f1000.com/prime/thefaculty/member/499999771097562363;
- messa a punto di analisi di sequenza per PI3KCA, esoni 7, 9, 20;

- messa a punto di analisi di sequenziamento mediante NGS (next generation sequencing) per pannelli di geni coinvolti nelle più importanti neioplasie solide;
- messa a punto di mutazioni puntiformi mediante Digital PCR per in più importanti geni coinvolti nelle neolpasie solide.

Centro di Molecular & Proteomics Medicine-George mason University (Manassas, VA, USA):

- allestimento di preparati istologici mediante inclusione in OCT e taglio al criostato per studi di Molecular Profiling
- analisi istopatologica dei campioni di tessuti bioptici tumorali e sani mediante colorazione ematossilina/eosina
- staining dei preparati istologici per LCM
- microdissezione a cattura laser (LCM) delle cellule tumorali mediante PixCell II System®
- lisi cellulare ed estrazione proteica
- Reverse Phase Microarray di lisati proteici su slides di nitrocellulosa mediante l'Aushon 2470 arrayer
- immunostaining microarray con anticorpi monoclonali validati (ELISA) mediante DakoCytomatic Autostainer
- scansione degli array proteici mediante Vidar scanner e NovaRay scanner
- analisi dei dati mediante MicroVigene program e creazione di heatmaps
- validazione di nuovi anticorpi mediante Western Blot
- dosaggi proteici spettrofotometrici

POSTERS E PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Posters e Comunicazioni a Congressi:

thrombocytosis (RARS-T).

- Sgambato A, Maciullo V, Bianchino G, Graziani C, Cifarelli R, Di Salvatore M, Zupa A, Improta G, Valdivesio P, Scambia G, Cittadini A. Low Frequency of hCDC4 Mutations in Human Primary Ovarian Cancer. Tumori, 4, 2005-pag.94 XLVII National Congress of Italian Cancerology Society, Padova- Abano Terme, October 2-5, 2005
- Sgambato A, Bianchino G, Zupa A, Improta G, Grieco V, La Torre G, Romano G, Campisi G, Traficante A, Cittadini A.
 - NAT2 slow acetylation and GSTM1 null genotypes are associated with an increased cancer risk in a highly homogeneous population from southern ltaly.
 - National Congress of Italian Cancerology Society, Bari 1-4 October 2006
- Villani O, Guariglia R, Pietrantuono G, Martorelli MC, D'Auria F, Zupa A, Bianchino G, Improta G, Coalizzo D, Musto P.
 Anagrelide as a therapeutic option for reducing platelet count in patients with refractory anemia with ringed sideroblasts associated with marked

- Cifarelli RA, Di Sabato G, Mango T, Ribecco M, Di Ninno C, Tolve I, Palombo F, Groieco V, Bianchino GP, Zupa A, Improta G, De Luca L, Traficante A, Sgambato A and Cittadini A.
 - Prostatic carcinoma: identification of SNPs polymorphisms in Bcl2 gene. Research week ASL4, 19-24 May 2008
- Musto PM, Guariglia R, Pietrantuono G, Villani O, Martorelli MC, D'Auria F, Zonno A, Zupa A, Bianchino G, Improta G, Grieco V, Digiovannantonio L, Feudale E, Lerose R, Pinto A, Ferrara F.
 - bortezomib pilot studv with rituximab. and hyper-fractioned cyclophosphamide (RBC regimen) for treatment of advanced mantle cell lymphoma in elderly patients.
 - XIII Congress of the European Haematology association Copenhaghen, Denmark, June 12-15, 2008
- Improta G, Zupa A, Deng J, Fillmore H, Aieta M, Musto P, Broaddus W, Liotta LA, Wulfkuhle J, Petricoin EF III.
 - Use of protein pathway mapping of brain metastasis from breast and lung cancer patients to identify new therapeutic targets: A seed/soil study. ASCO Annual meeting 2010 (General Posters Session).
- Zupa A, Improta G, Deng J, Aieta M, Musto P, Liotta LA, Belluco C, Mammano E, Wulfkuhle J, Petricoin EF III.
 - Use of protein activation mapping of NSCLC reveals distinct molecular subtypes and a prognostic signatures for aggressive node-negative tumors. ASCO Annual meeting 2010 (General Posters Session).
- Improta G, Zupa A, Deng J, Fillmore H, Vita G, Musto P, Broaddus W, Liotta LA, Wulfkuhle J. Petricoin EF III.
 - Use of protein pathway mapping of brain metastasis from breast and lung cancer patients to identify new therapeutic targets: A seed/soil study.
 - 2010 ASCO-NCI-EORTC Annual Meeting on Molecular Markers in Cancer (Oral Abstracts Presenter Session and General Posters Session).
- Zupa A, Improta G, Deng J, Aieta M, Musto P, Liotta LA, Belluco C, Mammano E, Wulfkuhle J, Petricoin EF III.
 - Use of protein activation mapping of NSCLC reveals distinct molecular subtypes and a prognostic signatures for aggressive node-negative tumors.
 - 2010 ASCO-NCI-EORTC Annual Meeting on Molecular Markers in Cancer (General Posters Session).
- Deng J, Zupa A, Improta G, Silvestri A, Aieta M, Musto P, Liotta LA, Wulfkuhle J, Petricoin EF III
 - Finding Biomarkers of Lung Cancer Using Different Shrinkage Methods
 - 2011 Joint Statistical Meetings (General Poster Session).

- Improta G.
 Use of protein pathway mapping of brain metastasis from breast and I ung cancer patients to identify new therapeutic targets:a seed/soil study.
 Italy-USA Oncoproteomics, Rome July 12-13 2010
- Nappi A, Giacomobono S, Improta G, Gallicchio R, Soscia E, Leggiadro F, .Zupa A, Giudice G, Capacchione D, Vita G, Lequaglie C, StortoG.
 F-18 FDG PET/CT metabolic tumor volume correlates with epidermal grow factor receptor expression in patients with NSCLC.
 European Congress of Nuclear Medicine, Milano Ottobre 2012
- Giacomobono S, Capacchione D, Lancellotti M, Nardelli A, Gallicchio R, Improta G, Nappi A, Cammarota A, Di Leo A, Pace L, Storto G.
 F-18 FDG PET/CT in the assessment of patients with unexplained CEA rise after surgical curative resection for colorectal cancer.
 European Congress of Nuclear Medicine, Milano Ottobre 2012
- Gallicchio R, Capacchione D, Giacomobono S, Nardelli A, Bozza G, Sirignano C, Troiani L, Improta G, Tempone A, Nappi A, Storto G.
 F-18 FDG PET/CT metabolic tumor volume predicts outcome in patients with disseminated epithelial ovarian cancer.
 European Congress of Nuclear Medicine, Milano Ottobre 2012
- Landriscina M, Natalicchio MI, Improta G, Zupa A, Gerardi AMT, Cassano, Vita G, Aieta M, Barone C.
 The detection of low frequency KRAS mutant alleles by pyrosequencing predicts the response to EGFR therapy in metastatic colorectal cancer.
 European Journal of Cancer (2013) 49, S569-S569
- Fraggetta F, Pepe P, Simeon V, Improta G, Tranchina MG, Emmanuele C, Aragona F, Galia A, Colecchia M.
 pT3b adenocarcinoma of the prostate: A clinico-pathological study of 100 cases.
 Virchows Archiv 463 (2), 342-342 (2013)
- Zannoni GF, Chiarello G, Petrillo M, Improta G, Rossi ED, Fadda G, Fraggetta F. Mutational Status of KRAS, BRAF, NRAS and PIK3CA in Primary Clear Cell Ovarian Carcinoma.
 Laboratory Investigation (2015) 95, 316A-317A

Pubblicazioni:

- PD-L1 quantification across tumor types using the reverse phase protein microarray: implications for precision medicine. Elisa Baldelli, 1 K Alex Hodge,¹ Guido Bellezza,² Neil J Shah,³ Guido Gambara,¹ Angelo Sidoni,² Martina Mandarano,² Chamodya Ruhunusiri,^{1,4} Bryant Dunetz,⁵ Maysa Abu-Khalaf,⁶ Julia Wulfkuhle, ¹ Rosa I Gallagher, ¹ Lance Liotta, ¹ Johann de Bono, ⁷ Niven Mehra, ⁷ Ruth Riisnaes,⁷ Antonella Ravaggi,⁸ Franco Odicino,⁸ Maria Isabella Sereni,^{1,8} Matthew Improta,1,9 Perry Zupa, 1,9 Giuseppina Blackburn,³ Angela Demsko,¹ Lucio Ludovini, 11 Giuseppe Giaccone,³ Emanuel Crino',10 Vienna Petricoin, and Mariaelena Pierobon 1.4.J Immunother Cancer. 2021; 9(10): e002179.
- Ovarian Clear Cell Carcinoma: From Morphology to Molecular Biology
 G Improta, A Pettinato, E Høgdall, G Santeusanio, S Vatrano, F Fraggetta, ...
 Applied Immunohistochemistry & Molecular Morphology 27 (9), 631-636
- Uncommon frame-shift exon 19 EGFR mutations are sensitive to EGFR tyrosine kinase inhibitors in non-small cell lung carcinoma
 G Improta, A Zupa, MI Natalicchio, L Sisinni, A Marinaccio, G Bozza, ...
 Medical Oncology 35 (3), 1-6
- MGMT promoter methylation status in Merkel cell carcinoma: in vitro versus invivo

G Improta, C Ritter, A Pettinato, V Vasta, D Schrama, F Fraggetta, ... Journal of cancer research and clinical oncology 143 (8), 1489-1497

• Epidermotropic progression of melanoma during therapy with dabrafenib and trametinib (vol 75, pg e133, 2016)

G Ferrara, V Cacitti, G Improta, LG Re, MT Corradin JOURNAL OF THE AMERICAN ACADEMY OF DERMATOLOGY 76 (1), 189-189

• The histopathological diagnosis and reporting of melanoma: A new look at an old challenge

G Ferrara, G Improta Austin J Dermatolog 3 (1), 1044

- J Am Acad Dermatol. 2016 Oct;75(4):e133-5. doi: 10.1016/j.jaad.2016.03.006. Epidermotropic progression of melanoma during therapy with vemurafenib and trametinib. Ferrara G, Cacitti V, Improta G, Lo Re G, Corradin MT.
- FOXL2 Molecular Status in Adult Granulosa Cell Tumors of the Ovary: a Study of Primary and Metastatic Cases.

Zannoni GF, Improta G et al. Oncol Lett, DOI: 10.3892/ol.2016.4711

 Molecular status of PI3KCA, KRAS and BRAF in ovarian clear cell carcinoma: an analysis of 63 patients.

Zannoni GF, **Improta G**, Pettinato A, Brunelli C, Troncone G, Scambia G, Fraggetta F.J Clin Pathol. 2016 May 6. pii: jclinpath-2016-203776. doi: 10.1136/jclinpath-2016-203776.

• Sentinel node biopsy in melanoma: lessons learned from different positivity rates from different hospitals

Ferrara G, Improta G. Ann Surg 2016

 Epidermal growth factor receptor exon 20 p.S768I mutation in non-small cell lung carcinoma: A Case Report Combined With a Review of Literature and investigation of Clinical Significance

Improta G, Pettinato A, Gieri S, Scandurra G, Skovrider-Ruminski W, Høgdall E, Fraggetta F. Oncol Lett 2015 Sep; 11:393-398. DOI: 10.3892/ol.2015.3863

• New developments in the management of advanced melanoma - role of Pembrolizumab.

Improta G, Leone I, Donia M, Gieri S, Pelosi G, Fraggetta F. OncoTargets Ther. 2015 Sep 14;8:2535-43. doi: 10.2147/OTT.S72823. eCollection 2015. Review.

• PI3KCA in ovarian clear cell carcinoma.

Zannoni GF, **Improta G**, Fraggetta F. Hum Pathol. 2014 Dec;45(12):2514. doi: 10.1016/j.humpath.2014.07.023. Epub 2014 Aug 23

• Oral malignant melanoma: A report of two cases with BRAF molecular analysis.

Soma PF, Pettinato A, Agnone AM, Donia C, **Improta G**, Fraggetta F. Oncol Lett. 2014 Sep;8(3):1283-1286. Epub 2014 Jul 4.

 Mutational status of KRAS, NRAS, and BRAF in primary clear cell ovarian carcinoma.

Zannoni GF, **Improta G**, Chiarello G, Pettinato A, Petrillo M, Scollo P, Scambia G, Fraggetta F. Virchows Arch. 2014 Aug;465(2):193-8. doi: 10.1007/s00428-014-1599-1. Epub 2014 Jun 3.

• Pyrosequencing evaluation of low-frequency KRAS mutant alleles for EGF receptor therapy selection in metastatic colorectal carcinoma.

Natalicchio MI, **Improta G**, Zupa A, Cursio OE, Stampone E, Possidente L, Teresa Gerardi AM, Vita G, Martini M, Cassano A, Piccoli C, Romito S, Aieta M, Antonetti R, Barone C, Landriscina M. Future Oncol. 2014 Apr;10(5):713-23. doi: 10.2217/fon.13.233.

PSA nadir and outcome in 100 patients with pT3b prostate cancer.

Pepe P, **Improta G**, Fraggetta F, Emmanuele C, Simeon V, Dibenedetto G, Colecchia M, Aragona F. Anticancer Res. 2014 Feb;34(2):937-41.

• Prostate needle biopsy: what we do and what should be improved.

Fraggetta F, Pepe P, **Improta G**, Aragona F, Colecchia M. Anal Quant Cytol Histol. 2013 Jun;35(3):130-8. Review.

• Biological insights into BRAFV600 mutations in melanoma patient: Not mere therapeutic targets.

Improta G, Pelosi G, Tamborini E, Donia M, Santinami M, de Braud F, Fraggetta F.

Oncoimmunology. 2013 Aug 1;2(8):e25594. Epub 2013 Jul 3.

 Diagnostic consideration for sinonasal Wegener's granulomatosis clinically mistaken for carcinoma.

La Rosa C, Emmanuele C, Tranchina MG, Ippolito M, Cosentino S, Saita V, **Improta G**, Fraggetta F. Case Rep Otolaryngol. 2013;2013:839451. doi: 10.1155/2013/839451. Epub 2013 Sep 9.

• Mechanisms of resistance to EGFR tyrosine kinase inhibitors gefitinib/erlotinib and to ALK inhibitor crizotinib.

Tartarone A, Lazzari C, Lerose R, Conteduca V, **Improta G**, Zupa A, Bulotta A, Aieta M, Gregorc V. Lung Cancer. 2013 Sep;81(3):328-36. doi: 10.1016/j.lungcan.2013.05.020. Epub 2013 Jun 25. Review.

 Poly (ADP-ribose) polymerase 1 protein expression in normal and neoplastic prostatic tissue.

Salemi M, Galia A, Fraggetta F, La Corte C, Pepe P, La Vignera S, **Improta G**, Bosco P, Calogero AE. Eur J Histochem. 2013 Apr 15;57(2):e13. doi: 10.4081/ejh.2013.e13.

• Coexistence of two different mutations in codon 12 of the Kras gene in colorectal cancer: Report of a case supporting the concept of tumoral heterogeneity.

Improta G, Zupa A, Possidente L, Tartarone A, Pedicini P, Nappi A, Molinari S, Fraggetta F, Vita G. Oncol Lett. 2013 May;5(5):1741-1743. Epub 2013 Mar 14.

 Local tumor control probability to evaluate an applicator-guided volumetricmodulated arc therapy solution as alternative of 3D brachytherapy for the treatment of the vaginal vault in patients affected by gynecological cancer.

Pedicini P, Strigari L, Caivano R, Fiorentino A, Califano G, Nappi A, **Improta G**, Storto G, Cozzolino M, Chiumento C, Fusco V, Vavassori A, Benassi M, Orecchia R, Salvatore M. J Appl Clin Med Phys. 2013 Mar 4;14(2):4075. doi: 10.1120/jacmp.v14i2.4075.

• Estimate of the accelerated proliferation by protein tyrosine phosphatase (PTEN) over expression in postoperative radiotherapy of head and neck squamous cell carcinoma.

Pedicini P, Fiorentino A, Improta G, Nappi A, Salvatore M, Storto G. Clin Transl Oncol. 2013 Nov;15(11):919-24. doi: 10.1007/s12094-013-1024-2. Epub 2013 Mar5

• Role of preeclampsia-related angiogenic factors in sunitinib cardiotoxicity: two cases and review of the literature.

Gallucci G, Tartarone A, Tocchetti CG, Bochicchio AM, Coccaro M, Capobianco A, Maurea N, Improta G, Zupa A, Aieta M. Future Oncol. 2013 Jan;9(1):127-33. doi:

 A pilot characterization of human lung NSCLC by protein pathway activation mapping.

Zupa A, **Improta G**, Silvestri A, Pin E, Deng J, Aieta M, Musto P, Nitti D, Mammano E, Liotta L, Belluco C, Wulfkuhle J, Petricoin E 3rd. J Thorac Oncol. 2012 Dec;7(12):1755-66. doi: 10.1097/JTO.0b013e3182725fc7.

• Correlation between EGFr expression and accelerated proliferation during radiotherapy of head and neck squamous cell carcinoma.

Pedicini P, Nappi A, Strigari L, Jereczek-Fossa BA, Alterio D, Cremonesi M, Botta F, Vischioni B, Caivano R, Fiorentino A, **Improta G**, Storto G, Benassi M, Orecchia R, Salvatore M. Radiat Oncol. 2012 Aug 24;7:143. doi: 10.1186/1748-717X-7-143. Review.

• Identification of a new insertion in exon 20 of EGFR in a woman with NSCLC.

Zupa A, Vita G, Landriscina M, Possidente L, Aieta M, Tartarone A, **Improta G**. Med Oncol. 2012 Dec;29(5):3198-201. doi: 10.1007/s12032-012-0304-y. Epub 2012 Jul 8.

 Modelling the correlation between EGFr expression and tumour cell radiosensitivity, and combined treatments of radiation and monoclonal antibody EGFr inhibitors.

Pedicini P, Caivano R, Jereczek-Fossa BA, Strigari L, Vischioni B, Alterio D, Cremonesi M, Botta F, Nappi A, **Improta G**, Storto G, Benassi M, Orecchia R. Theor Biol Med Model. 2012 Jun 19;9:23. doi: 10.1186/1742-4682-9-23.

• Protein pathway activation mapping of brain metastasis from lung and breast cancers reveals organ type specific drug target activation.

Improta G, Zupa A, Fillmore H, Deng J, Aieta M, Musto P, Liotta LA, Broaddus W, Petricoin EF 3rd, Wulfkuhle JD. J Proteome Res. 2011 Jul 1;10(7):3089-97. doi: 10.1021/pr200065t. Epub 2011 May 27.

• Polymorphisms of the CYP1A1, CYP2E1 and XRCC1 genes and cancer risk in a Southern Italian population: a case-control study.

Bianchino G, Cittadini A, Grieco V, Traficante A, Zupa A, **Improta G**, Aieta M, Sgambato A. Anticancer Res. 2011 Apr;31(4):1359-65.

• GSTM1 and NAT2 polymorphisms and colon, lung and bladder cancer risk: a case-control study.

Zupa A, Sgambato A, Bianchino G, **Improta G**, Grieco V, LA Torre G, Campisi B, Traficante A, Aieta M, Cittadini A. Anticancer Res. 2009 May;29(5):1709-14.

• Polymorphisms of the DNA repair genes XRCC1 and XRCC3 and risk of lung and colorectal cancer: a case-control study in a Southern Italian population.

Improta G, Sgambato A, Bianchino G, Zupa A, Grieco V, La Torre G, Traficante A, Cittadini A. Anticancer Res. 2008 Sep-Oct;28(5B):2941-6.

• Low frequency of hCDC4 mutations in human primary ovarian cancer.

Sgambato A, Cittadini A, Masciullo V, Di Salvatore M, Graziani C, Rettino A, Valdivieso P, Scambia G, Bianchino G, Zupa A, **Improta G**, Cifarelli RA. Gynecol Oncol. 2007 May;105(2):553-5. Epub 2007 Feb 23.

Ferrara G and Improta G: F1000Prime Recommendation of [Lee S et al., Sci Rep 2015, 5:11200]. In F1000Prime, 07 Aug 2015; DOI: 10.3410/f.725547642.793508668. F1000Prime.com/725547642#eval79350866

):

- Ferrara G and Improta G: F1000Prime Recommendation of [Piris A et al., Hum Pathol 2015, 46(2):239-45]. In F1000Prime, 17 Aug 2015; DOI: 10.3410/f.725271985.793508856. F1000Prime.com/725271985#eval793508856
- Ferrara G and Improta G: F1000Prime Recommendation of [Krauthammer M et al., Nat Genet 2015, 47(9):996-1002]. In F1000Prime, 22 Dec 2015; DOI: 10.3410/f.725674947.793512597. F1000Prime.com/725674947#eval793512597
- Ferrara G and Improta G: F1000Prime Recommendation of [Kinnier CV et al., Ann Surg 2015]. In F1000Prime, 22 Dec 2015; DOI: 10.3410/f.725866251.793512598. F1000Prime.com/725866251#eval793512598

REVISORE SCIENTIFICO PER LE SEGUENTI RIVISTE

- Neoplasia (if 2014: 4.252)
- Journal of Clinical Pathology (if 2014: 2.514)
- World Journal of Gastroenterology (if 2014: 2.369)
- Cancer Medicine (if 2014: 2.5)

CORSI di FORMAZIONE e di PERFEZIONAMENTO

- Corso di perfezionamento Post-laurea in "Basi teoriche e metodologie di Anatomia Patologica per lo studio in citoistopatologia dei markers predittivi di risposta alla terapia mirata dei tumori solidi" presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" con D.R.n. 2645 del 29 Luglio 2010, Dipartimento di Scienze Biomorfologiche e Funzionali-Sezione di Anatomia Patologica e citopatologia (Gennaio-Maggio 2011).
- Corso di perfezionamento sul sequenziamento automatico diretto degli acidi nucleici "Basic Sequencing and Fragment Analysis AB 310" oraganizzato dall' Applied Biosystems Italia (9-11 Marzo 2011).
- Corso Nazionale ESHRE sulla Medicina della Riproduzione (Brindisi 24-25 ottobre 2008).
- Corso A.C.S.I.A.N. "La Nutrizione nella Donna dall'adolescenza alla terza età"
- Corso di Naturopatia organizzato dalla Scuola Superiore ABEI di Naturopatia

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI IN QUALITA' DI RELATORE

- Il ruolo della target therapy nelle neoplasie che iper-esprimono EGFR (Rionero in Vulture, 16 ottobre 2011)
- Algoritmi personalizzati di terapia nel NSCLC in stadio avanzato: attualità e prospettive (Rionero in Vulture, 10 novembre 2011)
- Ricerca traslazionale e Diagnostica Oncologica Avanzata all'IRCCS CROB: stato dell'arte e prospettive 18 dicembre 2013 IRCCS CROB Rionero in Vulture, PZ
- La Ricerca Biomedica e Organizzativa all'IRCCS-CROB: Risultati del 2014 e Prospettive per il 2015 17 e 18 Dicembre 2014 IRCCS CROB Rionero in Vulture, PZ

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI IN QUALITA' DI DISCENTE

- Gli istituti di Ricovero e Cura a carattere scientifico 20 aprile 2007 IRCCS CROB Rionero in Vulture (PZ)
- Best practices nel trattamento del carcinoma mammario 21 febbraio 2008 IRCCS CROB Rionero in Vulture (PZ)
- Le Biotecnologie in Medicina: La PCR nelle Discipline di Frontiera (Azienda Ospedaliera S. Carlo di Potenza, 19 settembre 2008).
- Innovazioni terapeutiche nei tumori della mammella 26 settembre 2008 IRCCS CROB Rionero in Vulture (PZ)
- Focus on: i tumori del colon-retto 6 Febbraio 2009 IRCCS CROB Rionero in Vulture (PZ)
- Evento AIOM e SIAPEC-IAP: Determinazione delle mutazioni di EGFR nel NSCLC: indicazioni metodologiche e cliniche, Fiumicino 24 maggio 2010.
- 2º Investigator's Meeting dello studio clinico MYME (Genova, 5 maggio 2010)
- Update sulle neoplasie dell'ovaio e della cervice uterina 24 settembre 2011 IRCCS CROB Rionero in Vulture, PZ
- Aspetti Medico-legali in Oncologia 16 dicembre 2011 IRCCS CROB Rionero in Vulture, PZ

- Corso Nazionale AIOM e SIAPEC-IAP: Marcatori bio-molecolari nella terapia "personalizzata" dei tumori: indicazioni cliniche e di laboratorio, Bari 12 giugno 2012.
- Dieci anni di Ematologia a Rionero in Vulture "Hot questions" in Onco-Ematologia 28 e 29 settembre 2012 IRCCS CROB Rionero in Vulture, PZ
- Giornata Mondiale contro il Cancro 4 Febbraio 2013 IRCCS CROB Rionero in Vulture, PZ
- Corso Nazionale AIOM e SIAPEC-IAP: Marcatori bio-molecolari nella terapia "personalizzata" dei tumori: indicazioni cliniche e di laboratorio, Napoli 22 marzo 2013.
- Ricerca traslazionale e Diagnostica Oncologica Avanzata all'IRCCS CROB: stato dell'arte e prospettive 16 dicembre 2013 IRCCS CROB Rionero in Vulture, PZ
- La terapia medica del carcinoma ovario oggi 27 maggio 2014 IRCCS CROB Rionero in Vulture, PZ
- Trapianto di cellule staminali emopoietiche nelle neoplasie ematologiche e nei tumori solidi: stato dell'arte 2014 22 settembre 2014 IRCCS CROB Rionero in Vulture, PZ
- Innovazione farmaceutica in Oncologia e sostenibilità: opportunità e scelte 31 Marzo 2015 IRCCS CROB Rionero in Vulture, PZ
- I dati dei registri tumori per la valutazione e la programmazione sanitaria 09 novembre 2015 Rionero in Vulture (PZ)
- La ricerca clinica e traslazionale all'IRCCS-CROB di Rionero in Vulture (PZ) 18 dicembre 2015 Rionero in Vulture (PZ)
- Next generation sequencing and Bioinformatics Methods, Tools and Applications in Basic research, Clinical Diagnostics and much more, Messina 27 e 28 Maggio 2016

ATTIVITA' EDUCAZIONALE

- **15 Dicembre 2004:** Relatore nello "Stage di Biologia Molecolare" per gli alunni del Liceo Classico "G. Fortunato" di Rionero in Vulture (PZ).
- 6 e 11 Aprile 2006: Relatore nello "Stage di Biologia Molecolare" per gli alunni del Liceo Classico e Scientifico "G. Fortunato" di Rionero in Vulture (PZ) dal titolo "La Biologia Molecolare nel laboratorio di Oncologia Molecolare e Patologia Clinica".
- 18 Dicembre 2006: Relatore nello "Stage di Biologia Molecolare" per gli alunni del Liceo Classico, Scientifico e Socio-Psico-Pedagogico "Brocca" di Rionero in Vulture (PZ).

COMPETENZE INFORMATICHE

Buona conoscenza della gran parte dei programmi informatici e del sistema operativo Microsoft Office.

La Sottoscritta dichiara che quanto riportato sopra corrisponde al vero, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del D.P.R. 28.12.2000 n.445, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi.

"Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003."

FIRMA

Dr.ssa Giuseppina IMPROTA

Martina Rosa Iuliano

FORMAZIONE

Maturità scientifica

Luglio 2011

Liceo scientifico Alessandro Volta, Foggia 93/100

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Novembre 2011- Luglio 2017

Università degli studi di Foggia 110/110 e lode

Specializzaione in Chirurgia Plastica

Novembre 2018-Novembre 2023

Ricostruttiva ed estetica

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

ESPERIENZE LAVORATIVE

Medico di continuità assistenziale Luglio 2018- Agosto 2018

Asl Foggia Guardia medica turistica Lido del sole (Rodi Garganico)

<u>Dirigente medico e/o Chirurgia Plastica e</u>

Aprile 2023-Giugno 2023

Centro Ustioni

P.O. Perrino, Brindisi

<u>Dirigente medico e/o Chirurgia Plastica</u> da Luglio 2023

IRCCS Centro Oncologico Regionale Basilicata

CROB, Rionero in Vulture (PZ)

CORSI

Microchirurgia base Bari, Maggio 2021

<u>Le 12 procedure in chirurgia della mano.</u> Verona, Dicembre 2021

<u>Dissezione anatomica dei lembi "testa e</u> Bordeaux, Marzo 2022

Tronco"

Corso dissezione di lembi su modello vivente Milano, Gennaio 2023

Corso avanzato di dissezione anatomica dei

Lembi: " perforanti e lembi difficili"

Aprile 2023

Corso basic IAWC

Anno accademico 2022-2023

Italian Academy Wound Care

CONGRESSI

SICPRE XXX Meeting invernale Domenico Dioguardi,

<u>Problematiche in Chirurgia Plastica: case report</u>. Cortina, Gennaio 2022



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Grazia Lazzari

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

Esperienza professionale

Dirigente Medico Ospedaliero, specialista in Radioterapia Oncologica conseguita nel 2004; ha sempre lavorato in ambito oncologico; dal 1993 al 1997 in Ematologia; dal 1997 al 2001 in Oncologia Medica e dal 2001 ad oggi in Radioterapia Oncologica; Visit Scientist presso il C.H.O.R.I. di S. Francisco -USA

Cellulare:

Date

Lavoro o posizione ricoperti : - 2006 ad oggi Dirigente medico di primo livello a tempo indeterminato presso la SC di Radioterapia Oncologica della ASL di Taranto; 2004-2005 specialista in formazione a contratto presso la S.C. di Radioterapia Oncologica della ASL di Taranto;

2001-2005 incarichi a tempo determinato per la medicina continuità assistenziale ASL Taranto: 1997-2001 incarichi a tempo determinato e come medico a contratto presso la S.C. di Oncologia Medica della ASL

1994-1997 Medico AIL presso l'Ematologia di Taranto;

1993- Studio emoglobinopatie presso il C.H.O.R.I. Oakland, S Francisco,

Principali attività e

Dirigente Medico I Livello in Radioterapia Oncologica e responsabile responsabilità i protocolli di radio chemioterapia concomitante ; referente gruppo di patologia polmonare e mammaria

Nome e indirizzo del datore

di lavoro

ASL -Taranto

Tipo di attività o settore

Medico Radioterapista Oncologo

Istruzione e formazione 2005-2018 Frequenza Convegni AIRO ed Estro e Convegni Regionali in qualità di relatore.

2001-2004 Specializzazione in Radioterapia Oncologica presso l'Università degli Studi di Pisa

1993- Visiting Scientist presso il C.H.O.R.I. di S. Francisco - California-USA 1986- 1991 Laurea in Medicina e Chirurgia presso L'Università degli Studi

Dalam - Alder Oy I Michie a second of the second of

Titolo della qualifica rilasciata

Novembre 2004 : Specializzazione in Radioterapia Oncologica-Univerità di

4-7-1991 : Laurea in Medicina e Chirurgia-Università di Bari

Principali

tematiche/competenze professionali possedute

-Brachiterapia prostatica low dose rate

- Radiochemioterapia concomitante nei tumori radiotrattati

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

S.C. Radioterapia Oncologica-ASL Ttaranto

Capacità e competenze

personali

Brachiterapia prostatica low dose rate

Radiochemioterapia concomitante nei tumori radio trattati

Neoplasie della mammella, polmone e linfomi

Autore e coautore di poster e pubblicazioni su riviste internazionali di

oncologia e -radioterapia oncologica

Frequenza corso AIRO e convegni AIRO-ESTRO

Relatore in meetings regionali , nazionali , europei in radioterapia

oncologica

Madrelingua(e) italiano

Altra(e) lingua(e) Inglese

| Autovalutazione Co | mprensione | Parl | lato | Scritto |
|-------------------------------------|------------|-------------------|------------------|---------|
| Livello europeo (*) Ascolto | D Lettura | Interazione orale | Produzione orale | |
| Lingua buor Lingua | no ottimo | buono | buono | buono |

Capacità e competenze Valutazione dei pazienti oncologici e definizione dei trattamenti di

tecniche radioterapia e radiochemioterapia concomitante, planning, controllo clinico

e follow up

Capacità e competenze

informatiche Power point)

Utilizzo dei comuni programmi di lavoro Windows (Word, Excel, Access,

Capacità e competenze didattiche

Ha svolto attività didattiche nell'ambito di

Corso Malattie infettive 8 febbraio 2018 : " le polmoniti da aspirazione nel pazienti con neoplasia del testa-collo in radiochemioterapia concomitante " Corso di aggiornamento "La sicurezza in sanità, informazione e formazione per il personale esposto a radiazioni ionizzanti e non ionizzanti" dal maggio 2018 al settembre 2018 sul tema:" l'interazione delle radiazioni ionizzanti

con la materia vivente"

Patente B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma

Grazia Lazzari

Taranto, 28 marzo 2019

Pagina 2/2 - Curriculum vitae di Cognome/i Nome/i

Per maggiori informazioni su Europass: http://europass.cedefop.europa.eu © Unione europea, 2002-2010 24082010

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) Giovanni Domenico Palazzo

Indirizzo(i)

Telefono(i) 0835 582320 Cellulare:

CODICE FISCALE

E-mail giovannipalazzo60@virgilio.it

Data di nascita e luogo

Occupazione Dirigente Medico Dermatologia

desiderata/Settore Responsabile dal 2008 dell'ambulatorio di dermatoscopia Ospedale professionale distrettuale di Tinchi Pisticci ASM Matera (visite espletate anno circa 1800)

> Responsabile dal 2015 dell'ambulatorio dedicato alla psoriasi compresa la prescrizione e gestione dei farmaci biologici.

Esperienza professionale

Attività professionale :dermatologia clinica e dermatoscopia

Date

Lavoro o posizione ricoperti Medicina generale

Specialista in Dermatologia Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di ASM Matera

lavoro

Dipendente in regime di extra moenia Tipo di attività o settore

Istruzione e formazione

Date

Titolo della qualifica rilasciata 30/10/1985 Laurea in Medicina e Chirurgia

Università

biologici

Principali tematiche/competenze 25/06/1989 Specializzazione in Clinica Dermosifilopatica

professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione

erogatrice dell'istruzione e

Capacità e competenze

formazione

Responsabile ambulatorio psoriasi, autorizzato alla prescrizione di farmaci

Madrelingua(e)

personali

Precisare madrelingua(e) italiano

Altra(e) lingua(e)

Francese/inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua Lingua

| | Compre | ens | ione | | Parlato | | Scritto | | |
|---|---------|-----|---------|----|-----------------|----|-----------------|--|-----|
| | Ascolto | | Lettura | In | terazione orale | Pı | roduzione orale | | |
| f | ++ | | +++ | | ++ | | ++ | | +++ |
| i | + | | + | | + | | + | | + |

Capacità e competenze sociali Ottime

Capacità e competenze Ottime

organizzative

Capacità e competenze Buone/ Università/corsi di aggiornamento

tecniche Organizzatore e relatore in diversi eventi regionali.

Relatore in alcuni eventi nazionali (AIDA)

Capacità e competenze

informatiche

Buone/corsi formazione

Partecipazione a diversi congressi di carattere nazionale

Ulteriori informazioni aggiornamento ecm svolto nel settore scientifico di interesse

Autorizzazione Ai sensi della legge sulla privacy, D.Lgs. 196/2003, per la tutela dei dati trattamento dati personali personali autorizzo espressamente il trattamento dei miei dati per le esigenze dell'ECM.

Pubblicazione

Oxford Medical Case Reports, 2020;2020,13–16 doi: 10.1093/omcr/omz134 Advance Access Publication Date: 31 January 2020

CASE REPORT

Resolution of post-adalimumab vitiligo with secukinumab in a patient with psoriasis vulgaris Giovanni Palazzo Ambulatorio di Dermatologia, Ospedale Distrettuale di Tinchi, 75015 Pisticci, MT, Italy Correspondence address. Ambulatorio di Dermatologia,

Ospedale Distrettuale di Tinchi,

75015 Pisticci, MT, Italy

Dermatology Case Reports 2022, Vol.7, Issue 1, 001-003

Efficacy of Secukinumab in the Treatment of Paediatric Psoriasis: A Case Report

Giovanni Palazzo*

Outpatient Dermatology Department Tinchi Pisticci District Hospital, Matera Health Authority, Matera, Italy

Data 07 12 2022

In fede

Giovanni Domenico Palazzo

Curriculum formativo e professionale del dottor Piccirillo Angelo

- --- Laureato in Medicina e Chirurgia il 4.11.1981 con voto 110/110.
- --- Abilitato all'esercizio della professione nella seconda sessione dell'anno 1981.
- --- Specializzato in Dermatologia e Venereologia presso la 2ª Facoltà di Medicina e Chirurgia di Napoli con voto 50/50 il 16/7/1984 con una tesi sperimentale sulle malattie del collagene elaborata frequentando dal marzo 1982 al dicembre 1984 il laboratorio dell'Istituto di Biochimica Cellulare e Molecolare della suddetta Facoltà.
- --- Ha prestato servizio presso la Clinica Dermatologica della 2ª Facoltà di Napoli come collaboratore libero professionale esterno dal 1º settembre 1982 al mese di settembre 1992.
- --- Ha frequentato l'Istituto di Anatomia Patologica dell'Ospedale S. Carlo di Potenza dal luglio '85 al febbraio '86 per l'osservazione di preparati microscopici di interesse dermatologico.
- --- Ha prestato servizio presso la USL n°1, n°3 e n°5 quale dermatologo convenzionato, dal mese di Aprile '88 al mese di Dicembre).
- --- Ha prestato servizio, come consulente dermatologo dal 15.7.89 a Dicembre 1994, presso la casa circondariale di Melfi.
- --- Presta Servizio presso la Dermatologia dell'Ospedale S. Carlo dal mese di dicembre 1994, prima come assistente, successivamente Dirigente medico I livello.

Dal 18 maggio 2013 a dicembre 2015 Direttore f.f. Della U.O.C. di Dermatologia dell'Ospedale S. Carlo di Potenza.

Da aprile 2016 responsabile S.S.D. Di dermatologia -MTS.

Tutor per i tirocinanti medici di Medicina generale dal maggio 2013 a tutt'oggi.

Da circa 20 anni si occupa presso la dermatologia del San Carlo degli esami in epiluminescenza per nevi ed ha partecipato a diversi corsi di aggiornamento per la diagnostica dermatoscopica per nevi e neoplasie cutanee.

Dal 1 agosto 2023 collocato in pensione e continuerà l'attività libero professionale.

- --- Ha partecipato a vari Congressi Nazionali ed Internazionali.
- --- Ha partecipato a vari corsi di aggiornamento.
- --- L'attività scientifica è documentata da n°50 lavori su riviste indicizzate.

Ottima conoscenza delle ICH-GCP acquisita attraverso la conduzione di studi clinici, partecipazione ad investigator meeting e corsi dedicati.

Dott. Angelo Piccirillo

A Rivole

Potenza 18-07-2024



PERSONAL INFORMATION

Name LUCIA ROSELLI

Address

Phone

Mail

Nationality

Date and place of birth

C.F.

WORK EXPERIENCE

OCT 2023- Ongoing I.R.C.C.S.-C.R.O.B. – Rionero in Vulture (PZ)

CLINICAL RESEARCHER

JUN 2023 - SEP 2023 Pharmacy Italia -Teora (AV)

PHARMACIST

AUG 2022-OCT2022 Pharmacy Sena -Castel Baronia (AV)

PHARMACIST

JUN 2019-SEP 2021 Vita Salute San Raffaele University – Milan (MI)

UNIVERSITARY RESEARCHER

Radar Project Monitor and Data manager of the Italian Multiple Sclerosis Registry Project

JEN 2019-MAY 2019 FISM Onlus - Genoa

RESEARCH ASSISTANT

Monitor and Data Entry for Italian SM Register

SEP 2018-OCT 2018 HUMANITAS Mirasole S.p.A –Rozzano (MI)

STUDY COORDINATOR/DATA MANAGER

Clinical Trials in Digestive Endoscopy

JEN 2018 - FEB 2018 Greenpharma

PHARMACEUTICAL SCIENTIST INFORMATOR

SEPT 2016 – DEC 2016 I.R.C.C.S. Bonino Pulejo - Messina

STUDY COORDINATOR/DATA MANAGER

Clinical Trials in Neurological Diseases.

MAY 2016 – JUN 2016 I.I.S.S. Giovanni Paolo II – Maratea (PZ)

CHEMISTRY'S TEACHER

Chemistry's Teacher in the High Schools

JUN 2014 - APR 2015 Bisanzio Chemical Company S.rl – Campagna (SA)

CHEMICAL CONSULTANT

My responsibilities include Training courses and revision products cards.

APR 2011 – APR 2011 National Research Council, Institute of Biomolecular Chemistry – Pozzuoli (NA)

PROJECT COLLABORATOR

I Contributed to the preparation and implementation of practical activities conducted at the laboratories ICB for the project " The Institute of Biomolecular Chemistry goes to schools.. the schools go to the Institute of Biomolecular Chemistry "

OCT 2009 - DEC 2012

National Research Council, Institute of Biomolecular Chemistry – Pozzuoli (NA)

THESIS STUDENT

Use of the main laboratory instruments. Preparation of Bacterial Growth Broths and in particular of Escherichia coli. Production and Purification of Protein. Skills regarding various chromatographic techniques in particular: HPLC, Spectroscopic techniques (UV spectrophotometer, and NMR spectroscopy).

NOV 2010 - FEB 2011

Municipality of Pescopagano – Pescopagano (PZ)

AUDITOR

Member of the Board of Auditors of the Orlando Foundation.

FEB 2005 - OCT 2005

Cultural Association Scienza Viva – Calitri (AV)

EXPLAINER

Explainer of exhibits of Physics and management of junior explainer

EDUCATION AND TRAINING

APR 2016

Clinical Research Educational Service - CRES

Clinical Monitor

 $40\ hours\ theoretical/practical\ course\ according\ to\ Italian\ ministry\ of\ health\ decree\ 15.11.2011$

- a) Methodology and regulations of clinical trials
- b) GCP and GMP with reference to the experimental drug
- c) Pharmacovigilance
- d) Monitoring tasks

JUL 2013 - APR 2014

Arché- Educational institution, Potenza

Expert of Information Technologies for Environmental Monitoring

1000 hours on:

- Communication
- Methods and Techniques Base
- Calculation Tools Scientific and measures for data analysis techniques
- Tools, services and systems for geo spatial information management
- Applications: methods and techniques for monitoring and environmental modeling
- Employment promotion

SEPT 2002 - DEC 2012

University Federico II - Naples

Specialized Degree in Chemistry and Pharmaceutical Technology

Knowledge of Chemistry, Drug, Toxicology, Pathology.

Knowledge of pharmaceutical and biochemical medicine, scientific

knowledge and technologies, International and National pharmaceutical laws, quality and quantity analysis of medicines.

THESIS: Metabolomics Analysis of Escherichia coli by NMR spectroscopy

JUL 2002 Institute of Higher Secondary Education " A.M.Maffucci "- Calitri (AV)

Scientific maturity

ACCREDITATION

| MAY 2025 | BLSD-Basic Life Support and Defibrillation |
|----------|--|
| DEC 2024 | Algebra 12 CFU - E-Campus University |
| DEC 2024 | Discrete Mathematics 6 CFU - E-Campus University |
| MAY 2023 | BLSD - Basic Life Support Defibrillation |
| DEC 2022 | Training Course – Vaccinator Pharmacist |
| MAY 2022 | Methodology CLIL |
| APR 2022 | BI Level C2 Certificate in ESOL International |
| APR 2022 | Training Course - 24 CFU |
| APR 2022 | EIRSAF FULL |
| APR 2022 | TABLET H 200 |
| APR 2022 | LIM H 200 |
| MAY 2016 | General Training for security in school |
| MAR 2016 | IATA Training - Mayo Medical Laboratories |
| DEC 2013 | Expert of ArcGIS Desktop II (16 Hours) - Esri Italy S.p.A. |
| DEC 2013 | Expert of ArcGIS Desktop II (24 Hours) - Esri Italy S.p.A. |
| JUN 2013 | Qualification as a Pharmacist - University Federico II |

| Italian | Mothe | r tongue(s) | | | |
|-------------------|-----------|-------------|--------------------|-------------------|---------|
| Other language(s) | UNDER | RSTANDING | SPEA | KING | WRITING |
| | Listening | Reading | Spoken interaction | Spoken production | |
| English | C1 | C2 | C1 | C1 | C1 |

| French B1 B1 B1 B1 B1 |
|---|
|---|

Communication

skills

Possess good communication skills acquired during my trainer activities at Bisanzio Srl and

Explainer at the association Scienza Viva.

Organisational / managerial skills

I have good organizational skills and critical thinking , commitment to me in my work in a diligent and accurate , I am able to manage my work and also to a group , developed capacity both during the period of cooperation for the Cultural Association Scienza Viva , both during

the period of thesis work at the National Research Council.

Soft skills Teamwork player

Proactive

Problem solving oriented

Flexible

Computer skills Good knowledge of Windows operating systems and major Microsoft software

packages (Word, Power Point, Excel, Access, Outlook, Paint), database (Postgres),

Internet use (Internet Explorer, Mozilla, Google Chrome) and search systems.

Sufficient knowledge of Mathlab, programming in C.

Technical skills Good command of quality control processes, analysis of raw materials and evaluation

of the subjects. Techniques of product synthesis using spettrometry NMR Varian, IR,

UV.

В

Additional

Additional Travelling information Keen Spor

Keen Sportsman

Happy to work abroad.

Other jobs: waiter, secretary, private teacher.

I'm mobile across Italy, Europe and other continents.

Driving licence

PUBLICATIONS

APR 2023

Kontaxis S, Laporta E, Garcia E, Guerrero AI, Zabalza A, Matteo M, Lucia R, Simblett S, Weyer L Hotonf M, Narayan VA, Pashid Z, Folorin AA, Dobson P.B. Buyen MD, Lecceni L, Cummins

J, Hotopf M, Narayan VA, Rashid Z, Folarin AA, Dobson RJB, Buron MD, Leocani L, Cummins N, Vairavan S, Costa GD, Magyari M, Sørensen PS, Nos C, Bailón R, Comi G, The Radar-Cns Consortium (2023) Autonomic response to walk tests is useful for assessing outcome measures

in people with multiple sclerosis. Front Physiol. 2023 14: 1145818.

JUN 2023 Spyridon Kontaxis, Estela Laporta, Esther Garcia, Matteo Martinis, Letizia Leocani, Lucia

Roselli, Mathias Due Buron , Ana Isabel Guerrero, Ana Zabala , Nicholas Cummins, Srinivasan Vairavan, Matthew Hotopf , Richard J. B. Dobson, Vaibhav A. Narayan , Maria Libera La Porta, Gloria Dalla Costa, Melinda Magyari, Per Soelberg Sørensen, Carlos Nos, Raquel Bailon, Giancarlo Comi and on behalf of the RADAR-CNS Consortium. Automatic Assessment of the 2-Minute Walk Distance for Remote Monitoring of People with Multiple Sclerosis. Sensors

2023, 23, 6017.

JAN 2024 Dalla Costa G, Nos C, Zabalza A, Buron M, Magyari M, Sellebjerg F, Guerrero AI, Roselli L,

La Porta ML, Martinis M, Bailon R, Kontaxis S, Laporta E, Garcia E, Pokorny FB, Schuller BW, Folarin A, Stewart C, Leocani L, Vairavan S, Cummins N, Dobson R, Hotopf M, Narayan V, Montalban X, Sorensen PS, Comi G. A wearable device perspective on the standard definitions

of disability progression in multiple sclerosis.

Mult Scler. 2024 Jan;30(1):103-112.

I authorise the use of my personal data in compliance with EU Regulation 679/2016. Version Final 10 Sep 2025

Signature

Lucia Roselli

CURRICULUM VITAE Dr. Giovanni Storto

CURRICULUM VITAE

Dr. Giovanni Storto

Nome: Giovanni Storto

IRCCS CROB, Rionero In Vulture (Pz), Medicina Nucleare

FORMAZIONE

Scuola superiore:

Luglio 1982, Diploma, A. Romita Liceo Scientifico, Campobasso

Università:

Aprile 1994, Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli Federico II

FORMAZIONE IN MEDICINA

Internato:

Marzo1991-Febbraio 1994, Dipartimento di Cardiologia e Cardiochirurgia, Università degli Studi di Napoli, Federico II

Scuola di Specializzazione:

Febbraio 1996 – Maggio/Ottobre 1999, Specializzando in Medicina Nucleare, Università degli Studi di Napoli, Federico II. (Direttore Prof. M. Salvatore)
Idoneità Scuola di Specializzazione in Cardiologia: 2003

POSIZIONI E CARICHE

- Giugno 1994- Febbraio 1996, Medico Sostituto di Medicina Generale e Servizio di Guardia Medica per il SSN.
- Maggio 1999-Ottobre 1999, Assistant Chief Resident (Chef de Clinique adjoint) nel
 Dipartimento di Medicina Nucleare dell'Ospedale Universitario di Losanna (CHUV). Svizzera

- Ottobre 1999-Marzo2001, Chief Resident (Chef de Clinique) nel Dipartimento di Medicina Nucleare dell'Ospedale Universitario di Losanna (CHUV) Svizzera (Direttore Prof. A. Bischof Delaloye).
- Maggio 2001- Dicembre 2001, Collaboratore scientifico per il Dipartimento di Scienze Biomorfologiche e Funzionali Università degli Studi di Napoli, Federico II.
- Dal Marzo 2001 Consulente del Dipartimento di Medicina Nucleare dell'Ospedale Universitario di Losanna (CHUV). Svizzera
- Dal Dicembre 2001 Ricercatore del CNR presso l'Istituto di Biostrutture e Bioimmagini
 (I.B.B.) di Napoli (in aspettativa fino al 30/04/2020; prot N 0028087 AMMCNT-CNR del
 9/4/2010) con attività assistenziale in medicina nucleare prestata presso L'AOP "Federico II" di
 Napoli.
- Dal Dicembre 2001 a Maggio 2008 attività assistenziale presso la Sezione di Terapie con Radionuclidi del dipartimento di Diagnostica per Immagini e Radioterapia dell'AOP "Federico II" di Napoli
- Dal Novembre 2005 a Maggio 2008 attività assistenziale presso il Centro PET-TC del dipartimento di Diagnostica per Immagini e Radioterapia dell'AOP "Federico II" di Napoli
- Dal Marzo 2002 al Luglio 2007 Responsabile del Servizio di Medicina Nucleare dell' IRCCS-Universita' "La Sapienza" - Neuromed di Pozzilli (IS)
- Dal Settembre 2004 ad Aprile 2005 Special Service Agreement presso l'Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica, IAEA, Sezione di Medicina Nucleare, ONU city, Vienna, Austria.
- Dal Marzo 2005 **International Expert** in Nuclear Medicine for IAEA
- Responsabile di progetti CNR su Timoma e RTM Y-90
- European Science Foundation **Representative** at ESF-EMRC exploratory workshop
- Dall'Aprile 2008 al presente Direttore Unità Operativa Complessa (UOC) di Medicina Nucleare, Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS), Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB), Rionero in Vulture
- Dal Ottobre 2015 al Luglio 2017 Direttore del Dipartimento della Clinical Governance e dei Servizi dell'Innovazione Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS), Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB), Rionero in Vulture
- Dal Giugno 2022 Direttore del Dipartimento dei Servizi, Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS), Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (CROB), Rionero in Vulture

LAUREA: Aprile 1994, Napoli. Voto: 108/110

SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA NUCLEARE: Ottobre 1999, Napoli. Voto: 50/50 e Lode EUROPEAN BOARD OF NUCLEAR MEDICINE; (MCQP): Settembre 2000, Parigi.

EUROPEAN BOARD OF NUCLEAR MEDICINE; Fellowship in Nuclear Medicine: Settembre 2002, Vienna

PAST DIPLOMATE OF THE CERTIFICATION BOARD OF NUCLEAR CARDIOLOGY;

CBNC: Ottobre 2004, Vienna

CERTIFICATO DI FORMAZIONE MANAGERIALE IN SANITÀ (CEIS/Univ. Tor Vergata)
Potenza 2011

CERTIFICATO ALTA FORMAZIONE IN MANAGEMENT E PERFORMANCE NELLE MEDICINE NUCLEARI (LIUC Business School) Aprile 2022

ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE PROFESSORE II FASCIA 06/11 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA

ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE PROFESSORE I FASCIA 06/I1 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA

RISULTATI OTTENUTI NEL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO IN TERMINI DI PARTECIPAZIONE ALLA CREAZIONE DI NUOVE IMPRESE (SPIN OFF), SVILUPPO, IMPIEGO E COMMERCIALIZZAZIONE DI BREVETTI

• **INVENTOR BREVETTO N. 0001422443**; Titolo: metodo per la determinazione continua della radioattivita' e dei tempi di dimissione di un paziente sottoposto a trattamento con radio farmaci; Rilasciato dall'Ufficio Italiano Brevetti e Marchi; Data Brevetto 27 maggio 2016;

DIREZIONE O PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE, COLLANE EDITORIALI, ENCICLOPEDIE E TRATTATI DI RICONOSCIUTO PRESTIGIO, REVISIONE DI PROGETTI MINISTERIALI O INTERNAZIONALI

- **REVIEWER** per:
 - European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging
 - EJNMMI Research
 - Quarterly Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging
 - International Journal of Cardiovascular Imaging,
 - Annals of Nuclear Medicine,
 - Academic Radiology
 - Nuclear Medicine and Biology

Curriculum Vitae Dr. Giovanni Storto

- Current Medical Imaging Reviews,
- Clinical & Experimental Metastasis,
- Clinical Endocrinology
- Indian Journal cancer
- World Journal of Gastroenterology
- World Journal of Clinical Oncology
- World Journal of Paediatric
- International Journal of Molecular Sciences
- Advances in Medical Sciences
- European Journal of Cancer Care
- Hematological Oncology
- Endocrine
- Leukemia & Lymphoma
- Oncotarget
- European Radiology
- Acta Oncologica
- PLOS-ONE
- Lung Cancer
- Annals of Translational Medicine
- Neuroendocrine
- Frontiers in Endocrinology

• EDITORIAL BOARD di:

- ISRN Radiology
- World Journal of Radiology
- Advances in Medicine
- Annals of Medical Case Reports
- REVISORE E RAPPORTEUR progetti SIR e PRIN per il MIUR
- COORDINATORE LOCALE ACCREDITAMENTO OECI (Organizzazione Europea Istituti contro il Cancro) per il CROB

SOCIETA' SCIENTIFICHE E MEDICHE, ACCREDITAMENTI:

- Ordine dei Medici di Campobasso;
- Già membro EANM, European Association of Nuclear Medicine
- Direttore responsabile di UOC di medicina nucleare IRCCS CROB accreditata presso l'UEMS
 (Accredited Nuclear Medicine Department) e con riconoscimento EN ISO 9001:2008 (TUV Austria) in medicina nucleare
- Direttore responsabile di UOC di medicina nucleare IRCCS CROB accreditata presso l'UEMS
 come training center (Accredited Nuclear Medicine Training Center)
- U.O.C. Accreditata da Bureau Veritas per l'Associazione Italiana di Medicna Nucleare; e centro PET/CT dell'imaging group della Fondazione Italiana Linfomi

FORMALE ATTRIBUZIONE DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO O DI RICERCA (FELLOWSHIP) PRESSO QUALIFICATI ATENEI E ISTITUTI DI RICERCA ESTERI O SOVRANAZIONALI; RELATORE A CONGRESSI

ATTIVITA' DIDATTICA

- Teacher at the School of Radiology Technologists in Lausanne
- Partecipazione alla formazione degli specializzandi presso il Dipartimento di Medicina Nucleare dell'Università di Losanna
- Relatore e Docente per la SOCIETE FRANCAISE DE BIOPHYSIQUE ET DE MEDECINE NUCLEAIRE nel quadro del programma di Formation Continue: "Gated SPECT et Quantification"; Parigi, Ottobre 2001
- Relatore e Docente per la SOCIETE FRANCAISE DE BIOPHYSIQUE ET DE MEDECINE NUCLEAIRE nel quadro del programma di FORmation et Actions en MEdicine Nucléaire (FORAMEN); Parigi, Maggio 2002
- Attività didattica per gli studenti del corso di laurea (Cattedra di Oncologia, Università "Federico II" Napoli, Anno Accademico 2003-2004)
- Cultore della materia al corso di Diagnostica per Immagini in Scienze Motorie presso l'Università del Molise (Anno Accademico 2003-2004)
- Attività didattica per gli studenti del corso di laurea (Cattedra di Oncologia, Università "Federico II" Napoli, Anno Accademico 2004-2005)
- Cultore della materia al corso di Diagnostica per Immagini in Scienze Motorie presso l'Università del Molise (Anno Accademico 2004-2005)
- Docente di Medicina Nucleare e Radioterapia al corso di Laurea di Tecniche di Radiologia Medica, Diagnostica per Immagini e Radioterapia, Università "La Sapienza" Roma (Anno Accademico 2004-2005) (ore annue come da contratto)

- Docente di Medicina Nucleare e Radioterapia al corso di Laurea di Tecniche di Radiologia Medica, Diagnostica per Immagini e Radioterapia, Università "La Sapienza" Roma (Anno Accademico 2005-2006) (ore annue come da contratto)
- Cultore della materia al corso di Diagnostica per Immagini in Scienze Motorie presso l'Università "Parthenope" di Napoli (Anni Accademici 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007)
- Docente di Medicina Nucleare al Corso di Laurea in Tecniche Radiologia Medica Immagini e Radioterapia, Università "Federico II" Napoli (Anno Accademico 2006-2007) (ore annue come da contratto)
- Docente di Medicina Nucleare al Corso di Laurea in Tecniche Radiologia Medica Immagini e Radioterapia, Università "Federico II" Napoli (Anno Accademico 2007-2008) (ore annue come da contratto)

• RELATORE IN CONGRESSI e/o CORSI (ECM)

- Relatore al corso "Medicina Nucleare: Principi Fisici ed Applicazioni" per il Centro di Cultura Scientifica "Alessandro Volta"; Como, Novembre 2001
- Relatore al corso "Diagnostica strumentale cardiovascolare: la semeiotica strumentale nella casistica clinica"; Foggia, Aprile 2002
- Detection of Viable Myocardium by Sestamibi SPECT. Alberto Cuocolo, MD; Wanda Acampa, MD; Giovanni Storto, MD Department of Biomorphological and Functional Sciences, University Federico II, Napoli, Italy; 2nd Virtual Congress of Cardiology 2001
- Relatore al corso: "Terapia ed imaging con radionuclidi nel carcinoma della prostata" Scafati 2002
- Docente al corso di Aggiornamento sulla Terapia Radiometabolica dell'Associazione Italiana di Medicina Nucleare, Bologna, Settembre 2003
- Relatore al "corso avanzato teorico-pratico sul ruolo degli analoghi della somatostatina"; Napoli, Ottobre 2003
- Relatore al "corso avanzato teorico-pratico sul ruolo degli analoghi della somatostatina"; Napoli, Novembre 2003
- Relatore al corso ECM "Ruolo della medicina nucleare nell'ipertensione arteriosa e sue complicanze"; Pozzilli, Novembre 2003
- Relatore al Master Universitario di II livello in Ipertensione Arteriosa Napoli, Aprile 2004
- Relatore al convegno "Il punto sulla terapia radiometabolica"; Avellino, Maggio 2004
- Relatore al Master Universitario di II livello in Cardiologia ed Ipertensione Arteriosa Napoli, Giugno 2004

- Relatore al corso GICN: "la valutazione non invasiva della riserva coronarica: metodiche a confronto; SPECT"; Spoleto, Novembre 2005
- Relatore al corso ECM "Ruolo della medicina nucleare nell'ipertensione arteriosa e sue complicanze"; Pozzilli, Novembre 2005
- Relatore al "corso avanzato di fisiopatologia, diagnostica e terapia dei tumori neuroendocrini: nuove prospettive"; Napoli, Dicembre 2005
- Relatore al 42° Congresso Nazionale SIRM; Milano, Giugno 2006
- Representative at ESF-EMRC exploratory workshop; Wurzburg, Giugno 2006
- Relatore al simposio su: "Update on Neuroendocrine Tumors" della European Thyroid Association; Napoli, Settembre 2006
- Relatore al "corso avanzato teorico-pratico sul ruolo degli analoghi della somatostatina"; Napoli, Novembre 2006
- Relatore al convegno "I tumori del corticosurrene"; Napoli, Novembre 2006
- Relatore al convegno "Le malattie della pleura e del mediastino"; Roma, Novembre 2006
- Relatore al XXVI Congresso Nazionale Societa' Italiana Di Endocrinochirurgia (S.I.E.C.) Napoli, Dicembre 2006
- Relatore al "corso di aggiornamento teorico-pratico su: Imaging del Pancreas"; Campobasso, Dicembre 2006
- Relatore al "corso di aggiornamento teorico-pratico su: "Imaging delle Lesioni Focali Epatiche Maligne"; Campobasso, Aprile 2007
- Relatore al "Corso Avanzato sulla Diagnosi e Terapia dei Tumori Neuroendocrini"; Napoli,
 Maggio 2007
- Relatore al convegno su: "Metastasi ossee diagnosi e terapia" IRCCS, CROB, Rionero in V.; Giugno 2008
- Relatore al convegno su: "Il Ca polmonare; PET e PET/TC nella stadiazione clinica" IRCCS, CROB, Rionero in V.; Novembre 2008
- Relatore al Corso ECM: "Radioprotezione", IRCCS, CROB, Rionero in V.; Dicembre 2008
- Relatore al convegno su: "Diagnosi e terapia nel cancro del colon-retto; ruolo della PET/TC" IRCCS, CROB, Rionero in V.; Febbraio 2009
- Relatore al convegno su: "La riserva coronarica: dalla PET alla SPECT?", IX Congresso Nazionale AIMN, Firenze, Marzo 2009
- Relatore al convegno su: "Videochirurgia della Tiroide", IRCCS Bari, 2009
- Relatore al convegno su: "News in Pleural Diseases" Rionero in Vulture 2010
- Relatore al convegno su: "il Ca tiroideo" Potenza 2011

- Docente al Corso AINM "la SPECT/TC nella patologia del torace" Vicenza 2012
- Relatore su "Improving the Quality of Life of Patients and Reducing Costs for the NHS through the Use of a Wireless, Multi-Parameter Physiological Monitoring System" Health Summit, Berlino 2014
- Relatore su "CFR con SPECT" al Convegno GICN XVI corso di aggiornamento, Lucca 2015
- Relatore su "Diagnostic-therapeutic Imaging through Nuclear Medicine" Malta Medical School Conference, Malta 2015
- Relatore OECI presso ISS, Roma 2015
- Relatore su "Traccianti di flusso con SPECT", CMO Napoli 2105
- Relatore "Le macchine ibride in oncologia" Matera 2016
- Relatore "Stati generali della Ricerca" Roma 2016
- Relatore "Novità e innovazione nel trattamento multidisciplinare del carcinoma della prostata e del colon retto" Castelmezzano 2016
- Relatore "Corso su diagnostica e terapia di medicina nucleare nel ca prostatico" Bari 2018
- Speaker at European Society of Musculoskeletal Radiology MSK Imaging Winter School 2018
- Relatore "Seminari di aggiornamento in Ematologia Neoplastica 2018", Rionero in V. 2018
- Relatore/docente "Trattamento del mCRPC con Targeted Alpha Therapy", Rionero in V. 2018
- Attestato relatore/moderatore "Osteoncologia: ricerca di base e clinica presente e futuro", S.G. Rotondo, Novembre 2018
- Relatore "Treatment Tailoring delle Neoplasie Tiroidee Maligne", Bari 2019
- Relatore "convegno Associazione Italiana Urologi AURO, Matera 2019
- Attestato Speaker at European Society of Musculoskeletal Radiology MSK Imaging Winter School 2019
- Attestato docente corso "Ipstage 5", Napoli, Giugno 2019
- Attestato moderatore convegno "Attualità e prospettive in terapia medico-nucleare",
 Cosenza 2019
- Attestato relatore corso "management paziente con NET" Bari 2021
- Attestato esperti scientifici Reprise MIUR
- Attestato relatore corso Convegno Regionale Auro; Dicembre 2021

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI PER L'ATTIVITÀ SCIENTIFICA, INCLUSA L'AFFILIAZIONE AD ACCADEMIE DI RICONOSCIUTO PRESTIGIO NEL SETTORE

• PREMI e/o MENZIONI

- Nuclear Cardiology Award Special Mention: Cesena, Giugno 2004
- **Award GIMMN 2005** (Autore dell'abstract: *Terapia recettoriale con radionuclidi*, ⁹⁰Y-DOTA-octreotate)
- **Award AIMN 2006** (Autore dell'abstract: Ruolo della PET/TC con FDG nello staging del carcinoma del colon-retto)
- **Award AIMN 2009** (Co-autore in: *Metodo di marcatura automatizzata di 18F-Fluorobenzaldeide e 18F-FLT attraverso sistema di purificazione con cartucce; di A. Nardelli*)

RESPONSABILITA' SCIENTIFICA PER PROGETTI DI RICERCA INTERNAZIONALI E NAZIONALI, AMMESSI AL FINANZIAMENTO SULLA BASE DI BANDI COMPETITIVI CHE PREVEDANO LA REVISIONE TRA PARI E RESPONSABILITA' DI STUDI E RICERCHE SCIENTIFICHE AFFIDATI DA QUALIFICATE ISTITUZIONI PUBBLICHE O PRIVATE

• PROGETTI DI RICERCA FINALIZZATA

- 1. Responsabile, per quota IRCCS CROB, progetto di ricerca finalizzata: "Tailored Accreditation Model for Comprehensive Cancer Centers: validation through the applicability of the experimental OECI-based model to the network of Cancer IRCCSs of Alleanza Contro il Cancro"
- 2. Co-investigator, per quota IRCCS CROB, progetto di ricerca finalizzata: "Identification and validation of surrogate endpoints for survival for malignant lumphomas: the role of functional imaging with FDG-PET and of minimal residual disease". Progetto coordinato dall'IRCCS-CROB e condotto in collaborazione con l'Intergruppo Italiano Linfomi (attualmente "Fondazione Italiana Linfomi") e i Laboratori di Biologia Molecolare dell'Università di Torino. Dal 02-08-2010 al 02-08-2013

• PROGETTI DI RICERCA CORRENTE IRCCS CROB

 Responsabile della linea di ricerca 3 (2010-2013) : impatto della diagnostica per immagini integrata nel management delle neoplasie solide (progetti: neoplasie del colon; neoplasie della sfera genitale femminile; neoplasie della tiroide (advances); neoplasie della prostata e neoplasie con preponderante coinvolgimento osseo; valutazione del danno cardiologico da radioterapia)

- 2. Responsabile della linea di ricerca 3 (2010-2013): innovazioni nelle alte tecnologie strumentali in oncologia: applicazione di nuove strategie diagnostico-terapeutiche in radiologia non convenzionale, medicina nucleare e radioterapia (progetti: ruolo del summed MTV vs SUVmax nella stratificazione del rischio prognostico nei linfomi e nelle neoplasie della sfera genitale femminile; implementazione di SPECT/CT e PET/RM nello staging e nel management di pazienti con microcarcinoma tiroideo; valutazione di nuovi traccianti PET come FluoroMiso e Fluorotimidina, e dell'impatto prognostico di nuovi parametri metabolici (metabolic tumor volume e tumor lesion glicolysis); ottimizzazione del target e definizione dinamica delle dosi di radiazione da erogare durante i trattamenti radioterapici; ricerca di nuove relazioni causali tra fattori molecolari, imaging multimodale ed effetto del trattamento radiante; correlazione dell'espressione di geni come ad esempio protein tyrosine phosphatase (PTEN) con la risposta di neoplasie alla radioterapia e la loro avidità verso nuovi traccianti PET; valutazione di tumor necrosis factor receptor-associated protein-1 (TRAP1), S100A4 expression, mutazioni nei geni KRAS e BRAF nonché mutazioni dell'EGFR e correlazione con indici metabolici PET)
- 3. **Responsabile IRCCS CROB studio REASSURE della Bayer**; multicentrico sul trattamento ca della prostata metastatico con Ra-223, dal 26-10-2016 a oggi

RECENTI INTERESSI CLINICI E DI RICERCA

- Implementazione di nuovi traccianti e metodiche PET/CT; PET/CT con contrasto in neoplasie
 polmonari; impiego di fluorotimidina nei mielomi; impiego di F-18 fluorbetaben e F-18
 Fluorbetapir per l'imaging cerebrale con PET per la valutazione della densità delle placche
 neuritiche beta-amiloidi in pazienti adulti con disfunzione cognitiva; impiego di F-18
 fluorocolina nel carcinoma prostatico; PET-RM nel follow-up del ca tiroideo in collaborazione
 con SDN Napoli.
- Studio della riserva coronarica in pazienti sottoposti a chemioterapia e/o radioterapia per la valutazione della cardiotossicità in cardio-oncologia
- Gestione di alcune delle gare di appalto per l'acquisizione di beni e servizi per l'UOC e l'Istituto.
- Attività quale Direttore del Dipartimento della Clinical Governance e dei Servizi dell'Innovazione: supporto alla direzione strategica quale trade-union con le professionalità dell'Istituto e con la Direzione Scientifica; supporto all'EQ dell'istituto nella gestione della radioprotezione con partecipazione a commissioni interne, promozione della cultura dell'apprendimento, dell'aggiornamento, della multidisciplinarietà, dell'evidence based medicine and nursing, dell'informazione e partecipazione dei cittadini, dell'health technology assessment

(progetto di programmi per l'acquisizione di tecnologie nell'ambito dell'HTA), management. Coordinamento del corso di formazione per la costituzione dell'ufficio della proprietà intellettuale (IP box). Promozione della redazione di nuovi PDTA (vedi carcinoma tiroide) dell'adozione di linee guida e della multidisciplinarietà (costituzione di MDT per patologia). Avvio del progetto multicentrico ICNP per l'adozione di un linguaggio infermieristico comune (nurse empowerment). Supporto al servizio di psico-oncologia con particolare riguardo al patient empowerment. Responsabilità, progettazione ed avvio di un ufficio per il risk management e la qualità, con particolare riguardo alla gestione di eventi e al miglioramento continuo. Gestione delle problematiche legate alla trasparenza e alla prevenzione della corruzione. Responsabilità e partecipazione a clusters multicentrici (in particolare per l'imaging molecolare) per la costituzione di società consortili e interazione con aziende pubbliche e private. Partecipazione a progetti per la buona edilizia ospedaliera e la costituzione di uno sportello oncogenetico per il ca della mammella. Promozione di master universitario di II livello con l'Università della Basilicata. Razionalizzazione di percorsi e procedure della UMaCA (preparazione dei chemioterapici) con un'attenzione peculiare al management e alla parziale riorganizzazione logistica della farmacia ospedaliera. Riorganizzazione della cardio-oncologia.

DIREZIONE O PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA CARATTERIZZATO DA COLLABORAZIONI A LIVELLO NAZIONALE O INTERNAZIONALE

- Attività di ricerca nell'ambito di commesse CNR: Imaging funzionale cardiovascolare ed imaging molecolare in oncologia dal 13-04-2006 al 27-11-2009
- Attività di ricerca con centro PET/CT accreditato all'imaging group della Fondazione Italiana
 Linfomi per la lettura multicentrica degli scans (multicentrici sui linfomi);
- Attività di ricerca in multicentrici e attività clinica in monocentro nella terapia con Ra-223 nel ca metastatico della prostata dal 2016 ad oggi

CERTIFICATI DI SERVIZIO e/o REFERENZE

- Certificato del Direttore del Dipartimento Medicina Nucleare Università di Losanna (CH) (attività assistenziale)
- Certificato dell'ufficio del personale dell'Ospedale Universitario di Losanna (CH) (attività assistenziale)

- Certificato Consolare riconoscimento Ospedale Universitario di Losanna (CH) (attività assistenziale)
- Certificato Dichiarazione di Equipollenza del Servizio Sanitario prestato all'Estero rilasciato dalla Regione Molise (attività assistenziale all'Estero)
- Certificato Direzione Sanitaria AOU "Federico II" attività assistenziale prestata
- Certificato attività assistenziale CNR
- Certificato del Direttore del Dipartimento Assistenziale di Diagnostica per Immagini e Radioterapia AOU "Federico II"
- Certificato IRCCS CROB attività prestata come Direttore U.O.C.
- Certificato tipologia quali-quantitativa prestazioni CROB
- Certificato della selezione per Direttore UOC di Medicina Nucleare La Spezia
- Certificato AUSL CB attività assistenziale prestata
- Certificato del Section Head della Sezione di Medicina Nucleare della Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica, (IAEA)
- Certificato dell'ufficio del personale dell'IAEA

ATTIVITÀ PROFESSIONALI, DI STUDIO E DIREZIONALI-ORGANIZZATIVE MENZIONATE, E VALUTABILI AI FINI DEL COMMA 1 DELL'ART.8 DEL D.P.R.N.484/97, riferimento nello specifico a:

- 1. Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS), Centro Oncologico della Basilicata (CROB) di Rionero in Vulture, Istituzione di riconosciuto valore Nazionale la cui Unità Operativa di Medicina Nucleare eroga prestazioni assistenziali di elevato profilo clinico-diagnostico-terapeutico e correlate alla ricerca nel campo della Medicina Nucleare. Presso tale Unità, in qualità di Direttore dell'U.O.C., sono state effettuate prestazioni assistenziali e di ricerca con funzioni di direzione e supervisione dell'intera attività prodotta nel periodo dal 15/04/2008 al 31/03/2010 con incarico ai sensi dell'articolo 15 Septies del D. Lgs. N. 229 del 19/6/1999 e successivamente, a seguito di concorso, con incarico di Direttore di struttura complessa dal 01/04/2010 al presente.
- 2. Azienda Ospedaliera Universitaria (AOU) Policlinico dell'Università "Federico II" di Napoli, Istituzione di riconosciuto valore Nazionale il cui Dipartimento Assistenziale di Diagnostica per Immagini e Radioterapia eroga prestazioni assistenziali di elevato profilo clinico-diagnostico-terapeutico e correlate alla ricerca anche nel campo della Medicina Nucleare. In tale Dipartimento, in qualità di Medico Nucleare Ricercatore dell'IBB-CNR, sono state effettuate prestazioni assistenziali e di ricerca nelle Unità operative di Cardiologia Nucleare

(diagnostica malattie cardiovascolari), Terapie con radionuclidi e presso il Centro PET-TC con responsabilità nella erogazione di terapie medico-nucleari convenzionali e speciali, nonché nella redazione di referti di prestazioni diagnostiche effettuate, come da casistiche, dal 31/12/2001 al 14/05/2008. (Aspettativa per incarico Estero dal 15-09-2004 al 14-03-2005 e dal 15/5/2008 al presente per incarico Direttore UOC).

- Special Service Agreement presso l'Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica, IAEA, Sezione di Medicina Nucleare, ONU city, Vienna, Austria; ed International Expert in Nuclear Medicine for IAEA dal 15-09-2004 al 14-03-2005
- 4. Centro Ospedaliero Universitario Vaudese dell'Università di Losanna (CH), Istituzione di riferimento Svizzera riconosciuta anche dalle competenti Autorità Italiane (vedi certificato) il cui Dipartimento di Medicina Nucleare eroga prestazioni assistenziali diagnostico-terapeutiche medico-nucleari nel campo dell'oncologia, cardiologia e neurologia. Presso tale Dipartimento con funzioni di direzione, Chef de Clinique (Chief Resident), sono state effettuate prestazioni assistenziali (vedi riconoscimento di equipollenza per prestazioni all'Estero) e di ricerca, con supervisione dell'intera attività prodotta nel periodo dal 01/06/1999 al 31/03/2001.

PUBBLICAZIONI

Invited Author nel volume:

Storto G., Radionuclide Therapy in Bone Metastases; A Translational and Clinical Approach; Series: Cancer Metastasis - Biology and Treatment, Vol. 12; Kardamakis, D; Vassiliou, V; Chow, E (Eds.) Springer 2009, XIV, 394 p., ISBN: 978-1-4020-9818-5

Invited Author nei volumi (recensioni):

Storto G. and Salvatore M. The role of F18-FDG PET TC in monitoring tumor response, optimal management of oncology patients. Imaging Management. Vol. 10 Issue 5, 2010

S. Del Vecchio, L. Camera, **G. Storto** and M. Salvatore. Role of nuclear medicine in the diagnosis and therapy of neuroendocrine tumors Cancer Imaging Vol 4, 2004, International Cancer Imaging Society

R Gallicchio, P Musto, **G Storto**. Implementazione di un sistema di gestione della qualità in diagnostica per immagini e radioterapia: l'esperienza del CROB. Istituto Superiore di Sanità 14, 36, 2014

Gallucci G, Capobianco A, Sisti LG, D'Andrea B, Lapadula L, Tucciariello MT, Tartarone A, Sanseverino F, **Storto G**, Colasurdo AP. The "Neglected" and the "Unexpected" in Radiotherapy-Induced Cardiotoxicity-Insights from a Monocentric Study on Myocardial Perfusion Imaging in Early Breast Cancer Patients. Cardiol Cardiovasc Med 2020; 4 (4): 400-413

Garagiola E, Ferrario L, Bagni O, Grana CM; Lastoria S, Pellerito RE, Salgarello M, Seregni E, Severi S, **Storto G**, Versari A, Foglia E. Il trattamento dei pazienti affetti da GEP-NET. Valutazione multidimensionale di Lu-177-oxodotreotide. LIUC Università Cattaneo Research Reports 11, 2022

Articles:

Bianchi A, De Rimini ML, Sciuto R, Annovazzi A, Di Traglia S, Bauckneht M, Lanfranchi F, Morbelli S, Nappi AG, Ferrari C, Rubini G, Panareo S, Urso L, Bartolomei M, D'Arienzo D, Valente T, Rossetti V, Caroli P, Matteucci F, Aricò D, Bombaci M, Caponnetto D, Bertagna F, Albano D, Dondi F, Gusella S, Spimpolo A, Carriere C, Balma M, Buschiazzo A, Gallicchio R, **Storto G**, Ruffini L, Scarlattei M, Baldari G, Cervino AR, Cuppari L, Burei M, Trifirò G, Brugola E, Zanini CA, Alessi A, Fuoco V, Seregni E, Deandreis D, Liberini V, Moreci AM, Ialuna S, Pulizzi S, Evangelista L. Can Baseline [18F]FDG PET/CT Predict Response to Immunotherapy After 6 Months and Overall Survival in Patients with Lung Cancer or Malignant Melanoma? A Multicenter Retrospective Study. Cancer Biother Radiopharm. 2023 Apr 25. doi: 10.1089/cbr.2022.0092

Evangelista L, Bianchi A, Annovazzi A, Sciuto R, Di Traglia S, Bauckneht M, Lanfranchi F, Morbelli S, Nappi AG, Ferrari C, Rubini G, Panareo S, Urso L, Bartolomei M, D'Arienzo D, Valente T, Rossetti V, Caroli P, Matteucci F, Aricò D, Bombaci M, Caponnetto D, Bertagna F, Albano D, Dondi F, Gusella S, Spimpolo A, Carriere C, Balma M, Buschiazzo A, Gallicchio R, **Storto G**, Ruffini L, Cervati V, Ledda RE, Cervino AR, Cuppari L, Burei M, Trifirò G, Brugola E, Zanini CA, Alessi A, Fuoco V, Seregni E, Deandreis D, Liberini V, Moreci AM, Ialuna S, Pulizzi S, De Rimini ML.ITA-IMMUNO-PET: The Role of [18F]FDG PET/CT for Assessing Response to Immunotherapy in Patients with Some Solid Tumors. Cancers (Basel). 2023 Jan 31;15(3):878. doi: 10.3390/cancers15030878.

Gallicchio R, Giordano A, Milella M, Storto R, Pellegrino T, Nardelli A, Nappi A, Tarricone L, **Storto G**. Ga-68-edotreotide PET/CT SSTR tumor volume predicts outcome in patients with primary gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors. Cancer Control. 2023. doi: 10.1177/10732748231152328

Di Cosola M, Spirito F, Zhurakivska K, Nocini R, Lovero R, Sembronio S, Santacroce L, Brauner E, **Storto G**, Lo Muzio L, Cazzolla AP. Congenital adrenal hyperplasia. Role of dentist in early diagnosis. Open Med (Wars). 2022 Oct 27;17(1):1699-1704. doi: 10.1515/med-2022-0524.

- L. Piscopo, C. Nappi, F. Volpe, V. Romeo, E. Nicolai, R.. Gallicchio, A Giordano, **G. Storto**, L. Pace, C. Cavaliere, M.. Salvatore, A Cuocolo, M. Klain. Prognostic Value of Hybrid PET/MR Imaging in Patients with Differentiated Thyroid Cancer. Cancers (Basel) 2022 Jun 15;14(12):2958. doi: 10.3390/cancers14122958.
- R. Gallicchio, P. Caccavale, M.V. De Bonis, A. Nardelli, G. Marino, A Sgambato, G. Ruocco, G. Storto. A Mass Transfer Model for Computational Prediction of Proliferation and Therapy Outcome of Non-Hodgkin Lymphoma. Int Commun 2021
- M. Klain, V. Gaudieri, M. Petretta, E. Zampella, **G. Storto**, C. Nappi, C. Buonerba, F. Crocetto, R. Gallicchio, F. Volpe, L. Pace, M. Schlumberger & A. Cuocolo. Combined bone scintigraphy and *Curriculum Vitae Dr. Giovanni Storto*

- fluorocholine PET/computed tomography predicts response to radium-223 therapy in patients with prostate cancer. Future Sci. OA (2021) FSO719
- R.Gallicchio, A.Nardelli, G.Calice, A.Guarini, G.Guglielmi, **G.Storto**. F-18 FDG PET/CT and F-18 FLT PET/CT as predictors of outcome in patients with Multiple Myeloma. A pilot study. Eur J Radiol. 2021 https://doi.org/10.1016/j.ejrad.2021.109564.
- D. Albano, F. Bertagna, P. Alongi, S. Baldari, A. Baldoncini, M. Bartolomei, F. Boccaletto, M. Boero, E. Borsatti, A. Bruno, L. Burroni, F. Capoccetti, M. Castellani, A. R. Cervino, F. Chierichetti, A. Ciarmiello, A. Corso, A. Cuocolo, M. L. De Rimini, D. Deandreis, M. Eugenio Dottorini, F. Esposito, M. Farsad, M. Gasparini, C. M. Grana, M. Gregianin, L. Guerra, F. Loreti, A. Lupi, G. Martino, E. Milan, S. Modoni, S. Morbelli, A. Muni, E. Nicolai, B. Palumbo, S. Papa, A. Papaleo, R. Pellerito, C. Poti, P. Romano, C. Rossetti, P. Rossini, G. Rubini, L. Ruffini, G. Sacchetti, G. Savelli, S. Schiavariello, R. Sciagrà, R. Sciuto, E. Seregni, S. Sestini, M. Sicolo, A. Spanu, G. Storto, M. Tosti Balducci, G. Trifirò, A. Versari, A. Vignati, D. Volterrani, M. L. Calcagni, M. C. Marzola, A. Garufo, L. Evangelista, R. Maroldi, O. Schillaci, R. Giubbini. Prevalence of interstitial pneumonia suggestive of COVID-19 at 18F-FDG PET/CT in oncological asymptomatic patients in a high prevalence country during pandemic period: a national multicentric retrospective study. Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2021.
- R. Gallicchio; D. Scapicchio; A. Nardelli; T. Pellegrino; M. Prisco; P. Mainenti; C. Sirignano; P. Pedicini; **G. Storto**. Assessment of residual radioactivity by a comprehensive wireless, wearable device in thyroid cancer patients undergoing radionuclide therapy and comparison with the results of a home device: a feasibility study. IEEE J Transl Eng Health Med. Jan. 2021. Doi:10.1109/JTEHM.2020.3042118
- Maddalena F, Condelli V, Matassa DS, Pacelli C, Scrima R, Lettini G, Li Bergolis V, Pietrafesa M, Crispo F, Piscazzi A, **Storto G**, Capitanio N, Esposito F, Landriscina M. TRAP1 enhances Warburg metabolism through modulation of PFK1 expression/activity and favors resistance to EGFR inhibitors in human colorectal carcinomas. Mol Oncol. 2020 Oct 6. doi: 10.1002/1878-0261.12814. Online ahead of print.
- Statuto T, D'Auria F, Del Vecchio L, Mansueto GR, Villani O, Lalinga AV, Possidente L, Nozza F, Vona G, Rago L, **Storto G**, Gasparini VR, Zambello R, D'Arena G, Valvano L. Atypical Mature T-Cell Neoplasms: The Relevance of the Role of Flow Cytometry. OncoTargets and Ther. 2020:13;7605-7614. DOI https://doi.org/10.2147/OTT.S258512
- Gallicchio R, Mastrangelo PA, Nardelli A, Mainenti PP, Colasurdo AP, Landriscina M, Guglielmi G, **Storto G**. Radium-223 for the treatment of bone metastases in castration-resistant prostate cancer: when and why. Tumori. 2019 May 16:300891619851376. doi: 10.1177/0300891619851376.
- I. Guerriero, MT. De Angelis, F. D'Angelo, R. Leveque, E. Savignano, L. Roberto, V. Lucci, P. Mazzone, S. Laurino, **G. Storto**, A. Nardelli, A. Sgambato, M.Ceccarelli, M. De Felice, E. Amendola and G. Falco. Exploring the molecular crosstalk between pancreatic bud and mesenchyme in embryogenesis: novel signals involved. Int. J. Mol. Sci. 2019, 20, 4900; doi:10.3390/ijms20194900
- Mainenti PP, Stanzione A, Guarino S, Romeo V, Ugga L, Romano F, **Storto G**, Maurea S, Brunetti A. Colorectal cancer: Parametric evaluation of morphological, functional and molecular

tomographic imaging. World J Gastroenterol. 2019 Sep 21;25(35):5233-5256. doi: 10.3748/wjg.v25.i35.5233.

Crispo F, Notarangelo T, Pietrafesa M, Lettini G, **Storto G**, Sgambato A, Maddalena F, Landriscina M. BRAF Inhibitors in Thyroid Cancer: Clinical Impact, Mechanisms of Resistance and Future Perspectives. Cancers (Basel). 2019 Sep 18;11(9). doi: 10.3390/cancers11091388.

Russi S, Verma HK, Laurino S, Mazzone P, **Storto G**, Nardelli A, Zoppoli P, Calice G, La Rocca F, Sgambato A, Lucci V, Falco G, Ruggieri V. Adapting and Surviving: Intra and Extra-Cellular Remodeling in Drug-Resistant Gastric Cancer Cells. Int J Mol Sci. 2019 Jul 31;20(15). doi: 10.3390/ijms20153736.

Gallucci G, Capobianco A, Molinari S, **Storto G.** Sex and gender issues in cardiotoxicity: Are we ready for gynecardiooncology? J Nucl Cardiol. 2019 Jun;26(3):1018. doi: 10.1007/s12350-017-1042-5.

Gallicchio R, Nardelli A, Pedicini P, Guglielmi G, **Storto G**. PET/CT and bone scintigraphy: Metabolic results in musculoskeletal lesions. Curr Radiol Rep. 2018 (DOI: 10.1007/s40134-018-0290-8)

Roviello G, Gallicchio R, Bozza G, Rodriquenz MG, Aieta M, **Storto G**. Pain predicts overall survival in men with metastatic castration-resistant prostate cancer treated with radium-223. Onco Targets Ther. 2018 Dec 17;12:9-13. doi: 10.2147/OTT.S174206.

M. Spadafora, L. Pace, L. Evangelista, L.Mansi, F. Del Prete, G.Saladini, P. Miletto, S.Fanti, S. Del Vecchio, L. Guerra, G. Pepe, G. Peluso, E. Nicolai, **G. Storto**, M. Ferdeghini, A. Giordano, M. Farsad, O. Schillaci, C. Gridelli, A. Cuocolo. Risk-related 18F-FDG PET/CT and new diagnostic strategies in patients with solitary pulmonary nodule: the ITALIAN multicenter trial. Eur J Nucl Med Mol Imaging. https://doi.org/10.1007/s00259-018-4043-y

Spagnoletti G, Li Bergolis V, Piscazzi A, Giannelli F, Condelli V, Sisinni L, Bove G, **Storto G**, Landriscina M. Cyclin-dependent kinase 1 targeting improves sensitivity to radiation in BRAF V600E colorectal carcinoma cells. Tumour Biol. 2018 Apr;40(4):1010428318770957. doi: 10.1177/1010428318770957.

Pace L, Klain M, Tagliabue L, **Storto G**. The current and evolving role of FDG–PET/CT in personalized iodine-131 therapy of differentiated thyroid cancer. Clin Transl Imaging 2017;5(6):533–544

Salvatore B, Klain M, Nicolai E, D'Amico D, De Matteis G, Raddi M, Fonti R, Pellegrino T, **Storto** G, Cuocolo A, Pace L. Prognostic role of FDG PET/CT in patients with differentiated thyroid cancer treated with 131-iodine empiric therapy. Medicine 2017;96(42):e8344. doi: 10.1097/MD.0000000000008344.

Gallicchio R, Nardelli A, Venetucci A, Capacchione D, Pelagalli A, Sirignano C, Mainenti P, Pedicini P, Guglielmi G, **Storto G**. F-18 FDG PET/CT metabolic tumor volume predicts overall survival in patients with disseminated epithelial ovarian cancer. Eur J Radiol. 2017 Aug;93:107-113. doi: 10.1016/j.ejrad.2017.05.036. Epub 2017 May 30.

G. Gallucci and **G. Storto**. Letter by Gallucci and Storto Regarding Article, "Vascular Toxicities of Cancer Therapies: The Old and the New–An Evolving Avenue" Circulation. 2016;134:e464-e465, http://dx.doi.org/10.1161/CIRCULATIONAHA.116.023449

Curriculum Vitae Dr. Giovanni Storto

Gallicchio R, Nardelli A, Mainenti P, Nappi A, Capacchione D, Simeon V, Sirignano C, Abbruzzi F, Barbato F, Landriscina M, **Storto G.** Therapeutic Strategies in HCC: Radiation Modalities. Biomed Res Int. 2016;2016:1295329. doi: 10.1155/2016/1295329. Epub 2016 Aug 3.

Gallucci G, Gallicchio R, **Storto G.** Gynecologic history: What is the aftermath of a complicated pregnancy? Int J Cardiol. 2016 Aug 8;222:990-991. doi: 10.1016/j.ijcard.2016.08.045

Palladino G, Notarangelo T, Pannone G, Piscazzi A, Lamacchia O, Sisinni L, Spagnoletti G, Toti P, Santoro A, **Storto G**, Bufo P, Cignarelli M, Esposito F, Landriscina M. TRAP1 regulates cell cycle and apoptosis in thyroid carcinoma cells. Endocr Relat Cancer. 2016 Sep;23(9):699-709. doi: 10.1530/ERC-16-0063. Epub 2016 Jul 15.

Chauvie S, Bergesio F, Fioroni F, Brambilla M, Biggi A, Versari A, Guerra L, **Storto G**, Musto P, Luminari S, Cabras MG, Balzarotti M, Rigacci L, Martelli M, Vitolo U, Federico M, Gallamini A. The ⁶⁸Ge phantom-based FDG-PET site qualification program for clinical trials adopted by FIL (Italian Foundation on Lymphoma). Phys Med. 2016 May;32(5):651-6. doi: 10.1016/j.ejmp.2016.04.004.

Zamagni E, Nanni C, Gay F, Pezzi A, Patriarca F, Bellò M, Rambaldi I, Tacchetti P, Hillengass J, Gamberi B, Pantani L, Magarotto V, Versari A, Offidani M, Zannetti B, Carobolante F, Balma M, Musto P, Englaro E, Mancuso K, Dimitrakopoulou-Strauss A, Chauviè S, Rocchi S, Fard N, Marzocchi G, **Storto G**, Ghedini P, Palumbo A, Fanti S, Cavo M. F8F-FDG PET/CT focal, but not osteolytic, lesions predict the progression of smoldering myeloma to active disease. Leukemia. 2016 Feb;30(2):417-22. doi: 10.1038/leu.2015.291. Epub 2015 Oct 22.

Mainenti PP, Pizzuti LM, Segreto S, Commerci M, De Fronzo S, Romano F, Crisci V, Smaldone M, Laccetti E, **Storto G**, Alfano B, Maurea S, Salvatore M, Pace L. Diffusion volume (DV) measurement in endometrial and cervicalcancer: A new MRI parameter in the evaluation of the tumor gradingand the risk classification. Eur J Radiol 2016; 85: 113-124

Gallicchio R, Scapicchio D, Musto P, **Storto G**. Achievement of European standards by CROB-IRCCS. Tumori. 2015 Jan 29;101 Suppl 1:0. doi: 10.5301/tj.5000460. Epub 2015 Dec 30.

Nappi A, Gallicchio R, Simeon V, Nardelli A, Pelagalli A, Zupa A, Vita G, Venetucci A, Di Cosola M, Barbato F, **Storto G**. F-18 FDG-PET/CT parameters as predictors of outcome in NSCLC inoperable patients. Radiol Oncol 2015; 49(4):

F Maddalena F, Lettini G, Gallicchio R, Sisinni L, Simeon V, Nardelli A, Venetucci AA, **Storto G**, and Landriscina M. Evaluation of Glucose Uptake in Normal and Cancer Cell Lines by Positron Emission Tomography. Molecular Imaging 2015;14:490-498

Mainenti PP, Romano F, Pizzuti L, Segreto S, **Storto G**, Mannelli L, Imbriaco M, Camera L, Maurea S. Non-invasive diagnostic imaging of colorectal liver metastases. World J Radiol. 2015 Jul 28;7(7):157-69. doi: 10.4329/wjr.v7.i7.157.

Pace L, Klain M, Salvatore B, Nicolai E, Zampella E, Assante R, Pellegrino T, **Storto G**, Fonti R, Salvatore M. Prognostic Role of 18F-FDG PET/CT in the Postoperative Evaluation of Differentiated Thyroid Cancer Patients. Clin Nucl Med. 2015 Feb;40(2):111-5.

- Petretta M, **Storto G**, Pellegrino T, Bonaduce D, Cuocolo A. Quantitative Assessment of Myocardial Blood Flow with SPECT. Prog Cardiovasc Dis. 2015 May-Jun;57(6):607-14. doi: 10.1016/j.pcad.2014.12.007. Epub 2015 Jan 3.
- Pedicini P, Fiorentino A, Simeon V, Tini P, Chiumento C, Pirtoli L, Salvatore M, **Storto G**. Clinical radiobiology of glioblastoma multiforme. Strahlenther Onkol. 2014 Oct;190(10):925-32. doi: 10.1007/s00066-014-0638-9. Epub 2014 Apr 4.
- Deriu PL, La Pietra L, Pierotti M, Collazzo R, Paradiso A, Belardelli F, De Paoli P, Nigro A, Lacalamita R, Ferrarini M, Pelicci P, Pierotti M, Roli A, Ciliberto G, Scala S, Amadori A, Chiusole D, Musto P, Fusco V, **Storto G**, De Maria R, Canitano S, Apolone G, Ravelli M, Mazzini E, Amadori D, Bernabini M, Ancarani V, Lombardo C. Accreditation for excellence of cancer research institutes: recommendations from the Italian Network of Comprehensive Cancer Centers. Tumori. 2013 Nov-Dec;99(6):293e-8e. doi: 10.1700/1390.15472. PMID:24503807
- D'Arco F, Pizzuti LM, Romano F, Natella V, Laccetti E, **Storto G**, Maurea S, Mainenti PP. MRI findings of a remote and isolated vaginal metastasis revealing an adenocarcinoma of the midsigmoid colon. Pol J Radiol. 2014 Feb 18;79:33-5. doi: 10.12659/PJR.890032. eCollection 2014. PMID:24567770
- Gallicchio R, Mansueto G, Simeon V, Nardelli A, Guariglia R, Soscia E, Capacchione D, Pedicini P, Gattozzi D, Musto P, **Storto G.** F-18 FDG PET/CT quantisation parameters as predictors of outcome in patients with diffuse large B-cell lymphoma Eur J Haematol. 2014;92(5):382-9. doi: 10.1111/ejh.12268. Epub 2014 Feb 12.
- **G. Storto,** R. Gallicchio, F. Maddalena, T. Pellegrino, M. Petretta, G. Fiumara, A. Cuocilo. Estimation of coronary flow reserve by sestamibi imaging in patients with mild hypertension and normal coronary arteries. Q J Nucl Med Mol Imaging. 2015 Sep;59(3):336-41. Epub 2014 Mar 21.
- Pedicini P, Strigari L, Benassi M, Caivano R, Fiorentino A, Nappi A, Salvatore M, **Storto G.** Critical dose and toxicity index of organs at risk in radiotherapy: Analyzing the calculated effects of modified dose fractionation in non–small cell lung cancer. Med Dosim. 2014 Spring;39(1):23-30. doi: 10.1016/j.meddos.2013.08.009. Epub 2013 Nov 13.
- Gallucci G, **Storto G**, Fiorentino A. The intriguing issue of genetic predisposition and the importance of identification of pre-clinical markers of endothelial damage in radiotherapy-induced cardiotoxicity. Eur Heart J Cardiovasc Imaging. 2014 Feb;15(2):233. doi: 10.1093/ehjci/jet246. Epub 2013 Nov 24
- Gallicchio R., Giacomobono S., Nardelli A., Pellegrino T., Gattozzi D., Simeon V., Mainenti P., Maddalena F. and **Storto G.** Palliative Treatment of Bone Metastases with Sm-153 EDTMP at the Onset of Pain. J Bone Miner Metab. 2014 Jul;32(4):434-40. DOI: 10.1007/s00774-013-0507-0
- Giacomobono S, Gallicchio R, Capacchione D, Nardelli A, Gattozzi D, Lettini G, Molinari L, Mainenti P, Cammarota A, **Storto G.** F-18 FDG PET/CT in the assessment of patients with unexplained CEA rise after surgical curative resection for colorectal cancer. Int J Colorectal Dis. 2013 Dec;28(12):1699-705. doi: 10.1007/s00384-013-1747-0. Epub 2013 Jul 12.
- Gallicchio R., Giacomobono S., Capacchione D., Nardelli A., Barbato F., Nappi A., Pellegrino T. and **Storto G.** Should patients with remnants from thyroid microcarcinoma really not be treated with Iodine-131 ablation? Endocrine. 2013 Oct;44(2):426-33. doi: 10.1007/s12020-013-9935-9.

Curriculum Vitae Dr. Giovanni Storto

Epub 2013 Mar 28.

Storto G., Gallicchio R., Pellegrino T., Nardelli A., De Luca S., Capacchione D., Siringano C., Pace L. Impact of ¹⁸F-fluoride PET-CT on Implementing Early Treatment of Painful Bone Metastases with Sm-153 EDTMP. Nucl Med Biol 2013 40(4):518-23

Pedicini P, Strigari L, Caivano R, Fiorentino A, Califano G, Nappi A, Improta G, **Storto G**, Cozzolino M, Chiumento C, Fusco V, Vavassori A, Benassi M, Orecchia R, Salvatore M. Local tumor control probability to evaluate an applicator-guided volumetric-modulated arc therapy solution as alternative of 3D brachytherapy for the treatment of the vaginal vault in patients affected by gynecological cancer. J Appl Clin Med Phys. 2013 Mar 4;14(2):4075.

Pedicini P, Fiorentino A, Improta G, Nappi A, Salvatore M, **Storto G.** Estimate of the accelerated proliferation by protein tyrosine phosphatase (PTEN) over expression in postoperative radiotherapy of head and neck squamous cell carcinoma. Clin Transl Oncol. 2013 Nov;15(11):919-24. doi: 10.1007/s12094-013-1024-2. Epub 2013 Mar 5.

Pedicini P, Nappi A, Strigari L, Jereczek-Fossa BA, Alterio D, Cremonesi M, Botta F, Caivano R, Fiorentino A, Improta G, **Storto G**, Benassi M, Orecchia R, Salvatore M. Correlation between egfr expression and accelerated proliferation during radiotherapy of head and neck squamous cell carcinoma. Radiat Oncol. 2012 Aug 24;7:143. doi: 10.1186/1748-717X-7-143.

Pedicini P, Caivano R, Jereczek-Fossa BA, Strigari L, Vischioni B, Alterio D, Cremonesi M, Botta F, Nappi A, Improta G, **Storto G**, Benassi M, Orecchia R, Fusco V. Modelling the correlation between EGFr expression and tumour cell radiosensitivity, and combined treatments of radiation and monoclonal antibody EGFr inhibitors. Theor Biol Med Model. 2012 Jun 19;9(1):23. doi: 10.1186/1742-4682-9-23.

Mainenti PP, Iodice D, Segreto S, **Storto G**, Magliulo M, Palma GD, Salvatore M, Pace L. Colorectal cancer and 18FDG-PET/CT: What about adding the T to the N parameter in locoregional staging? World J Gastroenterol. 2011;17:1427-33

S. Daniele, C. Nappi, W. Acampa, **G. Storto**, T. Pellegrino, F. Ricci, E. Xhoxhi, F. Porcaro, M. Petretta, A. Cuocolo. Incremental prognostic value of coronary flow reserve assessed with single photon emission computed tomography. J Nucl Cardiol. 2011 Aug;18(4):612-9. doi: 10.1007/s12350-011-9345-4. Epub 2011 May 28.

Nardelli A., Castaldi E., Ortosecco G., Speranza A., **Storto G.**, Pace L., Salvatore M. EnhancementofreactionconditionsfortheradiolabellingofDOTA-peptides with high activities of yttrium-90 Appl. Radiat. Isotopes, 2011;69:52-5

G. Gallucci, M. Coccaro, **G. Storto**, L. Lapadula, A. Tartarone, A. Nappi, A. Cammarota, C. Buonerba, G. Di Lorenzo, V. Fusco and M. Aieta. The clinical impact of a cardiologic follow-up in breast cancer survivors: an observational study. Int J Immunopathol Pharmacol. 2010;23:1221-7

Storto G., Di Giorgio E., De Renzo A., Micol L., Cerciello G., Nardelli A., Capacchione D., Elena Castaldi E., Ortosecco G., Pace L. Assessment of metabolic activity by PET-CT with F-18-FDG in patients with T-cell lymphoma. British Journal of Haematology, 2010;151(2):195-7.

- S. Cicala; T. Pellegrino; G. Storto; M.G. Caprio; R. Paladini; C. Mainolfi; F. de Leva; A. Cuocolo. Noninvasive quantification of coronary endothelial function by SPECT imaging in children with history of Kawasaki disease. Eur J Nucl Med Mol Imaging 2010;37(12):2249-55
- **Storto G**, De Renzo A, Pellegrino T, Perna F, De Falco T, Erra P, Nardelli A, Speranza A, Klain M, Rotoli B, Pace L. Assessment of Metabolic Response to Radioimmunotherapy with Yttrium-90 Ibritumomab Tiuxetan in Patients with Relapsed or Refractory B-cell non-Hodgkin Lymphoma. Radiology 2010 Jan;254(1):245-52.
- **Storto G,** Nicolai E, Petretta M, Spinelli L, Acampa W, Evangelista L, Daniele S, Trimarco B, Cuocolo A. Cardiac performance during exercise in hypertensive patients without ventricular hypertrophy. Eur J Clin Invest. 2009 Aug;39(8):664-70. doi: 10.1111/j.1365-2362.2009.02169.x. Epub 2009 May 26.
- **Storto G**, Soricelli A, Pellegrino T, Petretta M, Cuocolo A. Assessment of the arterial input function for estimation of coronary flow reserve by single-photon emission computed tomography: comparison of two different approaches. Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2009 Dec;36(12):2034-41. doi: 10.1007/s00259-009-1186-x.
- **Storto G**, Nicolai E, Salvatore M. [(18)F]FDG-PET-CT for early monitoring of tumor response: when and why. Q J Nucl Med Mol Imaging. 2009 Jun;53(2):167-80.
- Petretta M, Soricelli A, **Storto G**, Cuocolo A. Assessment of coronary flow reserve using single photon emission computed tomography with technetium 99m-labeled tracers. J Nucl Cardiol. 2008 May-Jun;15(3):456-65.
- Pulcrano M, Camera L, Pagano L, Del Vecchio S, Ferone D, Bodei L, Murgia A, Pace L, **Storto G**, Paganelli G, Colao A, Salvatore M, Lombardi G, Biondi B. Usefulness of [111In-DTPA0] octreotide scintigraphy in a family with von Hippel-Lindau disease. J Endocrinol Invest. 2008 Apr;31(4):352-9.
- Caleo O, Maurea S, Klain M, Salvatore B, **Storto G**, Mancini M, Pace L, Salvatore M. Postsurgical diagnostic evaluation of patients with differentiated thyroid carcinoma: comparison of ultrasound, iodine-131 scintigraphy and PET with fluorine-18 fluorodeoxyglucose. Radiol Med. 2008 Mar;113(2):278-88.
- Salvatore B, Paone G, Klain M, **Storto G**, Nicolai E, D'Amico D, Della Morte AM, Pace L, Salvatore M. Fluorodeoxyglucose positron emission tomography/computed tomography in patients with differentiated thyroid cancer and elevated thyroglobulin after total thyroidectomy and (131)I ablation. Q J Nucl Med Mol Imaging. 2008 Mar;52(1):2-8
- **G. Storto;** T. Pellegrino; AR. Sorrentino; M. Peretta; L. Luongo; A. Cuocolo. Estimation of coronary flow reserve by sestamibi imaging in type 2 diabetic patients with normal coronary arteries. J Nucl Cardiol. 2007 Apr;14(2):194-9.
- **G. Storto**; AR. Sorrentino; T. Pellegrino; R Liuzzi; M. Petretta; A. Cuocolo. Assessment of coronary flow reserve by sestamibi imaging in patients with typical chest pain and normal coronary arteries. Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2007 Aug;34(8):1156-61

- **G. Storto;** M. Klain; G. Paone; R. Liuzzi; L. Molino; A. Marinelli; A. Soricelli; L. Pace; M. Salvatore. Combined Therapy of Sr-89 and Zoledronic Acid in Patients with Painful Bone Metastases. Bone. 2006 Jul;39(1):35-41.
- L. Pace, M. Klain, C. Albanese, B. Salvatore, **G. Storto**, A. Soricelli, M. Salvatore. Short-term outcome of differentiated thyroid cancer patients receiving a second iodine-131 therapy on the basis of a detectable serum thyroglobulin level after initial treatment. Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2006 Feb;33(2):179-83.
- P. Perrone-Filardi, A. Cuocolo, G. Brevetti, A. Silvestro, G. Storto, S. Dellegrottaglie, L. Corrado, M. Cafiero, R. Camerino, M. Polimeno, A. Zarrilli, G. Caiazzo, A. Maglione, A. Peretta, M. Chiariello. Relation of brachial artery flow-mediated vasodilation to significant coronary artery disease in patients with peripheral arterial disease. Am J Cardiol. 2005 Nov 1;96(9):1337-41.
- T. Pellegrino, **G. Storto**, P. Perrone Filardi, A R Sorrentino, A. Silvestro, M. Petretta, G. Brevetti, M. Chiariello, M. Salvatore, A. Cuocolo. Relation between brachial artery flow-mediated dilation and coronary flow reserve in patients with peripheral artery disease. J Nucl Med. 2005 Dec;46(12):1997-2002.
- M.L.E.Vicario, L. Cirillo, **G. Storto,** T. Pellegrino, N. Ragone, L. Fontanella, M. Petretta, D. Bonaduce, A. Cuocolo. Influence of Risk Factors on Coronary Flow Reserve in Patients with 1-Vessel Coronary Artery Disease. J Nucl Med. 2005 Sep;46(9):1438-43.
- V. Palmieri, **G. Storto**, E. Arezzi, T. Pellegrino, M. Mancini, G. Di Minno, A.L. Ferrara, A. Cuocolo, A. Celentano. Relations of left ventricular mass and systolic function to endothelial function and coronary flow reserve in healthy, new discovered hypertensive subjects. J Hum Hypertens. 2005 Dec;19(12):941-50.
- **Storto G.**, Cirillo P., Vicario MLE. Pellegrino T., Sorrentino AR., Petretta M., Galasso G., De Sanctis V., Piscione F., Cuocolo A. Estimation of coronary flow reserve by Tc-99m sestamibi imaging in patients with coronary artery disease: comparison with the results of intracoronary Doppler technique. J Nucl Cardiol. 2004 Nov-Dec;11(6):682-8.
- Petretta M, **Storto G**, Acampa W, Sansone V, Evangelista L, Spinelli L, Cuocolo A. Relation between wall thickening on gated perfusion SPECT and functional recovery after coronary revascularization in patients with previous myocardial infarction. Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2004 Dec;31(12):1599-605.
- Imbriaco M, Ferro A, **Storto G**, Pellegrino T, Sica G, Cuocolo A. Early and late effects of coronary artery bypass grafting on cardiac haemodynamics during daily physical activities in patients with coronary artery disease. Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2004 Jun;31(6):852-6.
- Ciampi Q, Betocchi S, Violante A, Lombardi R, Losi MA, **Storto G**, Manganelli F, GC Tocchetti, Aversa M, Pezzella E, Finizio F, Cuocolo A, Chiariello M. Hemodynamic effects of isometric exercise in hypertrophic cardiomyopathy: comparison with normal subjects. J Nucl Cardiol. 2003 Mar;10(2):154-60
- Ciampi Q, Betocchi S, Lombardi R, Manganelli F, **Storto G**, Losi MA, Pezzella E, Finizio F, Cuocolo A, Chiariello M. Hemodynamic determinants of exercise-induced abnormal blood pressure response in hypertrophic cardiomyopathy. J Am Coll Cardiol. 2002 Jul 17;40(2):278-84.

Manganelli F, Betocchi S, Ciampi Q, **Storto G**, Losi MA, Violante A, Briguori C, Tocchetti CG, Lombardi R, Cuocolo A, Chiariello M. Comparison of hemodynamic adaptation to orthostatic stress in patients with hypertrophic cardiomyopathy with or without syncope and in vasovagal syncope. Am J Cardiol. 2002 Jun 15;89(12):1405-10.

Dellegrottaglie S, Perrone-Filardi P, Pace L, Prastaro M, Della Morte AM, Ponticelli MP, Piscione F, **Storto G**, De Luca G, Salvatore M, Chiariello M. Prediction of long-term effects of revascularization on regional and global left ventricular function by dobutamine echocardiography and rest Tl-201 imaging alone and in combination in patients with chronic coronary artery disease. J Nucl Cardiol. 2002 Mar-Apr;9(2):174-82.

Storto G, Buchegger F, Waibel R, Kuenzi G, Offord RE, Schubiger PA, Gillet M, Delaloye AB. Biokinetics of a F(ab')3 iodine-131 labeled antigen binding construct (Mab 35) directed against CEA in patients with colorectal carcinoma. Cancer Biother Radiopharm. 2001 Oct;16(5):371-9.

Pace L, Filardi PP, Cuocolo A, Prastaro M, Acampa W, Dellegrottaglie S, **Storto G**, Della Morte AM, Piscione F, Chiariello M, Salvatore M. Diagnostic accuracy of low-dose dobutamine echocardiography in predicting post-revascularisation recovery of function in patients with chronic coronary artery disease: relationship to thallium-201 uptake. Eur J Nucl Med. 2001 Nov;28(11):1616-23.

Petretta M, **Storto** G, Ferro A, Cuocolo A. Radionuclide monitoring of left ventricular function. J Nucl Cardiol. 2001 Sep-Oct;8(5):606-15.

Pace L, Perrone-Filardi P, **Storto G**, Della Morte AM, Dellegrottaglie S, Prastaro M, Crisci T, Ponticelli MP, Piscione F, Chiariello M, Salvatore M. Prediction of improvement in global left ventricular function in patients with chronic coronary artery disease and impaired left ventricular function: rest thallium-201 SPET versus low-dose dobutamine echocardiography. Eur J Nucl Med. 2000 Dec;27(12):1740-6.

Cuocolo A, **Storto G**, Izzo R, Iovino GL, Damiano M, Bertocchi F, Mann J, Trimarco B. Effects of valsartan on left ventricular diastolic function in patients with mild or moderate essential hypertension: comparison with enalapril. J Hypertens. 1999 Dec;17(12 Pt 1):1759-66.

Della Morte AM, **Storto G**, Varrone A, Pace L, Cuocolo A, Perrone-Filardi P, Betocchi S, Chiariello M, Salvatore M. Effects left ventricle asynchrony on systolic and diastolic function in patients with non-ischemic heart failure. Radiol Med. 1998 Jul-Aug;96(1-2):68-72.

Ferraro S, Cuocolo A, Nappi A, Trimigliozzi P, D'Alto M, **Storto G**, Sullo P, Salvatore M, Chiariello M. The short- and medium-term ambulatory radionuclide study of left ventricular function (VEST) after aortocoronary bypass Cardiologia. 1995 Sep;40(9):659-65.

Ferraro S, Cuocolo A, Nappi A, **Storto G**, Maddalena G, Desiderio A, Salvatore M, Chiariello M. Ambulatory monitoring of left ventricular function in patients with ischemic heart disease: effects of coronary revascularization. Cardiologia. 1994 Oct;39(10):699-706

Rionero in Vulture, 13/04/2023

Giovanni Storto, MD, FEBNM



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali Codice Fiscale TRTLRD67B10D643Q

Nome(i) / C

Nome(i) Cognome(i) Alfredo TARTARONE

Telefono(i)

Facoltativo (v. istruzioni)

Cellulare:

Fax

Facoltativo (v. istruzioni)

E-mail

Facoltativo (v. istruzioni) tarta1@virgilio.it

Cittadinanza

Facoltativo (v. istruzioni) Italiana

Data di nascita

Facoltativo (v. istruzioni) 10/02/1967

Sesso

Facoltativo (v. istruzioni) M

Occupazione desiderata/Settore professionale Facoltativo (v. istruzioni)

Esperienza professionale

- Dall' 01/11/2000 a tuttora in servizio presso l'U.O. di Oncologia medica dell'Ospedale Oncologico Regionale di Rionero in Vulture (PZ) con la qualifica di dirigente medico I livello di oncologia medica a tempo indeterminato. 29/09/2006 conferimento del seguente incarico di fascia C: "referente per le patologie tumorali del polmone"
- Dal 30/08/1999 al 31/10/2000 in servizio presso L'U.O. di oncologia medica degli Ospedali Riuniti di Trieste con la qualifica di dirigente medico I livello di oncologia medica a tempo indeterminato.

Istruzione e formazione

- 1986: diploma di maturità classica (vot. 60/60)
 - 07/04/1993: laurea in medicina e chirurgia (vot. 110/110) conseguita presso l'Università degli studi di Napoli "Federico II"
 - 27/10/1998: specializzazione in oncologia medica (vot. 50/50 e lode) conseguita presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Pol. A.Gemelli (Roma)
 - E' membro delle seguenti Società Scientifiche: Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM), Associazione Italiana di Oncologia Toracica (AIOT), European Society for Medical Oncology (ESMO)
 - E' autore di circa 80 lavori scientifici pubblicati su riviste con impact factor e recensite su PubMed e di decine di lavori presentati a congressi scientifici.

Data

internazionale

Titolo della qualifica rilasciata
Principali tematiche/competenze
professionali possedute
Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione e formazione
Livello nella classificazione nazionale o

Facoltativo (v. istruzioni)

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Precisare madrelingua(e) italiano

INGLESE

Altra(e) lingua(e) Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua Lingua

| Comprensione | | Parlato | | Scritto |
|--------------|---------|-------------------|------------------|---------|
| Ascolto | Lettura | Interazione orale | Produzione orale | |
| buona | buona | buona | buona | buona |

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Capacità e competenze organizzative Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Capacità e competenze tecniche

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Capacità e competenze informatiche Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Capacità e competenze artistiche

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Altre capacità e competenze

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Patente

Indicare la(e) patente(i) di cui siete titolari precisandone la categoria. (facoltativo, v. istruzioni)

Ulteriori informazioni

Inserire qui ogni altra informazione utile, ad esempio persone di riferimento, referenze, ecc. (facoltativo, v. istruzioni)

Allegati

Enumerare gli allegati al CV. (facoltativo, v. istruzioni)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma

Dr. Alfredo TARTARONE

Codice Fiscale TRTLRD67B10D643Q

27/07/2023

CURRICULUM VITAE



Reso ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR n° 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti, così come stabilito dall'art. 76 del DPR n° 445/2000

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome TATARANNI MARISA
Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

Sesso

ESPERIENZA LAVORATIVA

 Da Novembre 1992 a Maggio 1997 ha frequentato l'ambulatorio di Dermatologia Pediatrica presso l'Istituto di Clinica Dermatologica del Policlinico di Bari;

- Dal 1999 al 2002 ha svolto attività di Medico Specialista Ambulatoriale convenzionato nella branca di Dermatologia come sostituto presso Azienda Sanitaria U.S.L n. 2;
- Dal 07/03/2002 al 30 marzo 2005 ha svolto incarico come Medico Specialista Ambulatoriale nella branca di Dermatologia presso la struttura di Villa d'Agri;
- Dal 01/04/2005 al 31/12/2022 è stata Dirigente Medico dell'U.O. di Dermatologia presso l'Azienda Ospedaliera Regionale "San Carlo" di Potenza a tempo indeterminato con rapporto di lavoro non esclusivo (DDG n. 291/2005);
- Dal 01/01/2023 a tutt'oggi è dirigente medico della disciplina di Dermatologia e Venereologia a tempo indeterminato con rapporto di lavoro esclusivo presso l'Azienda Ospedaliera Regionale "San Carlo" di Potenza (DDG n. 1400/2022);
- Dal 01/04/2011 al 31/05/2016 ha svolto incarico di natura professionale di "Allergologia" presso l'Azienda Ospedaliera Regionale "San Carlo" di Potenza (DDG n. 94/2011 e DDG n. 173/2014);
- Dal 01/06/2016 a tutt'oggi ha, presso l'Azienda Ospedaliera Regionale
 "San Carlo" di Potenza, Incarico di Alta Professionalità per la diagnostica
 e terapia in Allergologia. Referente qualità. (DDG n. 279/2016, DDG n.

- 831/2019, DDG n. 385/2021, DDG n. 51/2021, DDG n. 642/2022, DDG n. 1410/2022, DDG n. 546/2023 e DDG n. 1346/2023);
- Dal 01/08/2023 ha svolto funzione di sostituzione del Direttore f.f. di SSD di Dermatologia e M.T.S ex. Art. 22 del CCNL dell'Area Sanità triennio 2016-2019 presso l'Azienda Ospedaliera Regionale "San Carlo" di Potenza (DDG n. 1270/2023);
- Dal 16 Aprile 2024 a tutt'oggi svolge il ruolo di Direttore di SSD di Dermatologia M.T.S. presso l'Azienda Ospedaliera Regionale San Carlo di Potenza.
- Svolge insegnamento di Dermatologia per il CDL di infermieristica del polo didattico di Lagonegro per l'anno accademico 2023/2024
- Incarico di insegnamento di Dermatologia per il CDL di Medicina e
 Chirurgia UNIBAS per l'anno accademico 2024/2025
- Nome e indirizzo del Azienda Ospedaliera Regionale "San Carlo" Potenza.
 datore di lavoro
 - Tipo di azienda o Sanitario
 settore

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Il 07.04.1992 si laurea in medicina e chirurgia con votazione 110/110 e lode presso la Facoltà di medicina e chirurgia dell'Università degli studi di Bari;
- Il 19.03.1997 ha conseguito la specializzazione in Dermatologia e Venereologia con votazione 50/50 e lode presso Università degli studi di Bari;
- Ad Aprile 1992 ha conseguito l'Abilitazione alla Professione con votazione
 110/110 presso Università degli studi di Bari;
- Il 17/06/1999 ha conseguito l'attestato di Formazione Specifica in Medicina
 Generale (Ministero della Sanità);
- Ottobre 1998 ha frequentato il V Corso di Perfezionamento in Dermatologia
 Pediatrica (II livello) presso Università degli Studi di Bari;
- Ottobre 1998 ha frequentato il Master nella Tecnica di Impianto di acido ialuronico per il riempimento volumetrico di rughe (Q MED e Nuova ICT Piacenza);
- Ottima conoscenza delle ICH-GCP acquisita attraverso la conduzione di precedenti studi clinici, partecipazione ad investigator meeting e corsi dedicati.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA – RIVISTE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

1. Emangioma cutaneo laringeo

EUROPEAN JOURNAL of PEDIATRIC DERMATOLOGY vol 8 -1988;

2. Orticaria neonatale. La più precoce delle malattie allergiche

EUROPEAN JOURNAL of PEDIATRIC DERMATOLOGY vol 8-1988;

3. Microvenular Hemangioma

EUROPEA JOURNAL of PEDIATRIC DERMATOLOGY vol 7-1997;

4. Il tazarotene: una nuova prospettiva per il trattamento delle ittiosi lamellari

ESPERIENZE DERMATOLOGICHE vol 3-luglio 2001;

5. A case of diffuse plane normolipemic xanthomatosis presenting with oral lesions

GIORNALE ITALIANO DI DERMATOLOGIA e VENEREOLOGIA vol. 149 N° 2 Aprile 2014;

6. Un caso clinico di malattia di Halley-Halley

CASI PRO DIAGNOSI IN DERMATOLOGIA Vol. 4 Marzo 2015;

7. Premio A.D.O.I. Didattica e Comunicazione Visiva in Dermatologia Ottobre 2011

PARTECIPAZIONE A CORSI E CONVEGNI IN QUALITÀ DI RELATORE E/O MODERATORE:

- 1. "Riunione clinica di dermatologia neonatale" tenutasi a Bari il 12/11/1994;
- 2. "Riunione clinica di dermatologia pediatrica" tenutasi a Bari il 26/02/1994;
- 3. "Riunione sulle dermatiti allergiche in età pediatrica" tenutasi a bari il 25/02/1995;
- 4. "IV incontro di aggiornamento in dermatologia pediatrica" tenutosi a Bari il 24/01/1998;
- 5. "Menagement del paziente con melanoma dalla ricerca alla terapia" tenutasi a Rionero in Vulture dal 09 al 10/05/2014;
- 6. "AD management project:overview on ADults end Adolescent" tenutasi a Potenza il

26/06/2021;

- 7. "Le malattie dermatologiche al tempo del Covid-19" tenutasi a Potenza il 26/03/2022;
- 8. "Psoriasi 360: non solo pelle ma anche comorbilità" tenutasi a Matera il 10/06/2023;
- 9. "Dermobas congress" tenutosi a Barile il 04/11/2023;
- 10. "Corso regionale IG-IBD: la gestione delle malattie infiammatorie croniche intestinali" tenutosi a Potenza il 18/11/2023.

PARTECIPAZIONE A CORSI E CONVEGNI IN QUALITÀ DI UDITORE:

- 1. "Corso di Aggiornamento in Immunoterapia Dermatologica" tenutosi a Bari il 16/11/1991;
- 2. "VII Riunione di Dermatologia di Puglia e Lucania" tenutasi a Margherita di Savoia il 09/05/1992;
- 3. "Corso di Aggiornamento in Immunoterapia Dermatologica" tenutosi a bari il 28/11/1992;
- 4. "Incontro di Dermatologia Pediatrica" tenutosi a Monopoli il 30/05/1992;
- 5. "Corso di Aggiornamento sulla terapia della Psoriasi" svoltosi a Bari il 08/05/1993;
- 6. "Incontro di Flebologia oggi" tenutosi presso il castello Svevo di Copertino il 05/06/1993;
- 7. "Meeting sulla Dermatite Atopica" tenutosi a Bari il 15/10/1993;
- 8. "Meeting Regionale: Nuove Prospettive Terapeutiche in tema di Epidermomicosi" tenutosi a bari il 06/11/1993;
- 9. "Simposio inter-regionale Un ponte tra Cute e Cervello" tenutosi a Bari il 22/01/1994;
- 10. "Incontro su Infezioni Erpetiche ed Asma Cronico" tenutosi a Matera il 28/05/1994;
- 11. "Corso di aggiornamento in Tecniche di Ringiovanimento

- 12. Facciale" tenutosi a Matera il 05/06/1994;
- 13. "Corso Teorico-Pratico di Peeling Chimico" tenutosi a Bari il 23/11/1994;
- 14"Riunione di Dermatologia Clinica" tenutasi a Bari-Carbonara presso Ospedale di Venere il 19/11/1994;
- 15. "Riunione di Dermatologia Clinica" tenutasi a Bari il 17/12/1994
- 16. "Giornate di Terapia in Dermovenereologia" tenutesi a Catania il 28-29 /01/1995;
- 17. "Corso Teorico-Pratico di peeling con Acido Glicolico" tenutosi a Bari il 04/02/1995;
- 18. "Aggiornamenti in Medicina e Chirurgia Estetica, tecniche ancillari di Ringiovanimento del Volto: collagene e peeling" tenutosi a Bari il 27/05/1995;
- 19. "Attualità in tema di Sifilide e nuove possibilita' diagnostiche" tenutosi a Bari il 18/02/1995:
- 20. "Aggiornamento in Dermatologia" tenutosi a Bari il 27/05/1995;
- 21. "Confronti in Dermatologia Pediatrica" tenutosi a Bari il 3-4/11/1995;
- 22. "Il Riunione Latina sulle Dermatiti da Contatto" tenutasi a Bari il 4 e 5 /11/1995;
- 23. "VII Corso di aggiornamento in Dermatologia" tenutosi a Roccaraso dal 28/01 al 03/02/1996;
- 24. "VI Riunione di Dermatologia Clinica" tenutasi a Bari-Carbonara presso Ospedale di Venere il 10/02/1996:
- 25. "Riunione Clinica di Dermatologia Pediatrica" tenutasi a Bari il 08/02/1997;
- 26. "Incontro Fotodermatologia oggi" tenutosi a Potenza il 07/03/1997;
- 27. "III incontro sulla Epidermolisi Bollosa aspetti attuali e prospettive future" tenutosi a Taranto il 11/10/1997;
- 28. "Riunione Interregionale Centro-Sud ed Isole" tentasi a Bari il 12 e 14/12/1997;
- 29. "Corso Teorico-Pratico di Dermatoscopia" tenutosi a Giovinazzo il 06/12/1997;

- 30. "IV Incontro di aggiornamento in Dermatologia Pediatrica" tenutosi a Bari il 24/01/1998;
- 31. "Convegno Interregionale di Dermatologia Pediatrica" tenutosi a Napoli il 21/02/1998;
- 32. "Congresso Internazionale di Dermatologia Neonatale" tenutosi a Bari dal 24 al 27/09/1998;
- 33. Convegno: "La Sclerodermia: malattia orfana?" tenutosi a Bari il 10/04/1999;
- 34. "Incontro Dermatologico dei due Mari" tenutosi a Taranto il 08/05/1999;
- 35. Convegno: "Nevi e Melanoma tra fantasia e realtà" tenutosi a Potenza il 05/06/1999;
- 36."74° Congresso Nazionale della Società Italiana Dermatologia e Venereologia" tenutosi a Siena dal 09 al 12/06/1999:
- 37. "Sclerosi sistemica: recenti acquisizioni in campo clinico epidemiologico e terapeutico" tenutosi a Potenza il 09/10/1999;
- 38. "Riunione Clinica di Dermatologia Pediatrica" tenutasi a Bari il 13/11/1999;
- 39. "Celiachia: oggi e domani" tenutosi a potenza il 29/11/2000
- 40. "Aggiornamenti in tema di Eczema Atopico" tenutosi a potenza il 20/05/2000;
- 41. "Riunione del gruppo Italiano di Tricologia" tenutasi a Bari il 27/05/2000;
- 42. "Accademy 2000 in Dermatologia" tenutosi a Bari il 03/06/2000;
- 43. "Terza Giornata Apulo-Lucana di Dermatologia Clinica" tenutasi a Bari il 16/12/2000
- 44. "XXII Congresso nazionale della Società Italiana di Medicina Estetica" tenutosi a Roma dal 06 al giorno 08/04/2001;
- 45. "Congresso Multidisciplinare Monotematico sugli Angiomi" tenutosi a Matera dal 21 al 22/09/2001;
- 46. "Corso di Formazione sugli Angiomi" tenutosi a Matera il 23/09/2001;
- 47. "XIV Congresso Nazionale AIDA" tenutosi a Catania dal 6 al 10/09/2005;
- 48. "XVI congresso Nazionale AIDA" tenutosi a Bari dal 20 al 23/06/2007;

- 49. "Un nuovo paradigma per il trattamento della psoriasi: l'approccio terapeutico basato sul paziente e le prospettive del trattamento a lungo termine" tenutosi a Roma dal 18 al 19/04/2008;
- 50. "Corso Teorico-Pratico Dye Laser" tenutosi a Roma il 13/02/2009;
- 51. "Corso di aggiornamento di Chirurgia Dermatologica, Laser e Dermocosmetologia" tenutosi presso IDI Roma il 15/10/2010;
- 52. "Le Allergopatie da differenti prospettive" tenutosi a Roma dal 21 al 22/10/2010;
- 53."4° Incontro Isplad-Adoi II Tempo della Dermatologia" tenutosi a Matera dal 17 al 19/06/2010;
- 54. "IV Corso Teorico-Pratico di Laser Terapia e Laser Chirurgia" tenutosi a Napoli dal giorno 11 al 12/03/2011;
- 55."Il Workshop Internazionale di Dermoscopia e gestione pazienti con tumori cutanei" tenutosi a Napoli il 17/09/2011;
- 56. "XI Congresso Nazionale SIDAPA" tenutosi a Bari dal 29 al 30/09/2011;
- 57. "La Diagnostica Allergologica" tenutosi a Bari il 01/10/2011;
- 58."5° Corso Nazionale di Formazione ADOI giovani" tenutosi a Potenza dal giorno 11 al 12/09/2011;
- 59. "Tossina botulinica e Soft restoration con gel NASHA: connubio vincente nel ringiovanimento del volto" tenutosi a Bari il 19/11/2011;
- 60. "Dermoscopia in Tour" tenutosi ad Acaya dal 02 al 04/05/2013;
- 61."13° Congresso Nazionale ADMG Futurderma" tenutosi a Feroleto Antico (CZ) dal 10 al 12/10/2013;
- 62."23° Congresso EADV" tenutosi ad Amsterdam dal 08 al 12/10/2014;
- 63. "XXI Giornate di Dermatologia Clinica" tenutesi a roma dal 28 al 31/01/2015;
- 64. "Esperienza clinica nell' ambito della cheratosi attinica" tenutosi a Napoli il 18/04/2015;

- 65. "90" Congresso Nazionale SIDEMAST" tenutosi a Milano dal 22 al 24/04/2015;
- 66. "Corso di formazione sulla sicurezza per lavoratori" tenutosi a Potenza presso Azienda Ospedaliera Regionale San Carlo nei giorni 30/03/2015, 10/04/2015 e 17/04/2015;
- 67. "IX Incontro Nazionale Isplad- Adoi" tenutosi a Tivoli dal 21 al 23/05/2015;
- 68. "6° Congresso di Dermatologia Pediatrica Barese" tenutosi a Bari il 10/10/2015;
- 69. "6° Workshop di Dermoscopia e gestione pazienti con tumori cutanei" tenutosi a Roma dal 27 al 28/11/2015;
- 70. "Team Working in Immunologic Therapies" tenutosi a Potenza il 12/12/2015;
- 71. "Leadership in area sanitaria" tenutosi a Potenza dal 16 al 18/12/2015;
- 72. "Grappa Workshop" tenutosi a Milano dal 28 al 29/01/2016;
- 73. "Non Melanoma Skin Cancer" tenutosi a Caserta il 12/01/2016;
- 74. "Back to Future. Il presente di oggi, il futuro di ieri" tenutosi a Roma il 17 e il 18/02/2016;
- 75. "Romalaser & Dermoscopia" tenutosi a Roma dal 18 al 19/03/2016;
- 76. "10° Incontro Nazionale Isplad -Adoi" tenutosi a Salerno dal 12 al 14/05/2016;
- 77. "XVI Convegno Nazionale Dermatologia per il Pediatra" tenutosi a Riccione dal 20 al 21/05/2016;
- 78. "91° Congresso Nazionale SIDEMAST" tenutosi a Genova dal 25 al 28/05/2016;
- 79. "Dermatologia micologica: una overview globale" tenutosi a Milano il 25/06/2016;
- 80. "8° Congresso della Dermatologia Pediatrica Barese" tenutosi a Bari il 22/10/2016;
- 81. "Dermatology Next Steps" tenutosi a Roma il 28/11/2016;
- 82. "9° Congresso della Dermatologia Pediatrica Barese" tenutosi a Bari il 25/03/2017;
- 83. "Dermoscopy Contest: 1°Contest Nazionale in Dermoscopia" tenutosi a Napoli il 01/04/2017:

- 84. "XXIII Congresso Nazionale SIDCO" tenutosi a Siena dal 20 al 22/04/2017;
- 85. "92° Congresso Nazionale SIDEMAST" tenutosi a Sorrento dal 03 al 06/05/2017;
- 86. "La complessità in medicina e sanità: da problema ad opportunità" tenutosi a Potenza il 19/05/2017;
- 87. "Rinite ed orticaria: quali similitudini, quali diversità" corso on line del 28/06/2017;
- 88. "Linee guida pratiche per la gestione del paziente dermato-oncologico" tenutosi a Milano dal 23 al 24/06/2017;
- 89. "26° EADV Congress" tenutosi a Ginevra dal 13 al 17/09/2017;
- 90. "Identifying Psoriatic Arthritis patient Types" tenutosi a Potenza dal 15 al 16/11/2017;
- 91. "Farmacovigilanza: reazioni avverse a farmaci-segnalazione spontanea" tenutosi a Potenza il 21/11/2017 e 14 e 19/12/2017;
- 92. "Dermatite Atopica: ieri, oggi, domani" tenutosi a Verona il 25/05/2018;
- 93. "La gestione del paziente con sospetta allergia a farmaci topici e sistemici" tenutosi a Verona il 25/05/2018;
- 94. "MST: tra attuali conoscenze e nuove emergenze" tenutosi a Verona il 24/05/2018;
- 95. "XXXIII SIDCO National Congress" tenutosi a Roma dal 07 al 09/06/2018;
- 96. "PSA Discovery" tenutosi a Potenza il 17/09/2018;
- 97. "Ozenoxacina e Impetigine" tenutosi a Venezia il 18/01/2019;
- 98. "La gestione moderna della psoriasi moderata-grave" corso on line in data 17/02/2019;
- 99. "La chirurgia ambulatoriale dermatologica" corso on line in data 14/02/2019;
- 100. "Terapia fotodinamica nel NMSC" corso on line in data 15/02/2019;
- 101. "13° Congresso Dermatologia Pediatrica Barese" tenutosi a Bari il 23/03/2019;
- 102. "Dermatwitting Journal Club.Edizione 2018-2019" coso on line in data 02/06/2019;

- 103. "24° World Congress of Dermatology" tenutosi a Milano dal 10 al 15/06/2019;
- 104. "Basic Life Support-Defibrillatio" tenutosi a Potenza il 30/08/2019;
- 105. "Scenari evolutivi del contesto sanitario e Medical Leadership" tenutosi a Milano organizzato da SDA Bocconi School of Management il 23 23/09/2019;
- 106. "Journées Dermatologiques de Paris 2019" tenutesi a Parigi dal 03 al 07/12/2019;
- 107. "Workshop di patologia genitale e infezioni a trasmissione sessuale" tenutosi a Napoli dal 31 gennaio al 01/02/2020;
- 108. "Covid e problematiche dermatologiche" corso on line in data 16/05/2020;
- 109. "Covid-19: uno tsunami per la presa in carico dei pazienti con patologie cardiopolmonari" corso on line in data 20/05/2020;
- 110. "Il sovrappeso e le sue complicanze nella donna" corso on line in data 22/05/2020;
- 111. "La dieta chetogenica: definizione ed applicazioni cliniche nel paziente con eccesso di peso" corso on line in data 25/05/2020;
- 112. "La salute mentale al tempo di Covid-19" corso on line in data 26/05/2020;
- 113. "Le relazioni interpersonali al tempo del Covid-19" corso on line in data 29/05/2020;
- 114. "La telemedicina e la cura a distanza ai tempi del Covid-19 e nel nostro futuro: la responsabiltà del medico in telemedicina" corso on line in data 01/06/2020;
- 115. "Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto" corso on line in data 21-07/ 2020;
- 116. "Diagnosi e trattamento di psoriasi e infezioni cutanee" corso on line in data 23/09/2020;
- 117. "Clinical management of adult patients' atopic dermatitis" corso on line in data 20/09/2021;
- 118. "Team building e motivazione dei collaboratori nelle strutture di dermatologia" corso on line in data 30/09/2021;

- 119. "Diagnosi e trattamento di psoriasi ed infezioni cutanee (secondo livello) corso on line in data 15/10/2021;
- 120. "L'endometriosi: inquadramento clinico, diagnostico e terapeutico aggiornato" corso on line in data 24/03/2022;
- 121. "96° Congresso nazionale Sidemast" tenutosi a Milano dal 22 al 25/06/2022;
- 122. "31° EADV Congress" tenutosi a Milano dal 07 al 10/09/2022;
- 123. "Dermolab: update in dermatologia" corso on line in data 25/11/2022;
- 124. "Amici per la pelle: dermatologi e pediatri a confronto" tenutosi a Napoli dal 20 al 22/10/2022;
- 125. "La gestione della psoriasi a placche sulla base del grado di severità" corso on line in data 03/11/2022;
- 126. "Patient Journey nella psoriasi a placche lieve-moderata: dalla diagnosi all' aderenza terapeutica" corso on line in data 03/11/2022;
- 127. "Aggiornamenti nella gestione di alcuni aspetti della vita acneica" corso on line in data 12/12/2022:
- 128. "The 2023 Humanitas masterclass on chronic infiammatory desease: the need for each other" tenutosi a Milano dal 03 al 04/02/2023;
- 129. "La codifica delle cause di morte orientata al sistema Iris" corso on line in data 09/03/2023;
- 130. "Congresso sulle malattie delle unghie e dei capelli" tenutosi a Bologna dal 26 al 27/05/2023;
- 131. "Fotoprotezione e prevenzione della fotocarcinogenesi cutanea" corso on line in data 01/07/2023;
- 132. "Dermatologia Pediatrica Barese 18° Congresso" tenutosi a Bari il 09/10/2023;
- 133. "32nd EADV Congress" tenutosi a Berlino dal giorno 11 al 14/10/2023;
- 134. "ADI-ADMG Dermatology International Congress" tenutosi a Taormina dal 09 al

giorno 11/11/2023;

- 135. "XI S.I.Der.P. Congresso Nazionale" tenutosi a Torino dal 23 al 25 Novembre 2023;
- 136. "22 Giornata Apulo-Lucana di dermatologia clinica" tenutasi a Bari il 16/12/2023;
- 137. "Skin road program AK-NE" tenutosi a Matera dal 02/02/2024 al 03/02/2024;
- 138. "AbouTEV Spunti di pratica clinica sulla gestione del TEV in diversi setting clinici" dal 06/06/2023 al 05/06/2024;
- 139. "Du more for a new future in AD and PN" tenutosi a Villa Erba il 21/22 Marzo 2024;
- 140. "UpDate Aggiornamenti in dermatite atopica" workshop tenutosi a Catania il 26/03/2024:
- 141. "Ixense sentire l'efficacia nel trattamento della psoriasi" tenutosi a Milano 11/12 Aprile 2024.

ATTIVITA' CLINICA

- Attività operatoria come primo operatore e come aiuto in interventi di media e
 piccola chirurgia, per asportazione dermato-oncologica di carcinomi
 basocellulari, carcinomi spinocellulari, tumori di merkel, linfomi cutanei, nevi
 displasici;
- Biopsie cutanee per diagnosi istologica di lesioni "sospette" tumorali o infiammatorie;
- Terapia fotodinamica per lesioni precancerose o lesioni tumorali in situ;
- Crioterapia per lesioni pretumorali o lesioni tumorali in situ o in sedi "difficili";
- Laserterapia per malformazione vascolari;
- Fototerapia per psoriasi, vitiligine ed altre patologie;

- Attività ambulatoriale di prima visita dermatologica;
- Attività ambulatoriale di visita dermatologica di controllo;
- Attività ambulatoriale di prima visita dermatologica con epiluminescenza;
- Attività ambulatoriale di visita dermatologica di controllo con epiluminescenza;
- Attività ambulatoriale di prime visite per psoriasi;
- Attività ambulatoriale di visita dermatologica di controllo per psoriasi;
- Visite allergologiche;
- Test epicutanei;
- Test percutanei e intracutanei;
- Test di esposizione in vivo a farmaci;
- Attività di gestione di pazienti trattati con terapia biologica e/o immunomodulante per psoriasi, dermatite atopica, alopecia;
- Valutazione periodica di pazienti affetti da malattie rare: ittiosi, pemfigo ed altre;
- Consulenze dermatologiche per pazienti ricoverati nei reparti di degenza e per pazienti inviati dal Pronto Soccorso.

CAPACITÀ E COMPETENZE

MADRELINGUA ITALIANA
ALTRE LINGUE INGLESE

CAPACITÀ DI LETTURA FLUENTE

CAPACITÀ DI SCRITTURA FLUENTE

CAPACITÀ DI ESPRESSIONE FLUENTE

ORALE

CAPACITÀ E COMPETENZE OTTIME CAPACITA' DI RELAZIONI SOCIALI E DI LAVORO IN

RELAZIONALI TEAM.

CAPACITÀ E COMPETENZE OTTIME CAPACITA' DI ORGANIZZAZIONE

ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE BUONA CONOSCENZA DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS XP,

TECNICHE DEI PACCHETTI APPLICATIVI WORD ED EXCEL, NONCHE' DI

INTERNET E DELLA POSTA ELETTRONICA.

PATENTE O PATENTI CATEGORIA B, AUTOMUNITA

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196 del 30 giugno 2003 196/2003.

Potenza, 04.09.2024

Firma

Dr.ssa Marisa Tataranni

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome Cognome Giulia Anna Carmen VITA

Telefoni 0971613654 Fax 0971612681

E-mail giulia.vita@ospedalesancarlo.it.

Cittadinanza Italiana

Occupazione Settore professionale

Medicina e Chirurgia - Anatomia Patologica

Esperienza professionale

Date 01-02-2016 ad oggi: Direttore Struttura Complessa Interaziendale Anatomia

Patologica IRCCS-CROB e Az. Ospedaliera Reg. "San Carlo"

Lavoro o posizione ricoperti 01/06/2009-30/01/2016 Direttore Struttura Complessa Anatomia Patologica

IRCCS-CROB

22/05/1989-30/05/2009 Dirigente medico a tempo indeterminato U.O. Anatomia Patologica-Az. Ospedaliera Reg. "San Carlo" Potenza

Principali attività e

responsabilità

Direttore Struttura Complessa Interaziendale Anatomia Patologica Coordinatore Sanitario Regionale Screening del Cervico-carcinoma

nominata con DGR n.1122 del 24/10/2017.

I.R.C.C.S.-C.R.O.B. Rionero in Vulture (PZ)

Nome e indirizzo del datore

di lavoro

1

Tipo di attività o settore Anatomia Patologica

Istruzione e formazione

Date 1984 Laurea in Medicina e Chirurgia con lode.

Facoltà "Federico II" di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli. **1989** Specializzazione in Anatomia Patologica con lode. Facoltà "Federico II"

di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli.

Titolo della qualifica rilasciata Medico chirurgo, Specialista in Anatomia Patologica

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Anatomia Patologica

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e

Università degli Studi di Napoli- Facoltà di Medicina e Chirurgia "Federico

e dell'istruzione e formazione

II

Capacità e competenze personali

Madre lingua Italiano

Inglese Altra lingua

Autovalutazione Comprensione **Parlato Scritto**

Livello europeo Ascolto Lettura Interazione orale Produzione orale

> buono buono buono buono buono

Capacità e competenze Ha conseguito nel 2011 il Certificato di Formazione Manageriale per organizzative Direttori responsabili di Struttura Complessa - Organizzato dalla Regione Basilicata, IRCCS CROB di Rionero, Università degli Studi di Roma Tor Vergata e il CEIS Tor Vergata.

Capacità e competenze tecniche

DNA Sequence Analysis, Histological Techniques, DNA Genotyping, DNA Sequencing, Pathology, Sanger Sequencing, Immunohistochemistry, Cancer Biology, Molecular Oncology, Tumors, Molecular Pathology, Cancer Diagnostics, Oncology, Lung cancer.

Capacità e competenze informatiche

Buone

Ulteriori informazioni

Insegnamenti e docenze

- ✓ Corso per Tecnico di Laboratorio, a.a. 1990-1991, "Anatomia Patologica ed Istologia"
- ✓ Diplomi Universitari e Corsi di Laurea per le Professioni Sanitarie dell'Università Cattolica "Sacro Cuore" – sede esterna "Ospedale San Carlo" di Potenza – in:
- Tecnico di Neurofisiopatologia, 1° anno di corso per l'a.a. 1997-1998, "Istologia"
- Ostetriche: 1° anno di corso per l'a.a. 1997-1998 "Embriologia"
- Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, 2° anno di corso per l'a.a. 1998-1999, "Istopatologia ed Istochimica"
- Dietista, 1° anno di corso per l'a.a. 1999-2000, "Anatomia Umana"
- Ostetriche, 3° anno di corso per l'a.a. 1999-2000, "Anatomia Patologica"
- Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, 3º anno di corso per l'a.a. 1999-2000, "Anatomia Patologica"
- Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, 3º anno di corso per l'a.a. 1999-2000, "Tecniche di anatomo-istopatologia"
- Dietista, 1° anno di corso per l'a.a. 2000-2001, "Anatomia Umana"
- Logopedista, 1°anno di corso per l'a.a. 2000-2001, "Istologia"
- Tecnico di Neurofisiopatologia, 1° anno di corso per l'a.a. 2000-2001, "Istologia"
- Ortottista, 1° anno di corso per l'a.a. 2000-2001, "Istologia"
- Infermiere, 1° anno di corso per l'a.a. 2001-2002, "Anatomia Umana"
- Ortottista, 1° anno di corso per l'a.a. 2002-2003, "Istologia"
- Infermiere, 1° anno per l'a.a. 2002-2003, "Anatomia Umana"
- Dietista, 1° anno per l'a.a. 2003-2004, "Anatomia Umana"
- Dietista, 1°anno per 1'a.a. 2004-2005, "Anatomia Umana"

- Dietista, 1° anno per l'a.a. 2004-2005, "Istologia"
- Neurofisiopatologia, 1° anno per l'a.a. 2004-2005, "Istologia"
- Tecnico Lab. Biomedico, 2° anno per l'a.a. 2004-2005, "Istopatologia ed Istochimica"
- Dietista, 1° anno per l'a.a. 2005-2006, "Anatomia Umana"
- Dietista, 1° anno per l'a.a. 2005-2006, "Istologia"
- Tecnico Lab. Biomedico, 1° anno per l'a.a. 2005-2006, "Anatomia Umana"
- Tecnico Lab. Biomedico, 2° anno per l'a.a. 2005-2006, "Istopatologia ed Istochimica"
- Logopedista, 1° anno di corso per l'a.a. 2005-2006, "Istologia"
- Logopedista, 1° anno per l'a.a. 2005-2006 "Anatomia e Istologia Patologica"
- Tecnico Lab. Biomedico, 2° anno per l'a.a. 2005-2006 "Anatomia e Istologia Patologica"
- Logopedista, 1° anno di corso per l'a.a. 2006-2007, "Istologia "
- Tecnico Lab. Biomedico, 1° anno per l'a.a. 2006-2007, "Anatomia Umana"
- Tecnico Lab. Biomedico, 2° anno per l'a.a. 2006-2007, "Anatomia Patologica"
- Tecnico Lab. Biomedico, 2° anno per l'a.a. 2006-2007, "Istopatologia ed Istochimica"
- Logopedista, 1° anno di corso per l'a.a. 2007-2008, "Istologia"
- Tecnico Lab. Biomedico, 2° anno per l'a.a. 2007-2008, "Anatomia Patologica"
- Logopedista, 1° anno di corso per l'a.a. 2008-2009, "Istologia"
- Tecnico Lab. Biomedico, 2° anno per l'a.a. 2008-2009, "Anatomia Patologica"
- Logopedista, 1° anno di corso per l'a.a. 2008-2009, "Istologia "
- Tecnico Lab. Biomedico, 2° anno per l'a.a. 2008-2009, "Anatomia Patologica"

Pubblicazioni a carattere scientifico riviste internazionali:

- Gene Copy Number and Post-Transductional Mechanisms Regulate TRAP1 Expression in Human Colorectal Carcinomas.

Pietrafesa M, Maddalena F, Possidente L, Condelli V, Zoppoli P, Li Bergolis V, Rodriquenz MG, Aieta M, Vita G, Esposito F, Landriscina M. Int. J. Mol. Sci. 2020, 21, 145.

- Cytofluorimetric and immunohistochemical comparison for detecting bone marrow infiltration in non-Hodgkin lymphomas: a study of 354 patients.

Statuto T, Valvano L, Calice G, Villani O, Pietrantuono G, Mansueto G, D'Arena G, Vita G, Lalinga V, Possidente L, Del Vecchio L, D'Auria F, Musto P. Leukemia Research 88 (2020), 106267.

- Leg type primary cutaneous diffuse large B-cell lymphoma. D'Arena G, Galdo G, Lalinga V, Miraglia A, Pietrantuono G, Musto P, Vita G. Indian J Hematol Blood Transfus 2019 Apr-June; 35 (2): 378-379.

-Uncommon frame-shift exon 19 EGFR mutations are sensitive to EGFR tyrosine kinase inhibitors in non-small cell lung carcinoma.

Improta G, Zupa A, Natalicchio MI, Sisinni L, Marinaccio A, Bozza G, Vita G, Aieta M, Landriscina M. Med Oncol. 2018 Jan 31;35(3):28.

-How to prepare cytological samples for molecular testing. Bellevicine C, Malapelle U, Vigliar E, Pisapia P, Vita G, Troncone G. J Clin Pathol, 2017 Oct; 70(10):819-826.

- ALK rearrangement in specific subtypes of lung adenocarcinoma: immunophenotypic and morphological features.

Possidente L, Landriscina M, Patitucci G, Borgia L, Lalinga V, Vita G. Med Oncol 2017 May; 34(5):76.

- TRAP1 protein signature predicts outcome in human metastatic colorectal carcinoma.

Maddalena F, Simeon V, Vita G, Bochicchio A, Possidente L, Sisinni L, Lettini G, Condelli V, Matassa DS, Li Bergolis V, Fersini A, Romito S, Aieta M, Ambrosi A, Esposito F, Landriscina M. Oncotarget 2017 Mar 28;8(13):21229-21240.

- TRAP1 regulates stemness through Wnt/ β -catenin pathway in human colorectal carcinoma.

Lettini G, Sisinni L, Condelli V, Matassa DS, Simeon V, Maddalena F, Gemei M, Lopes E, Vita G, Del Vecchio L, Esposito F, Landriscina M. Cell Death Differ. 2016 Nov 1;23(11):1792-1803.

- [F-18] FDG-PET/CT parameters as predictors of outcome in inoperable NSCLC patients.

Nappi A, Gallicchio R, Simeon V, Nardelli A, Pelagalli A, Zupa A, Vita G, Venetucci A, Di Cosola M, Barbato F, Storto G. Radiol Oncol 2015 Nov 27;49(4):320-6.

- -RAS/BRAF mutational status in familial non-medullary thyroid carcinomas: A retrospective study. Landriscina M, Natalicchio M, Lamacchia O, Conserva A, Piscazzi A, Ciampolillo A, Zingrillo M, Pennella A, Bufo P, Vita G, Antonetti R, Maiorano E, Giorgino F, Cignarelli M. Oncology letters 2015 Jun 10(3).
- Anal Melanoma With Neuroendocrine Differentiation: Report of a Case.

Ilardi G, Caroppo D, Varricchio S, Vita G, Di Lorenzo P, Insabato L, De Rosa G, Mascolo M. International Journal of Surgical Pathology 2015 Feb; 23(4).

-Synchronous Pulmonary Adenocarcinoma and Mediastinal Non Hodgkin Lymphoma.

Marasco R, Patitucci G, Della Morte A, Giudice G, Vita G, Lequaglie C. Journal of Cancer Science and Therapy 2015 Gen; 07(07).

- Synchronous Pulmonary Adenocarcinoma and Mediastinal Non Hodgkin Lymphoma.

Marasco R, Patitucci G, Della Morte A, Giudice G, Vita G, Lequaglie C. J Cancer Sci Ther. 2015, Vol. 7, 183-184.

- **-Darier sign and cutaneous involvement in mastocytosis.** D'Arena G, Vita G, Musto P. Br J Haematol. 2014 Aug 28.
- Pyrosequencing evaluation of low-frequency *KRAS* mutant alleles for EGF receptor therapy selection in metastatic colorectal carcinoma. Natalicchio M, Improta G, Zupa A, Cursio O, Stampone E, Possidente L, Gerardi A, Vita G, Martini M, Cassano A, Piccoli C, Romito S, Aieta M, Antonetti R, Barone C, Landriscina M. Future Oncol. (2014) 10(5), 713–723.
- Validation of Vacuum-Based Refrigerated System for Biobanking Tissue Preservation: Analysis of Cellular Morphology, Protein Stability, and RNA Quality. Condelli V, Lettini G, Patitucci G, D'Auria F, D'Amico M, Vita G, Musto P, Cuomo C, Landriscina M. BIOPRESERVATION AND BIOBANKING Volume 12, Number 1, 2014
- Applications and limitations of oncogene mutation testing in clinical cytopathology. Bellevicine C, Vita G, Malapelle U, Giancarlo Troncone: Seminars in Diagnostic Pathology 11/2013; 30(4):284-97.

- -Cutaneous Plasmacytoma Associated with Squamous Cell Carcinoma of the Sacro-Coccygeal Region. Orlandino G, Guariglia R, Juri J, Giovannantonio L, Vita G, Musto P, Fabrizio T. International Journal of Case Reports in Medicine, Vol. 06/2013;
- -Coexistence of two different mutations in codon 12 of the Kras gene in colorectal cancer: Report of a case supporting the concept of tumoral heterogeneity. Improta G, Zupa A, Possidente L, Tartarone A, Pedicini P, Nappi A, Molinari S, Fraggetta F, Vita G. Oncology letters 05/2013; 5(5):1741-1743.
- -An Urologic Face of Chronic Lymphocytic Leukemia: Sequential Prostatic and Penis Localization. D'Arena G, Guariglia R, Villani O, Martorelli MC, Pietrantuono G, Mansueto G, Patitucci G, Imbriani E, Masciandaro T, Borgia L, Vita G, D'Auria F, Statuto T, Musto P: Mediterranean Journal of Hematology and Infectious Diseases 01/2013; 5(1): e2013008.
- -Prostate cancer in magnetic resonance imaging: diagnostic utilities of spectroscopic sequences. Caivano R, Cirillo P, Balestra A, Lotumolo A, Fortunato G, Macarini L, Zandolino A, Vita G, Cammarota A. Journal of Medical Imaging and Radiation Oncology 12/2012; 56(6):606-16.
- -Cholesterol Granuloma of the Frontal Sinus: A Case Report. Manola M, Casorelli I, Pietrafesa F, Mottola G, Lacerenza D, Battiloro G, Patitucci G, Vita G. Case Reports in Otolaryngology vol 10/2012.
- -Mast cell sarcoma of the scalp: The first sign of undisclosed systemic mastocytosis. Falleti J, Borgia L, Lalinga A, De Cecio R, Natella V, Patitucci G, Vita G. Pathology Research and Practice 09/2012; 208(11).
- -Sanger sequencing in routine KRAS testing: A review of 1720 cases from a pathologist's perspective. Malapelle U, Bellevicine C, Salatiello M, de Luca C, Rispo E, Riccio P, Sparano L, De Stefano A, Carlomagno C, Maiello FM, Vita G, Nappi O, Troncone G. Journal of clinical pathology 08/2012; 65(10):940-4.
- -Identification of a new insertion in exon 20 of EGFR in a woman with NSCLC. Zupa A, Vita G, Landriscina M, Possidente L, Aieta M, Tartarone A, Improta G. Medical Oncology 07/2012; 29(5).
- -Symplastic glomus tumor: Report of a challenging lesion with literature review. Falleti J, Vita G, De Cecio R, Schonauer F, Insabato L, Natella V, Mascolo M. Pathology Research and Practice 05/2012; 208(6):372-5.
- -Intraosseous lipoma of the skull base, involving the sphenoclival region: Case report. Solari D, Figueroa VA, Rodrigues Barcelò S, Napoli M, Vita G, Lombardi L, Cavallo LM, Cappabianca P. Clinical neurology and neurosurgery 04/2012; 114(10).
- -Animal type melanoma: An unusual case with aggressive histological features?. Russo D, Vita G, Ilardi G, Siano M, Mascolo. Pathology Research and Practice 02/2012; 208(3):169-71.
- -Solitary Fibrous Tumor of the Central Nervous System: A 15-year Literature Survey of 220 Cases (August 1996-July 2011). Bisceglia M, Galliani C, Giannatempo G, Lauriola Wr, Bianco M, D'angelo V, Pizzolitto, Vita G, Pasquinelli G, Magro, Dor D B. Advances in anatomic pathology 09/2011; 18(5):356-92.
- **-TTF-1 in Embryonal Tumors: An Immunohistochemical Study of 117 Cases.** Galliani C A, Bisceglia M, Lastilla G, Parafioriti A, Vita G, Rosai. The American journal of surgical pathology 09/2011; 35(9):1422-5.
- -Cytological and histological detection of amyloid deposits in bone marrow of patients affected by multiple myeloma. Petruzziello F,

P, D'Auria, Vita G, Morabito F, Piro E, Ponti MR, Pettinato G, Ciancia R. Pane F. Catalano L: Leukemia & lymphoma 06/2011; 52(12):2304-7. -Primary Malignant Melanoma of the Esophagus A Clinicopathologic Study of a Case With Comprehensive Literature Review. Bisceglia M, Perri F, Tucci A, Tardio M, Panniello G, Vita G, Pasquinelli G. Advances in anatomic pathology 05/2011: 18(3):235-52. -Dedifferentiated Endometrioid Adenocarcinoma of the Uterus: A Clinicopathologic Study of a Case. Vita G, Borgia L, Di Giovannantonio L, Bisceglia M. International Journal of Surgical Pathology 04/2011: 19(5):649-52. -Subcutaneous Ewing sarcoma/PNET as a second cancer in a previously irradiated young patient. An uncommon type of postirradiation soft tissue sarcoma. Bruno M, D'antona G I, Vita G, Perrone G, Fiordelisi F, Bisceglia M. Pathologica 04/2011; 103(2):43-5. -Modulation of CD20 Antigen Expression After Rituximab **Treatment: A Retrospective Study in Patients With Chronic** Lymphocytic Leukemia. D'Auria F, Guariglia R, Villani O, Mansueto G, Grieco V, Zonno A, Bianchino G, Di Giovannantonio L, Vita G, Musto P. Clinical Therapeutics 10/2010; 32(11):1911-6. -Images in pathology. Even the bone smiles! Arena V, Vita G, Siciliano P, Capelli A. International Journal of Surgical Pathology 03/2009; 17(2):145

Zeppa P, Ciancia G, Cozzolino I, Sosa Fernandez L, Cervasio M, Musto

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla legge 675/96 del 31/12/96. Inoltre, si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del D.L. 30 giugno 2003, n. 196.

Potenza, 12/02/2020

Dott.ssa Giulia A.C. Vita