



AREZZO 10-11 MAGGIO 2019

HOTEL MINERVA – Via Fiorentina 4 – 52100 AREZZO

VITA

NUOVI APPROCCI TERAPEUTICI

Pazienti con MBC HR+/HER2-

TITOLO: NUOVI APPROCCI TERAPEUTICI - Pazienti con MBC HR+/HER2-

DATA: 10/11 MAGGIO 2019

SEDE: HOTEL MINERVA, Via FIORENTINA 4, AREZZO

RESPONSABILE SCIENTIFICO: CARMELO BENGALA, ANDREA MICHELOTTI, SIMONETTA MAGNANINI

DESTINATARI: MEDICO CHIRURGO SPECIALIZZATO IN: ANATOMIA PATOLOGICA; CHIRURGIA GENERALE; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; ONCOLOGIA; RADIODIAGNOSTICA; RADIOTERAPIA;

BIOLOGI

FARMACISTI OSPEDALIERI

OBIETTIVO FORMATIVO: LINEE GUIDA - PROTOCOLLI – PROCEDURE

TIPOLOGIA DI APPRENDIMENTO: CON QUESTIONARIO A DOMANDA APERTA

METODO D'INSEGNAMENTO: LEZIONI MAGISTRALI – TAVOLE ROTONDE – LAVORO A PICCOLI GRUPPI SU PROBLEMI E CASI CLINICI CON PRODUZIONE DI RAPPORTO FINALE DA DISCUTERE CON L'ESPERTO

PROVIDER: OVER 4187

ORE FORMATIVE: 8 ORE – CREDITI FORMATIVI: 8

CODICE AGENAS: 255367



SEDE AMMINISTRATIVA Via Pagliari, 4 - 26100 Cremona
TEL 0372 23310 FAX 0372 569605 MAIL info@overgroup.eu
WEB www.overgroup.eu

Certificato n° QAIC/IT/91733-A



RAZIONALE

Il trattamento delle pazienti con carcinoma mammario metastatico HR+/HER2- è cambiato significativamente negli ultimi anni in seguito all'introduzione di nuove terapie. In particolare, i trattamenti endocrini di combinazione con inibitori CDK4/6 hanno migliorato sensibilmente i risultati della terapia, offrendo sensibili vantaggi in termini di incremento di PFS e di risposte obiettive, sfidando i trattamenti più consolidati di chemioterapia e terapia endocrina esclusiva.

In questo scenario che cambia, gli oncologi si trovano di fronte a decisioni cliniche sempre più complesse per l'utilizzo ottimale di questi agenti, misurandosi con le difficoltà di una adeguata selezione delle pazienti, di un'ottimale scelta di combinazione e di prospettive di sequenza di trattamento.

Partendo dai dati clinici di real-life e da un'analisi delle evidenze scientifiche, questo programma ha l'obiettivo di stimolare un confronto tra discenti e esperti, fornendo la basi per un ottimale utilizzo degli inibitori CDK4/6 nella pratica clinica quotidiana.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Bengala Carmelo - Grosseto

Magnanini Simonetta - Arezzo

Michelotti Andrea - Pisa

FACULTY

Danesi Romano - Pisa

Alessandra Fabi - Roma

Botticelli Andrea - Roma

Coltelli Luigi - Pontedera

Minelli Mauro - Roma

Teresa Gamucci - Roma



Giuseppe Naso - Roma

Astone Antonio - Roma

Portarena Ilaria - Roma

Cassano Alessandra - Roma

Foglietta Jennifer - Perugia

Fontana Andrea - Pisa

Meattini Icro - Firenze

Fabbri Agnese - Viterbo

D'Auria Giuliana - Roma

Tonini Giuseppe - Roma

Giannessi Piergiorgio - Empoli

Pellegrino Arianna - Roma

Pizzuti Laura - Roma

Vici Patrizia - Roma

Marchetti Paolo - Roma

PROGRAMMA

10 MAGGIO

14.00 Benvenuto - S. Magnanini

14.05 Apertura lavori e presentazione progetto

C. Bengala – A. Michelotti

14.10 La farmacologia dei CDK 4/6 : focus sul meccanismo d'azione

R. Danesi

14.30 Linee guida e gestione clinica della paziente con mBC HR+/HER2- con gli inibitori di CDK 4/6

A.Fabi



SEDE AMMINISTRATIVA Via Pagliari, 4 - 26100 Cremona

TEL 0372 23310 FAX 0372 569605 MAIL info@overgroup.eu

WEB www.overgroup.eu

Certificato n° QAIC/IT/91733-A





14.40 Discussione sulla farmacologia dei CDK 4/6 e sulle linee guida e gestione clinica della paziente con mBC HR+/HER2-

I SESSIONE Workshop : Real life nelle pazienti con HR+ HER2- in fase metastatica

Chairmen: T. Gamucci – G. Naso

15.00 Percorso diagnostico terapeutico : le pazienti con metastasi ossee

Narratore : L. Pizzuti

Commentatore : P. Vici

Facilitatori tra i tavoli : A. Botticelli, L. Coltelli, M. Minelli, I. Meattini, PG. Giannessi , A. Fabbri, G. D’Auria

16.30 Coffee Break

16.50 Percorso diagnostico terapeutico : le pazienti con metastasi viscerali

Narratore : J. Foglietta

Commentatore : A. Fontana

Facilitatori tra i tavoli : A. Botticelli, L. Coltelli, M. Minelli, I. Meattini, PG. Giannessi, A. Fabbri, G. D’Auria

18.30 Chiusura giornata

11 MAGGIO

08.45 Apertura lavori

C. Bengala – A. Michelotti

08.50 II SESSIONE Workshop : Real life nelle pazienti con mBC HR+ HER2- anziane e con comorbidità

Chairmen : P. Marchetti – G. Tonini

Percorso diagnostico terapeutico : le pazienti anziane

Narratore : A. Pellegrino

Commentatore : A. Astone

Facilitatori tra i tavoli : A. Botticelli, L. Coltelli, M. Minelli, I. Meattini, PG. Giannessi , A. Fabbri, G. D’Auria

10.20 Coffee Break



SEDE AMMINISTRATIVA Via Pagliari, 4- 26100 Cremona
TEL 0372 23310 FAX 0372 569605 MAIL info@overgroup.eu
WEB www.overgroup.eu

Certificato n° QAIC/IT/91733-A





10.40 Percorso diagnostico terapeutico : le pazienti con comorbidità

Narratore : I. Portarena

Commentatore : A. Cassano

Facilitatori tra i tavoli : A. Botticelli, L. Coltelli, M. Minelli, I. Meattini, PG. Giannessi , A. Fabbri, G. D'Auria

III SESSIONE Paziente metastatica e qualità di vita

12.10 Lettura : Prospettive Future nel tumore alla mammella – G. Naso

12.40 Take home message e chiusura della giornata

12.50 Questionario ECM

13.00 Fine lavori

ACRONIMI E SIGLE

CDK cyclin-dependent kinase
Mbc Metastatic breast cancer
HR Hormone receptors
HER2 Human epidermal growth factor receptor 2



SEDE AMMINISTRATIVA Via Pagliari, 4- 26100 Cremona
TEL 0372 23310 FAX 0372 569605 MAIL info@overgroup.eu
WEB www.overgroup.eu

Certificato n° QAIC/IT/91733-A



NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE	CITTA'
ASTONE MARIO	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRETTORE UOC ONCOLOGIA OSPEDALE SAN PIETRO FATEBENEFRAELLI	ROMA
BENGALA CARMELO	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO UOC COMPLESSA ONCOLOGIA MEDICA OSPEDALE MISERICORDIA	GROSSETO
BOTTICELLI ANDREA	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIPARTIMENTO DI ONCOLOGIA MEDICA OSPEDALE S. ANDREA	ROMA
CASSANO ALESSANDRA	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO UO ONCOLOGIA MEDICA FONDAZIONE POLICLINICO FATEBENEFRAELLI	ROMA
COLTELLI LUIGI	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO UO ONCOLOGIA MEDICA OSPEDALE CIVILE	LIVORNO
DANESI ROMANO	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	Responsabile - Sezione Dipartimentale di Farmacologia Oncologica – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA	PISA
D'AURIA GIULIANA	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO UO ONCOLOGIA OSPEDALE PERTINI	ROMA
FABBRI AGNESE	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO UO ONCOLOGIA OSPEDALE BELCOLLE	VITERBO
FABI ALESSANDRA	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO UO ONCOLOGIA MEDICA IFO, REGINA ELENA	ROMA
FOGLIETTA JENNIFER	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO UO ONCOLOGIA AZIENDALE ASL UMBRIA 2 NARNI AMELIA	PERUGIA
FONTANA ANDREA	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO UO ONCOLOGIA MEDICA 2 AZ. OSP UNIV. PISANA	PISA
GAMUCCI TERESA	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRETTORE UOC ONCOLOGIA ASL FROSINONE	FROSINONE

GIANNESI PIERGIORGIO	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO UO ONCOLOGIA AZ. USL EMPOLI	EMPOLI
MAGNANINI SIMONETTA	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRETTORE UO ONCOLOGIA AZ. USL SUD EST TOSCANA	AREZZO
MARCHETTI PAOLO	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	PROFESSORE ORDINARIO ONCOLOGIA MEDICA UNIVERSITA' LA SAPIENZA	ROMA
MEATTINI ICRO	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	PROFESSORE ASSOCIATO DIP. SCIENZE BIOMEDIHE SPERIMENTALI UNIV. STUDI FIRENZE	FIRENZE
MICHELOTTI ANDREA	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	RESPONSABILE DEGENZA INTERNA ONCOLOGICA AZ. OSPEDALIERO UNIV. PISANA	PISA
MINELLI MAURO	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO UO ONCOLOGIA MEDICA OSPEDALE S.GIOVANNI - ADDOLORATA	ROMA
NASO GIUSEPPE	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	RESPONSABILE UOD ONCOLOGIA POLICLINICO GEMELLI	ROMA
PELLEGRINO ARIANNA	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO UO ONCOLOGIA OSPEDALE SAN PIETRO	ROMA
PIZZUTI LAURA	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	COLLABORATRICE PROGETTI RICERCA REGINA ELENA NATIONAL CENTER	ROMA
PORTARENA ILARIA	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO U.O.S.D. Oncologia Medica POLICLINICO TOR VERGATA	ROMA
TONINI GIUSEPPE	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	RESPONSABILE UOC ONCOLOGIA MEDICA POLICLINICO UNIVERSITARIO	ROMA
VICI PATRIZIA	Medicina e Chirurgia	ONCOLOGIA MEDICA	DIRETTORE UOC ONCOLOGIA MEDICA 2 – REGINA ELENA	ROMA

Eventuali assenze non segnalate verranno sostituite e garantite dai Responsabili Scientifici



Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome / Nome **Astone Antonio**
Indirizzo Via Giulio Galli, 57, 00123 Roma (Italia)
Telefono 06.30366984 **Cellulare** 328.9075452
E-mail antonio.astone@gmail.com
Cittadinanza Italiana
Luogo e Data di nascita Napoli 06 giugno 1957 (CF: STN NTN 57H06 F839 J)
Sesso Maschile

Settore professionale **Oncologia Medica**

Esperienza professionale

Data	Da 01 luglio 2017 al oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore U.O.C. Oncologia Ospedale San Pietro – FATEBENEFRAELLI – Roma
Ruolo Universitario	Ricercatore Universitario settore Oncologia Medica Professore Aggregato di Oncologia Medica
Struttura di appartenenza	Università Cattolica del Sacro Cuore Largo Francesco Vito, 1 - 00168 Roma (Italia)
Data	Da 01 luglio 2013 al 30 giugno 2017
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore Universitario settore Oncologia Medica
Principali attività e responsabilità	Responsabile di Struttura Semplice UOS Oncologia Geriatrica
Struttura di appartenenza	Università Cattolica del Sacro Cuore - Policlinico Agostino Gemelli Largo Agostino Gemelli, 8 - 00168 Roma (Italia)
Data	Da 01 gennaio 2003 a 30 giugno 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore Universitario settore Oncologia Medica
Principali attività e responsabilità	Responsabile di Struttura Semplice Reparto Oncologia Medica
Struttura di appartenenza	Università Cattolica del Sacro Cuore - Policlinico Agostino Gemelli Largo Agostino Gemelli, 8 - 00168 Roma (Italia)
Data	Dal febbraio 2005 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Oncologo del FAS (Fondo Assistenza Sanitaria) – Città del Vaticano
Principali attività e responsabilità	Consulenze e trattamenti antitumorali in regime ambulatoriale e di ricovero
Struttura di appartenenza	Città del Vaticano
Data	01 marzo 1993 - 31 dicembre 2002
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore Universitario settore Medicina Interna

Docente di "Oncologia Medica"	Corso integrato "Oncologia Medica"
Corso	Laurea Triennale in Tecniche di laboratorio biomedico
Sede erogatrice	Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma
Data	Dall'anno accademico 2004/05 ad oggi
Docente di "Oncologia Medica"	Corso integrato "Infermieristica applicata alle scienze mediche"
Corso	Laurea Specialistica in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche
Sede erogatrice	Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma
Data	Dall'anno accademico 2013/14 ad oggi
Docente di "Oncologia Medica"	Corso integrato "Infermieristica applicata alle scienze mediche"
Corso	Laurea Specialistica in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche
Sede erogatrice	Casa Divina Provvidenza – Ospedale Cottolengo Torino
Incarichi di docenza	
Scuole di specializzazione	
Docente di "Oncologia Medica"	Dall'anno accademico 1999/00 al 2012/13
Sede erogatrice	Scuola di specializzazione in Radioterapia Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma
Docente di "Terapia Medica"	Dall'anno accademico 2009/2010 al 2013/14
Sede erogatrice	Scuola di Specializzazione in Medicina Interna Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma
Docente di "Oncologia Medica"	Dall'anno accademico 2009/2010 al 2014/15
Sede erogatrice	Scuole di Specializzazione Tronco Comune area medica 206 Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma
Docente di "Oncologia Medica"	Dall'anno accademico 2013/2014 ad oggi
Sede erogatrice	Scuole di Specializzazione Chirurgia Toracica Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma
Docente di "Oncologia Medica"	Dall'anno accademico 2013/14 ad oggi
Sede erogatrice	Scuole di Specializzazione Oncologia Medica Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma
Incarichi di docenza	
Master Universitari e	
Corsi di aggiornamento	
	Master di Oncologia Geriatrica
	Master di Cure Palliative e di fine vita
	Master sulla Comunicazione in Oncologia
	Master di Psico-Oncologia
	Relatore in Convegni nazionali ed internazionali



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)	Carmelo Bengala
Indirizzo(i)	Unità Operativa Complessa di Oncologia Medica, Dipartimento di Oncologia, Ospedale Misericordia, Azienda USL Toscana Sud Est, Via Senese 161, 58100 Grosseto
Telefono(i)	+39-0564-485286 :
Fax	+39-0564-486608
E-mail	carmelo.bengala@uslsudest.toscana.it
Cittadinanza	Italiana
Luogo e Data di nascita	Siracusa, 10/09/1959
Sesso	Maschile

Istruzione e formazione

2016-2017

Corso di Formazione Manageriale per Direttori di Struttura Complessa, Scuola Universitaria Superiore Sant'Anna, Pisa

2006-2007

Master Universitario II Livello: "Evidence Based Medicine e Metodologia della Ricerca Sanitaria", Università di Modena e Reggio Emilia

01/09/01-30/09/01

Clinical Observer, Department of Blood and Marrow Transplantation, Section of Molecular Hematology and Therapy, Division of Cancer Medicine, University of Texas M.D. Anderson Cancer Center, Houston, USA

Dicembre 1992 - Dicembre 1993

Clinical Observer, Breast-Gynecologic Service, (Head: L. Norton, M.D.) Department of Medicine, Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, New York City, N.Y.

Dicembre 1992 - Dicembre 1993

Post-doctoral Research Fellow, Laboratory of Developmental Hematopoiesis, (Head: M.A.S. Moore, D. Ph.), Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, New York City, N.Y.

Novembre 1991 - Novembre 1992

Borsista, Divisione di Oncologia Medica
Ospedale S. Chiara, Pisa (Direttore: Dr. PierFranco Conte)

Gennaio 1987 - Ottobre 1991

Borsista, Divisione di Oncologia Medica "A"
Istituto Nazionale dei Tumori, Milano (Direttore: Dr. Gianni Bonadonna)

Ottobre 1984 - Dicembre 1986

Medico Interno, Istituto di Clinica Medica Generale e Terapia Medica, Università di Siena (Direttore: Prof. Angelo Caniggia)

1/07/1992

Specializzazione in Ematologia, Università di Milano
Tesi: "Disordini della coagulazione nel trattamento con chemioterapia ad alte dosi e trapianto di midollo osseo: la proteina C plasmatica fattore predittivo dello sviluppo di malattia veno-occlusiva epatica." Votazione: 50/50

15/6/1987

Specializzazione in Oncologia, Università di Pavia
Tesi: "Farmaci di fase II nei Linfomi non-Hodghin: studi dell'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano e revisione della letteratura." Votazione: 50/50

20/06/1984

Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Siena. Votazione: 110/110 con Lode

1977

Maturità Classica, Liceo Classico T. Gargallo, Siracusa

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Lingua

Italiano

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale	
Ottimo	Ottimo	Fluente	Fluente	ottimo

FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BOTTICELLI ANDREA**
Indirizzo **00179 ROMA, ITALIA**
Telefono
Fax
E-mail **andreabotticelli@hotmail.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 1984

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

29.9.2009

Laurea in Medicina e Chirurgia - "La Sapienza" Università di Roma
Discussione della Tesi Sperimentale in Medicina e Chirurgia dal titolo: *"L'IMPORTANZA DEI POLIMORFISMI GENICI DI ERCC1 NELLE NEOPLASIE DEL POLMONE NON A PICCOLE CELLULE"* Relatore Prof. Paolo Marchetti Correlatore Prof. Giuseppe Naso, con votazione di centodieci/centodieci e lode.

9.3.2010

all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Roma, con numero d'ordine M 57700.

20.05.2015

Specializzazione in Oncologia Medica- Il facoltà di Medicina e Chirurgia "La Sapienza" Università di Roma.
Discussione della Tesi Sperimentale Oncologia Medica : *"Valutazione dell'associazione tra 5FU-DR e tossicità in pazienti affetti da neoplasia del colon-retto in trattamento chemioterapico con fluoropirimidine."* Relatore Prof. Paolo Marchetti Correlatore Prof. Federica Mazzuca, con votazione di settanta/settanta e lode.

Giovanna Gentile, **Andrea Botticelli**, Luana Lionetto, Federica Mazzuca, Maurizio Simmaco, Paolo Marchetti, Marina Borro Genotype-phenotype correlations in 5-fluorouracil metabolism: a candidate *DPYD* haplotype to improve toxicity prediction. *Pharmacogenomics J.* 2015 Jul 28. doi: 10.1038/tpj.2015.56.

Mazzuca Federica , Borro Marina, **Botticelli Andrea**, Aimati Laura , Gentile Giovanna², Capalbo Carlo , Maddalena Chiara, Mazzotti Eva , Simmaco Maurizio , Marchetti Paolo. Effect of MTHFR polymorphisms on gastrointestinal cancer risk in Italy. *World J Oncol.* 2015;6(4):394-397doi: <http://dx.doi.org/10.14740/wjon930w>

Andrea Botticelli · Federica Mazzuca · Marina Borro · Eva Mazzotti · Marco La Torre · Adriana Bonifacino · Francesca Romana Ciabatta · Giovanna Gentile · Chiara Maddalena · Maurizio Simmaco · Paolo Marchetti
FCGRs Polymorphisms and Response to Trastuzumab in Patients With HER2-Positive Breast Cancer: Far From Predictive Value? *WJON* Accepted in press

ABSTRACTS E POSTER

Poster AIOM 2011, Supplementi di Tumori Volume 11 number 2 october 2011 SNPs and docetaxel response in advanced breast cancer De Iuliiis F., Russo I., Di Trapani M.C., Botticelli A., Gentile G, Simmaco M, Trasatto L. Roselli A., Pellegrini, P., Marchetti P

Poster attualità in senologia 2011 : valutazione farmacogenomica della mieloe neurotossicità da taxani nelle pazienti affette da carcinoma mammario. Francesca De Iuliiis, Maria Cristina Di Trapani, Ivana Russo, Andrea Botticelli, Arianna Roselli, Luciana trasatti , Marzia Lo Russo, Valeria Vitale, Laura Bersigotti, Gianni Lazzarin, Patrizia Pellegrini, Paolo Marchetti

Poster SIOMMS 2012 ADERENZA E TOLLERABILITA' DELL'ACIDO ZOLEDRONICO IN PAZIENTI ANZIANE CON TUMORE DELLA MAMMELLA IN TERAPIA CON INIBITORI DELL'AROMATASI

A. Devito, R. Benvenuto, P. Pellegrini, L. Trasatti, A. Botticelli, E. De Marinis, I. Indiano, L. Tafaro, P. Falaschi.

UO Geriatria, Azienda Ospedaliera S. Andrea Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma

Poster EBCC8 2012 : analisi costo efficacia di Nab Paclitaxel vs paclitaxel convenzionale nel trattamento del tumore metastatico della mammella in ITALIA : lo studio COSTANZA. Lazzaro C, Bordonaro R, Cognetti F, Fabi A, De Placido S, Arpino G, Marchetti P, Botticelli A, Pronzato P, Martelli E

Poster EBCC 2013 N 476 poster board 068

FcyRand FGFR4 polymorphisms associated with the pathological complete response (pCR) to trastuzumab-based neoadjuvant therapy in patients with HER2-positive breast cancer

A. Botticelli, F. Mazzuca, M. La Torre, G. Gentile, P. Pellegrini, C. Maddalena, V. Sgroi, V. Ziparo, M. Simmaco, P. Marchetti

ESMO 2014 670P - Effect of degradation rate of 5-FU and genetic polymorphisms of DPD, TSER and MTHFR on toxicity and survival of 5-FU-based chemotherapy in gastric cancer F. Mazzuca (Roma, Italy) A. Botticelli (Roma, Italy) L. Lionetto (Roma, Italy) M. La Torre (Roma, Italy) R. Giusti (Roma, Italy) C. Maddalena (Roma, Italy) P. Pellegrini (Roma, Italy) G. Gentile (Roma, Italy) F. Ciabatta (Roma, Italy) M. Borro (Roma, Italy) V. Ziparo (Roma, Italy) M. Simmaco (Roma, Italy) P. Marchetti (Roma, Italy)

AIOM2014 Effect of Degradation Rate of 5-FU and Genetic Polymorphisms of DPYD, TSER and MTHFR on Toxicity and Survival of 5-FU-based Chemotherapy in Metastatic

CRAD001YIC04 - An open-label, multicenter, expanded access study for postmenopausal women with estrogen receptor positive locally advanced or metastatic breast cancer who have progressed following prior endocrine therapy, investigating the treatment of everolimus (RAD001) in combination with exemestane

MaRiO - Studio di correlazione fra le modificazioni dei marker di riserva ovarica e sviluppo di insufficienza ovarica primaria in pazienti affette da carcinoma mammario che necessitano di trattamento polichemioterapico con finalità neo-/adiuvante

Prot. 3144A2-3005-WW "Studio randomizzato di fase 3, randomizzato, in aperto a due bracci con Neratinib in associazione con Paclitaxel versus Trastuzumab in associazione con Paclitaxel in prima linea nel trattamento del cancro della mammella ErbB-2 positivo localmente ricorrente o metastatico HER-2/neu "

CBKM120F2302 - A phase III randomized, double blind placebo controlled study of BKM120 with fulvestrant, in postmenopausal women with hormone receptor-positive HER2-negative locally advanced or metastatic breast cancer which progressed on or after aromatase inhibitor treatment

IT-N-LEU-004 (ISIDE) "Observational longitudinal prospective Italian study on therapeutic approach of early premenopausal breast cancer"

WT1-AS15-BRS-001 [NEOAJ] "A double-blind, randomized, placebo-controlled, Phase I/II Study evaluating the safety, immunogenicity and clinical activity of neoadjuvant treatment with WT1-A10+AS15 Antigen-Specific Cancer Immunotherapeutic in combination with standard therapy in patients with WT1-positive Stage II or III breast cancer"

KATHERINE "A Randomized, Multicenter, Open-Label Phase III Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Trastuzumab Emtansine Versus Trastuzumab as Adjuvant Therapy for Patients With HER2-Positive Primary Breast Cancer Who Have Residual Tumor Present Pathologically in the Breast or Axillary Lymph Nodes Following Preoperative Therapy"

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

PARTECIPAZIONE A NUMEROSI CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dal 2012 Consigliere di Facoltà, II facoltà di Medicina e Chirurgia "La Sapienza Università di Roma".

Dal 2012 Membro della Commissione Giovani e futuro lavorativo dell'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Roma

Curriculum completo in italiano **Aggiorna**

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM
della Dottoressa Alessandra Cassano

Nascita: 1° marzo 1960, Siena, Italia

Nazionalità: Italiana

Domicilio: Via Marla Pezzè Pascolato, 9
00135 Roma, ITALIA

Indirizzo professionale: Divisione di Oncologia Medica
Dipartimento per l'Assistenza Sanitaria
di Medicina Interna e Scienze mediche Specialistiche
Università Cattolica del Sacro Cuore
Largo Agostino Gemelli, 8
00168 Roma, Italia

Tel. (w) +39 06 30 15 6318
(h) +39 06 3052233
(m) +39 335 52 63 185
alessandra.cassano@rm.unicatt.it
(fax) +39 06 3017334

Lingue: italiano (madrelingua), inglese

FORMAZIONE

A. A. 1978-1979 Maturità Classica, conseguita presso il Liceo Statale Michelangiolo di Firenze, riportando la votazione di 60/60.

30 ottobre 1985 Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, con votazione di 110/110 e lode, discutendo la tesi "La secrezione insulinica nella cirrosi epatica: potenziamento del glucosio sullo stimolo da arginina".

Novembre 1985 Abilitazione all'esercizio della professione medica, conseguita presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, con votazione 100/100.

10 luglio 1990 Specializzazione in Medicina Interna, conseguita presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, con votazione di 50/50 e lode, discutendo la tesi "Stratificazione del cancro del colon retto in fase avanzata: terapia integrata con modulatori della risposta biologica".

14 settembre 1994 Dottorato di Ricerca in Oncologia Integrata, conseguito presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano, discutendo la tesi "Gli oncogeni ras nella genesi e nella progressione del cancro del colon umano: analisi retrospettiva".

ATTUALE POSIZIONE PROFESSIONALE

Ricercatore universitario confermato per il settore concorsuale 06/D3 MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA settore scientifico disciplinare MED06 ONCOLOGIA MEDICA presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia "A. Gemelli" dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma dal 01 maggio 2012.

Responsabile di struttura semplice - Day Hospital di Oncologia Medica - presso l'Unità Operativa Complessa di Oncologia Medica, diretta dal Prof. Carlo Barone, del Policlinico Universitario Agostino Gemelli di Roma (incarico conferito dal 1° gennaio 2005 e confermato fino al 31 marzo 2013).

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

1985-oggi Nel corso di questi anni la ricerca scientifica della sottoscritta ha riguardato principalmente lo studio delle neoplasie gastrointestinali: tumori dell'intestino, dello stomaco, delle vie biliari e del pancreas. Tali patologie sono state oggetto di studi di vario tipo: studi di tipo traslazionale, trial di fase II-III in GCP, studi registrativi di nuovi farmaci.

Fra gli studi di tipo traslazionale, sono stati oggetto di approfondimento sia lo studio dei principali geni coinvolti nella proliferazione cellulare (oncogeni ras), sia nella trasduzione del segnale (MAP kinesi), nell'apoptosi, differenziazione e proliferazione cellulare (p53), sia la valutazione dell'angiogenesi come fattore di progressione tumorale (VEGF e FGF).

La ricerca clinica ha riguardato la progettazione, esecuzione, data managing e pubblicazione di svariati trial di fase II-III di chemioterapia dei principali tumori solidi, in particolare neoplasie gastrointestinali, tumore del polmone e della mammella, in GCP. Ha partecipato, in qualità di coinvestigatore, a molteplici GCP trial multicentrici sia nazionali che internazionali.

A partire dagli anni Novanta è diventata membro del MAGIC Group (Multivariate Analysis Gastro Intestinal Cancer Group), partecipando all'analisi multivariata condotta nel trattamento del cancro del colon retto con modificatori della risposta biologica.

Negli anni Duemila lo studio delle correlazioni tra cancro e angiogenesi è stato esteso anche alla condizione trombofilica nel paziente neoplastico.

Negli ultimi anni sono stati condotti alcuni studi in collaborazione con l'Istituto di Neurologia del Policlinico Universitario Agostino Gemelli in merito ai meccanismi di tossicità dei derivati del platino utilizzati nel trattamento delle neoplasie del colon retto.

Al fine di approfondire i meccanismi di resistenza ai farmaci antitumorali sono stati condotti alcuni studi in vitro relativi alla possibilità di superare la suddetta resistenza con farmaci retrovirali inibitori della trascrittasi inversa.

ATTIVITÀ DIDATTICA

1993-oggi A partire dal primo contratto in qualità di Medico interno universitario con funzioni assistenziali di Assistente (MIUCA), e successivamente in qualità di Ricercatore universitario, la sottoscritta ha iniziato a svolgere attività didattica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Tale attività è consistita in esercitazioni teorico-pratiche, attività didattica a piccoli gruppi, attività seminariale, tutoraggio degli studenti nella preparazione di tesi di laurea in Oncologia. L'attività didattica ha riguardato anche la Scuola di Specializzazione in Oncologia e il Dottorato di Ricerca inizialmente in Oncologia Integrata e successivamente in Oncologia Sperimentale e Clinica.

1996-oggi In seguito al conseguimento del titolo di Ricercatore, è divenuta titolare dell'insegnamento di Oncologia in diversi corsi di laurea dell'Università Cattolica del

Sacro Cuore di Roma e delle sedi distaccate di Bolzano e Campobasso:

- Docente di Oncologia del corso di laurea in Dietista presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma;
- Docente di Oncologia Medica del corso di laurea in Assistente Sanitaria presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, sede di Bolzano;
- Docente di Oncologia Medica del corso di laurea in Ostetricia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, sede di Bolzano;
- Docente di Oncologia Medica del corso di laurea in Tecnico di Radiologia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, sede di Campobasso;
- Docente di Oncologia Medica del corso di laurea in Tecnico di Laboratorio presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, sede di Campobasso;
- Docente di Oncologia Medica del corso di laurea in Infermieristica presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, sede di Campobasso
- Docente di Oncologia Medica presso la Scuola di Specializzazione in Radioterapia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma;
- Docente di Oncologia Medica presso la Scuola di Specializzazione in Urologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma;
- Docente di Oncologia Medica al primo e quarto anno della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.
- Docente di Oncologia Medica al terzo, quarto e quinto anno della Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma
- Docente di Oncologia Medica al secondo anno del tronco comune delle Scuole di specializzazione in Allergologia e immunologia clinica, Dermatologia e venerologia, Ematologia, Gastroenterologia, Geriatria, ;Malattie dell'apparato cardiovascolare, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie Infettive, Medicina dello sport, Medicina Tropicale, Neurofisiopatologia, Oncologia Medica, Psichiatria, Reumatologia, Endocrinologia e malattie del ricambio, Medicina Interna e Neurologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.
- Docente di Medicina Interna al primo anno della Scuola di Specializzazione in Medicina Interna dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma
- Docente di Oncologia Toracica al quinto anno della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

(secondo l'ordine cronologico inverso)

1° gennaio 2005-oggi Responsabile del Day Hospital di Oncologia Medica del Policlinico Universitario Agostino Gemelli di Roma (incarico confermato il 1° aprile 2010 fino al 31 marzo 2013).

Unità Operativa Oncologia Medica
Dipartimento per l'Assistenza Sanitaria
di Medicina Interna e Scienze mediche Specialistiche
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma

Il Day Hospital di Oncologia Medica del Policlinico Universitario Agostino Gemelli di Roma comprende 12 postazioni di terapia attive dalle 8 alle 20, un Ambulatorio composto da 4 stanze con visite attive dalle 8 alle 20, una sala attrezzata per chirurgia ambulatoriale, una sala ecografica, una sala adibita al Counseling psicologico. Il personale del Day Hospital coordinato dalla sottoscritta comprende altri 3 Dirigenti Medici di I livello, 1 borsista, 2 dottorandi di Ricerca, 5 specializzandi, nonché personale infermieristico e ausiliario composto da 1 caposala, 13 infermieri e 3 ausiliari. Nel suddetto Day Hospital di Oncologia Medica vengono tenuti in cura un numero di pazienti che dal 2005 al 2012 è passato da 819 a 1625. Tale aumento ha comportato una riduzione del coefficiente costi complessivi/ricavi complessivi netti da 1,01 a 0,86.

Oltre all'attività di Day Hospital, nella struttura viene sviluppata ogni giorno un'attività ambulatoriale comprensiva di 10 prime visite al giorno e oltre 40 visite di controllo. I pazienti in cura presso il Day Hospital di Oncologia Medica sono affetti dai principali tipi di neoplasie solide (tumori dell'apparato gastro-intestinale, del polmone, della mammella, dell'apparato genito-urinario, dei tessuti molli). L'attività clinica viene sviluppata per gruppi di lavoro interdisciplinare, che riguardano singoli apparati (con gli otorinolaringoiatri e i radioterapisti vengono affrontate le neoplasie del distretto cervico-facciale; con i chirurghi toracici, i radioterapisti e i radiologi le neoplasie polmonari; con gli urologi, gli anatomopatologi e i radioterapisti le neoplasie dell'apparato uro-genitale; con i chirurghi epatobiliari le metastasi epatiche del cancro del colon retto). Infine, si sta sviluppando una particolare competenza nell'ambito dei GIST (Gastro Intestinal Stromal Tumor), che ha consentito una fervida collaborazione con i principali gruppi di studio e con l'Associazione dei pazienti affetti da GIST (AGO).

Nel Day Hospital di Oncologia Medica, grazie alla collaborazione di una équipe chirurgica e alla presenza della sala attrezzata per chirurgia ambulatoriale, vengono impiantati circa 5 cateteri venosi centrali al giorno (port-a-cath e PICC). In seguito alla disponibilità di un ecografo, è oggi possibile impiantare drenaggi peritoneali anche a lunga permanenza, tipo "portex". La suddetta attività di microchirurgia viene in parte erogata nell'ambito di master specialistici e corsi ECM di formazione europei.

La struttura eroga attività di consulenza presso i vari reparti del Policlinico Universitario Agostino Gemelli e del Centro Integrato Columbus (CIC) di Roma e presso la Casa di Cura GEPOS di Telesse Terme (Gestione Progetto Oncologico Sannita).

Nell'ultimo decennio si è sviluppata un'intensa collaborazione con l'Équipe di Assistenza Domiciliare Villa Speranza della ASL RME. In particolare, a partire dal 2006, è partito un programma di gestione integrata del paziente oncologico fragile da parte degli oncologi medici e dei medici coinvolti nelle cure palliative (Palliative Simultaneous Care): il programma, riconosciuto dalla Regione Lazio, ha consentito il trattamento di circa 200 pazienti dal 2006 a oggi, i quali, grazie a tale gestione integrata, sono riusciti a ricevere un trattamento oncologico, talvolta intensivo, reso possibile da una meticolosa terapia di supporto (Supportive Simultaneous Care).

1° novembre 1999- Ricercatore universitario confermato dell'Università Cattolica del Sacro Cuore
oggi di Roma
Unità Operativa Oncologia Medica
Dipartimento per l'Assistenza Sanitaria
di Medicina Interna e Scienze mediche Specialistiche
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma
Per l'attività svolta, si rimanda al paragrafo "Attività scientifica".

Negli stessi anni svolge funzioni assistenziali di Dirigente Medico di I livello presso la Divisione di Medicina Generale afferente all'Istituto di Medicina Interna e Geriatria (dal 1° gennaio 1998 al 31 ottobre 2000), funzioni assistenziali di Dirigente Medico di I livello presso la Divisione di Oncologia Medica afferente all'Istituto di Medicina Interna e Geriatria (dal 1° novembre 2000 al 2 marzo 2004); funzioni assistenziali di Dirigente Medico di I livello presso la Divisione di Oncologia Medica afferente al Dipartimento di Medicina Interna, Scienze Specialistiche e Dermatologia dal 3 marzo 2004 al 31 agosto 2009, funzioni assistenziali di Dirigente Medico di I livello presso la Divisione di Oncologia Medica afferente al Dipartimento per l'Assistenza Sanitaria di Medicina Interna e Scienze Mediche Specialistiche (dal 1° settembre 2009 a tutt'oggi).

1° luglio 1996- Ricercatore universitario dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma
30 ottobre 1999 Istituto di Medicina Interna e Geriatria
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma

Per l'attività svolta, si rimanda al paragrafo "Attività scientifica".

Negli stessi anni svolge funzioni assistenziali di Assistente presso la Divisione di Medicina Generale afferente all'Istituto di Medicina Interna e Geriatria (dal 1° luglio 1996 al 31 dicembre 1997) e funzioni assistenziali di Dirigente Medico di I livello presso la medesima Divisione dal 1° gennaio 1998 al 31 ottobre 2000.

1° novembre 1993- Medico interno universitario con funzioni assistenziali di Assistente (MIUCA)
30 giugno 1996 Divisione di Medicina Generale
afferente all'Istituto di Clinica Medica Generale
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma

Assistenza di pazienti oncologici.
Terapia Medica di tutte le neoplasie solide.
Assistenza ai pazienti oncologici in regime di ricovero e ambulatoriale.
Attività di ricerca in campo clinico e di laboratorio: caratterizzazione biologica delle principali neoplasie solide, sia sul profilo della cinetica cellulare che degli aspetti angiogenetici della regolazione della proliferazione cellulare neoplastica.
Partecipazione a trial internazionali EORTC.

1990-1994 Dottorato di Ricerca in Oncologia Integrata
Università Cattolica del Sacro Cuore
Milano

Attività di Ricerca presso l'Istituto di Clinica Medica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, diretto dal Prof. Gino Gambassi prima e dal Prof. Pier Ugo Carbonin poi, in collaborazione con l'Istituto di Patologia Generale e Anatomia Patologica. Studio dei geni ras nell'evoluzione e nella progressione tumorale del colon retto.

1985-1990 Specializzazione in Medicina Interna
Istituto di Clinica Medica
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma

Formazione presso la Sezione di Oncologia Medica.
Trattamento dei pazienti oncologici.
Partecipazione a programmi di ricerca sperimentale e clinica in corso in Oncologia Medica.
Gestione dei dati clinici e statistici dei trial in corso.
Studio degli aspetti relativi alla qualità della vita in campo oncologico e al malato terminale.

1979-1985 Studentessa in Medicina e Chirurgia
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma

Internato presso l'Istituto di Biologia.
Internato presso l'Istituto di Clinica Medica.

BORSE DI STUDIO E PREMI

1987 Borsa di Studio dell'Associazione Nazionale per la Cura e lo Studio dei Tumori Solidi.

1988 Borsa di Studio dell'A.I.R.C., con validità triennale con un programma di studio "Tumori del tratto Gastroenterico", da svolgersi presso l'Istituto di Clinica Medica Generale e Terapia Medica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, diretto dal Prof. Gino Gambassi.

1989 Nel corso della X Riunione dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica, conferimento del premio per il miglior lavoro di ricerca presentato, discusso nel corso di una comunicazione orale: "Determinazione immunoistochimica del prodotto dell'oncogene ras nel cancro del colon retto".

ATTIVITÀ ALL'ESTERO

2004 Missione tecnica con il Ministero degli Affari Esteri e l'United Nations Development Programme (UNDP) dal 29 febbraio 2004 al 28 marzo 2004 presso l'Ospedale di Beit Jala, a Betlemme, nel quadro di una iniziativa congiunta per il potenziamento degli ospedali oncologici palestinesi, nel corso della quale la sottoscritta ha svolto attività di formazione e aggiornamento per medici e infermieri.

CORSI DI AGGIORNAMENTO E STAGE ALL'ESTERO

1987 Corso a numero chiuso "Molecular Biology for Clinical Oncologist", organizzato dall'Institute of Cancer Research e dal Royal Marsden Hospital presso l'Imperial College di Londra.

1988 Inizio della collaborazione, tuttora in corso, con il Maine Medical Cancer Center di Portland.

SOCIETÀ SCIENTIFICHE

1999-oggi Membro Attivo ISG, Italian Sarcoma Group.

1999-oggi Membro Attivo ASCO, American Society of Clinical Oncology.

1988-2005 Membro Attivo AIOM, Associazione Italiana di Oncologia Medica.

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

(19 Novembre 2012)

1. C. Barone, A. Astone, C. Garufi, A. Grieco, A. Cavallaro, G. Netri, S. Rossi, A. Cassano, E. Ricevuto, M.R. Novello and G. Gambassi: High-dose Folinic Acid (HDFA) combined with 5-fluorouracil (5FU) in first line chemotherapy of advanced large bowel cancer. Eur J Cancer and Clin Onc 1987, 23: 1303-1306.

2. C. Barone, A. Astone, C. Garufi, A. Grieco, A. Cassano, M.R. Novello: Risultati

63. Ridolfini M, Cassano A, Ricci R, Rotondi F, Berardi S, Cusumano G, Pacelli F, Doglietto G. Gastro Intestinal Stromal Tumors. Annali Italiani di Chirurgia, 2011 82: 97-109

Contributo in volume

1. Barone C, Astone A, Cassano A. Folinic acid and 5-fluorouracil +/-interferon alfa 2B in the treatment of advanced colorectal cancer: preliminary results of a randomized study. 1993 In: Molecular Oncology and clinical applications

Roma, 19 novembre 2012

In fede,

Dott.ssa Alessandra Cassano

27/02/2019

Alessandra Cassano

Curriculum completo in inglese

Nessun dato inserito

Curriculum breve in italiano (massimo 2000 car.)

Nessun dato inserito

Curriculum breve in inglese (massimo 2000 car.)

Nessun dato inserito

curriculum vitae

LUIGI COLTELLI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LUIGI COLTELLI
Indirizzo	VIA DELLE PIAGGE 2226 LUCCA CAP 55100
Telefono	3288395620
Fax	0587273433
E-mail	luigi.coltelli@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	27/08/1975

ESPERIENZA LAVORATIVA

14.04.2009 – 30.09.2009	Dal 14 Aprile 2009 al 30 Settembre 2009 è stato affidatario di incarico libero professionale in qualità di medico Oncologo presso il Presidio Ospedaliero di Portoferraio.
01.10.2009 – 31.05.2012	Dal 1 Ottobre 2009 al 31 Maggio 2012 ha lavorato come dipendente a tempo indeterminato dell'Azienda USL 6 Livorno nel profilo di Dirigente medico di Oncologia- Area Medica e delle specialità Mediche- Ruolo Sanitario, presso il Day Hospital Oncologico del Presidio Ospedaliero di Portoferraio Zona Elba.
01.06.2012 – 22.04.2018	Dall' 1 Giugno 2012 al 22 Aprile 2018 ha lavora come dipendente a tempo indeterminato dell'Azienda ex USL 5 di Pisa presso l'Ospedale F. Lotti di Pontedera nel profilo di Dirigente medico di Oncologia presso l' U.O. di Oncologia Medica.
23.04.2018	Attualmente lavora come dipendente a tempo indeterminato della USL Toscana Nord Ovest presso l'Ospedale Civile di Livorno nel profilo di Dirigente medico di Oncologia presso l' U.O.C. di Oncologia Medica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno Scolastico 1993/1994

Dopo aver conseguito il diploma di **Maturità Scientifica** nell'anno scolastico 1993/1994, si è iscritto alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa.

Durante gli studi universitari, ha attivamente partecipato all'attività clinica e scientifica per la cura e gestione dei malati oncologici dell'Unità Operativa di Oncologia USL 5 Ospedale S. Chiara di Pisa (Direttore Prof Conte)

28.04.2003

Si è laureato in **Medicina e Chirurgia presso l'Università di Pisa il 28/4/2003 con voti 102/110**, discutendo la tesi dal titolo:

- Chemioterapia di seconda linea nel tumore del polmone non a piccole cellule: analisi della casistica della U.O. di Oncologia Medica di Pisa (anni 2000-2002).

12.02.2004

Ha conseguito l'**abilitazione all'esercizio della professione medica** nella seconda sessione del 2003 e si è iscritto all'albo dei medici della provincia di Lucca il 12/02/2004, iscrizione che conserva tuttora .

06/2005 – 11/2008

Dal Giugno 2005 al Novembre 2008 ha lavorato in qualità di specializzando in Oncologia presso la Unità Operativa di Oncologia Medica (diretta dal Prof. A. Falcone) dell'**Ospedale Civile di Livorno** collaborando all'assistenza di pazienti oncologici e svolgendo attività scientifica di ricerca in prevalenza nel campo della terapia dei tumori della mammella, ginecologici e del polmone.

10.11.2008

Il 10.11.2008 ha conseguito la Specializzazione in Oncologia presso l'Università degli Studi di Pisa, con punti 110/110 e lode, discutendo la tesi dal titolo: Associazione di docetaxel e doxorubicina liposomiale non pegilata in pazienti con diagnosi di carcinoma della mammella metastatico: studio clinico di fase II.

15.12.2008 – 13.04.2009

Dal 15 Dicembre 2008 al 13 Aprile 2009 ha usufruito di un Contratto a Progetto finanziato da ARCO Fondazione di Ricerche e Cure in Oncologia O.N.L.U.S. dal titolo: Valutazione retrospettiva dello stato mutazionale di K-RAS e della determinazione immunohistochimica di P-AKT, di PTEN, ed IGF-1R quali fattori predittivi di risposta al trattamento con farmaci targeted-oriented. L'obiettivo era quello di verificare se nei pazienti con carcinoma del colon metastatico l'espressione di alcuni oncogeni o loro precursori possa rappresentare un fattore predittivo alla risposta al trattamento chemioterapico.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE

Durante gli anni di specializzazione ha partecipato all'attività assistenziale del CE.RI.ON. (Centro di Riabilitazione Oncologica) dell'Azienda USL 6, Ospedale Civile di Livorno, dove insieme al medico specialista in Fisiatria ed al Fisioterapista, ha svolto attività di diagnosi e cura delle problematiche fisiatriche correlate ai trattamenti oncologici specifici (sia chirurgici che radioterapici e medici). In particolare l'attività si è rivolta alle pazienti sottoposte a chirurgia per tumore mammario con diagnosi e cura di linfedemi degli arti (con linfodrenaggi e posizionamento di guaine compressive), posizionamento di protesi mammarie esterne, trattamento di problematiche muscolari, cicatriziali o deficit posturali post- chirurgici (con TENS, Ultrasuoni e Laser-terapia).

Ha inoltre attivamente partecipato ai Gruppi Oncologici Multidisciplinari (GOM) sui tumori mammari e ginecologici collaborando con il Chirurgo, il Radioterapista, il Radiologo ed il Ginecologo nello sviluppo di un percorso diagnostico – terapeutico per i pazienti affetti da tumore mammario e ginecologico.

Ha partecipato alla stesura di linee guida interne all'Azienda USL 6 Ospedale Civile di Livorno per il percorso diagnostico terapeutico dei tumori ereditari, in particolare nelle donne con tumore mammario ed ovarico positive per la mutazione dei geni BRCA1 e BRCA2, collaborando per la stesura con gli altri medici specialisti, il Genetista e la Psicologa

Ha collaborato alla stesura delle linee guida interne all'U.O. di Oncologia Medica, Azienda USL 6 Ospedale Civile di Livorno, in particolare sul trattamento chemioterapico sia adiuvante che metastatico dei tumori mammari e ginecologici (ovaio, utero e cervice uterina).

Ha collaborato con la U.O. di Odontostomatologia Azienda USL 5 Ospedale S. Chiara di Pisa per la creazione di un percorso diagnostico-terapeutico nei pazienti colpiti da Osteonecrosi della mandibola (OMJ) dopo essere stati sottoposti a trattamento con Bifosfonati.

Ha partecipato a diversi Expert meeting in qualità di invitato sul trattamento del tumore mammario in particolare nel trattamento delle pazienti affette da tumore mammario HER-2 positivo.

Ha attivamente collaborato con la Divisione di Farmacologia e Chemioterapia dell'Università di Pisa all'individuazione di fattori predittivi di risposta ai trattamenti anti-blastici; collaborazione che ha portato allo sviluppo di un lavoro (primo nome L. Coltelli) pubblicato su *Pharmacogenomics* (2009) 10 (8), 1225-1229 dal titolo Discordance somatic and germline VEGF-A genotype in a cancer patient resistant to paclitaxel/bevacizumab with chemosensitive hepatic metastasis.

Ha partecipato come relatore o moderatore a diversi Congressi e Corsi.

Durante gli anni della specializzazione è stato co-investigatore per numerosi studi internazionali e nazionali tra cui:

- HERA Trial: Studio di fase III randomizzato, multicentrico, a tre bracci di confronto tra un trattamento con Trastuzumab adiuvante per 1 o 2 anni o sola osservazione nelle pazienti con tumore mammario HER-2 positivo.
- BEATRICE Trial: Studio di fase III randomizzato, multicentrico, a due bracci di confronto tra un trattamento chemioterapico adiuvante associato o meno al trattamento concomitante con Bevacizumab per un anno nei pazienti con tumore mammario triplo-negativi.
- ALTTO Trial: Studio di fase III randomizzato, multicentrico, a quattro bracci

di confronto tra Trastuzumab e Lapatinib nel trattamento adiuvante del tumore mammario HER-2 positivo.

- THOR Trial: Studio di fase III randomizzato, multicentrico, a due bracci di confronto tra un trattamento chemioterapico associato o meno al trattamento concomitante con Trastuzumab, in pazienti con tumore mammario metastatico progredite ad un precedente trattamento con trastuzumab.
- Studio GIM 1: Studio clinico randomizzato di fase III di terapia sequenziale con EpiDoxorubicina e Ciclofosfamide(EC) seguito da Docetaxel(EC->D) versus la combinazione di 5-Fluorouracile, EpiDoxorubicina, Ciclofosfamide(FEC) come trattamento adiuvante nelle pazienti con carcinoma della mammella con linfonodi negativi.
- Studio GIM 2: Studio randomizzato di fase III con EC seguito da Paclitaxel verso FEC seguito da Paclitaxel, somministrati ogni 2 o 3 settimane supportato da Pegfilgrastim, per pazienti con carcinoma mammario operato.
- 7771 Trial: Studio di fase II multicentrico, di associazione tra Carboplatino e Premetrexed nel trattamento del carcinoma mammario localmente avanzato o metastatico.
- Studio CAGE: Studio di fase II di associazione tra Gemcitabina e Capecitabina nel trattamento del carcinoma mammario localmente avanzato o metastatico.
- Studio MYTA: Studio di fase II di associazione tra Myocet® e Docetaxel nel trattamento del carcinoma mammario localmente avanzato o metastatico.

Attualmente è Co-investigatore di numerosi studi nazionali ed internazionali attivi presso la UO di Oncologia Medica di Pontedera tra cui:

- Monaleesa: Studio randomizzato di fase III internazionale di associazione di Ribociclib e Fulvestrant verso Placebo e Fulvestrant nel carcinoma della mammella metastatico HER2 negativo e recettori ormonali positivi.
- Safeher: Studio di fase III internazionale di valutazione della safety del trattamento con Trastuzumab sottocute per il trattamento adiuvante del carcinoma mammario HER-2 positivo.
- Kamilla: Studio multicentrico internazionale a braccio singolo con trastuzumab emtansine (TDM-1) nei pazienti affetti da carcinoma mammario HER-2 positivo localmente avanzato o metastatico, che hanno ricevuto un precedente trattamento anti HER2 e chemioterapia.
- BO27938: Studio di fase III, randomizzato, multicentrico, in aperto, per valutare efficacia e sicurezza di trastuzumab emtansine rispetto a trastuzumab come terapia adiuvante per pazienti affetti da tumore mammario HER2 positivo con presenza patologica di residuo tumorale nella mammella o nei linfonodi ascellari dopo terapia preoperatoria.
- Sandpiper: Studio di fase III, randomizzato in doppio cieco con Fulvestrant e Taselisib verso Fulvestrant e Placebo in pazienti con carcinoma della mammella localmente avanzato o metastatico HER2 negativi, recettori ormonali positivi con mutazione di PIK3CA.
- Sapphire: Studio multicentrico di fase IIIb di valutazione di sicurezza, tollerabilità ed efficacia della combinazione di Pertuzumab, Trastuzumab sottocute e chemioterapia con Taxani, nel trattamento di prima linea del carcinoma mammario metastatico HER2 positivo.
- COLT-ONE: Studio pilota di valutazione della sicurezza cardiologica del trattamento adiuvante con Myocet e Ciclofosfamide per la paziente anziana con carcinoma della mammella resecato HER2 negativo.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

ALLEGATI

Lavori in estenso su riviste internazionali con revisori e recensite

- 1) A pilot study of a day one and eight every three weeks administration of docetaxel in metastatic cancer patients. F. Martella, P.G. Giannesi, R. Di Marsico, L. Coltelli, V. Safina, N.Giuntini, and A. Falcone. *Tumori*, 93: 145-149, 2007.
- 2) Discordance somatic and germline VEGF-A genotype in a cancer patient resistant to paclitaxel/bevacizumab with chemosensitive hepatic metastasis. L. Coltelli, G. Allegrini, P. Orlandi, N. Giuntini, G. Ali, A. Fioravanti, E. Bona, M.T. Barletta, G. Fontanini, M. Del Tacca, R. Danesi, A. Falcone and G. Bocci. *Pharmacogenomics* (2009) 10 (8), 1225-1229.
- 3) Pharmacogenetic interaction analysis of VEGFR-2 and IL-8 polymorphisms in advanced breast cancer patients treated with paclitaxel and bevacizumab. Allegrini G, Coltelli L, Orlandi P, Fontana A, Camerini A, Ferro A, Cazzaniga M, Casadei V, Lucchesi S, Bona E, Di Lieto M, Pazzagli I, Villa F, Amoroso D, Scalese M, Arrighi G, Molinaro S, Fioravanti A, Finale C, Triolo R, Di Desidero T, Donati S, Marcucci L, Goletti O, Del Re M, Salvadori B, Ferrarini I, Danesi R, Falcone A, Bocci G. *Pharmacogenomics*. 2014 Dec;15(16):1985-99
- 4) Genetic interaction of P2X7 receptor and VEGFR-2 polymorphisms identifies a favorable prognostic profile in prostate cancer patients. Solini A, Simeon V, Derosa L, Orlandi P, Rossi C, Fontana A, Galli L, Di Desidero T, Fioravanti A, Lucchesi S, Coltelli L, Ginocchi L, Allegrini G, Danesi R, Falcone A, Bocci G. *Oncotarget*. 2015 Oct 6;6(30):28743-54.
- 5) Cardiac safety of adjuvant non-pegylated liposomal doxorubicin combined with cyclophosphamide and followed by paclitaxel in older breast cancer patients. Coltelli L, Fontana A, Lucchesi S, Ginocchi L, Bocci G, Filidei M, Scalese M, Arrighi G, Finale C, Marcucci L, Goletti O, Salvadori B, Ferrarini I, Bona E, Falcone A, Allegrini G. *Breast*. 2017 Feb;31:186-191.

PERSONAL INFORMATION



Romano Danesi

📍 Via Roma 55, 56126 Pisa (Italy)
☎ +39050992632 📠 +393463214231
✉ romano.danesi@unipi.it
🗳 CF: DNSRMN57E18E625H

PREFERRED JOB

Direttore - UO Farmacologia clinica e Farmacogenetica

WORK EXPERIENCE

- 01/11/1986–31/10/1988 **Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Farmacologia**
Università di Pisa
Via Roma 55, 56126 Pisa (Italia)
Insegnamento di argomenti di farmacologia sperimentale e clinica dei farmaci antitumorali ad allievi medici e non-medici del corso di specializzazione quadriennale di farmacologia medica ed applicata
- 01/06/1991–31/10/1998 **Ricercatore universitario di Farmacologia**
Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento S. Anna
Piazza Martiri della Libertà 33, 56127 Pisa (Italia)
- 01/07/1993–31/10/1994 **Assistant Professor of Hematology/Oncology**
University of Virginia Health Sciences Center
West Main Street 853, 22903 Charlottesville (USA)
- 01/11/1998–30/11/2005 **Professore associato di Farmacologia**
Università di Pisa
Via Roma 55, 56126 Pisa (Italia)
- 01/12/2005–Present **Professore ordinario di Farmacologia**
Università di Pisa
Via Roma 55, 56126 Pisa (Italia)
- 01/10/2005–01/10/2007 **Componente farmacologo e responsabile della Segreteria Scientifica del Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana**
Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa (Italia)
- 01/10/2007–26/09/2013 **Presidente e componente farmacologo del Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana**
Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa (Italia)
- 01/07/2011–01/07/2014 **Membro farmacologo e componente della Segreteria Scientifica della Commissione Terapeutica di Area Vasta**
Azienda Sanitaria Locale 5, Pisa (Italia)

- 01/10/2006–30/09/2009 **Direttore della Sezione Dipartimentale di Farmacologia oncologica**
Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa (Italia)
- 01/10/2009–Present **Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Farmacologia clinica e Farmacogenetica**
Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa (Italia)
- 01/11/2009–Present **Direttore del Master Universitario di II livello "Sperimentazione clinica dei farmaci"**
Università di Pisa, Pisa (Italia)
- 21/01/2015–20/03/2017 **Vice-presidente del Comitato etico IRST IRCCS Area vasta Romagna per la Sperimentazione Clinica**
Regione Emilia-Romagna, Meldola (Italia)
- 17/07/2014–Present **Componente farmacologo del Comitato etico IRST IRCCS Area vasta Romagna per la Sperimentazione Clinica**
Regione Emilia-Romagna, Meldola (Italy)
- 27/09/2013–14/06/2015 **Vice-presidente del Comitato etico della Regione Toscana per la Sperimentazione Clinica**
Regione Toscana, Firenze (Toscana)
- 15/06/2015–30/09/2016 **Presidente del Comitato etico della Regione Toscana per la Sperimentazione Clinica**
Regione Toscana, Firenze (Italia)
- 27/09/2013–Present **Presidente e componente farmacologo del Comitato etico di Area vasta Nord-Ovest per la Sperimentazione Clinica**
Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa (Italia)
- 01/03/2014–Present **Membro farmacologo della Commissione Terapeutica Regionale**
Regione Toscana, Firenze (Italia)
- 02/01/2016–Present **Direttore Dipartimento ad Attività Integrata di Medicina di Laboratorio**
Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa (Italia)
- 23/10/2016–Present **Membro del Consiglio di Amministrazione**
Fondazione Toscana Gabriele Monasterio per la Ricerca Medica e di Sanità Pubblica, Pisa (Italia)
- 01/05/2018–Present **Direttore della Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia Clinica**
Università di Pisa, Pisa (Italia)

EDUCATION AND TRAINING

- 01/11/1976–30/11/1983 **Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia**
Università di Pisa

Via Roma 55, 56126 Pisa (Italia)

- 01/11/1983–15/04/1998 **Dottorato di Ricerca**
 Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento S. Anna
 Piazza Martiri della Libertà 33, 56127 Pisa (Italia)
- 01/11/1984–12/07/1998 **Diploma di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio e Tisiologia**
 Università di Pisa
 Via Roma 55, 56126 Pisa (Italia)
- 01/01/1998–04/04/2002 **Diploma di Specializzazione in Farmacologia clinica**
 Università di Pisa
 Via Roma 55, 56126 Pisa (Italia)
- 01/09/2002–31/10/2006 **Diploma di Specializzazione in Oncologia**
 Università di Pisa
 Via Roma 55, 56126 Pisa (Italia)

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian

Foreign language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	C2	C2	C2	C2	C2
French	C1	C2	A2	A1	A1

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Driving licence B

ADDITIONAL INFORMATION

Borse di studio *1985-1987 - Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC, Milano), per ricerche nell'ambito del progetto di studio "Medicina preventiva e riabilitativa: il rischio tossicologico" presso l'Istituto di Farmacologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Pisa*

1988-1989 - European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC, Brussels, Belgium) - U.S. National Cancer Institute (NCI, Bethesda, USA) Exchange Training Program, per ricerche nell'ambito del progetto di studio "Meccanismi di resistenza ai farmaci antitumorali in linee cellulari neoplastiche" da svolgersi presso la Clinical Pharmacology Branch, National Cancer Institute, National Institutes of Health, Bethesda, USA

1988-1990 - Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC, Milano), per ricerche nell'ambito del progetto di studio "Meccanismi di resistenza ai farmaci antitumorali in linee cellulari neoplastiche" da svolgersi presso la Clinical Pharmacology Branch, National Cancer Institute, National Institutes of Health, Bethesda, USA

1989-1990 - Visiting Fellowship program, United States Department of Health and Human Services, Public Health Service, per ricerche nell'ambito del progetto di studio "Caratterizzazione di farmaci inibitori dei fattori di crescita tumorali" da svolgersi presso la Clinical Pharmacology Branch, National Cancer Institute, National Institutes of Health, Bethesda, USA

1993-1994 - General Fellowship Program, United States Department of Health and Human Services, Public Health Service, per ricerche nell'ambito del progetto di studio "Caratterizzazione di farmaci antitumorali inibitori dell'isoprenilazione post-traslazionale di proteine cellulari" da svolgersi presso la Clinical Pharmacology Branch, National Cancer Institute, National Institutes of Health, Bethesda, USA

1994 - Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (FIRC, Milano), per ricerche nell'ambito del progetto di studio "Caratterizzazione di farmaci antitumorali inibitori delle oncoproteine p21ras" da svolgersi presso la Clinical Pharmacology Branch, National Cancer Institute, National Institutes of Health, Bethesda, USA

- Finanziamenti per ricerca**
- Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro, Milano
 - Fondazione Cassa di Risparmio di Lucca, Lucca
 - Fondazione Guido Berlucchi, Brescia
 - Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, Roma
 - Istituto Toscano Tumori, Firenze

- Revisore Progetti di Ricerca**
- 1) European Commission, FP6, FP7 and Horizon 2020 Framework Programmes - Health, Personalised Medicine, Systems Biology, and Research Infrastructures areas, Bruxelles, Belgium - dal 2002 ad oggi
 - 2) The National Centre for Research and Development - Prevention practices and treatment of civilization diseases - STRATEGMED Strategic Programme 2014 - Warsaw, Poland
 - 3) EARL Taskforce-EU grants - EANM (European Association for Nuclear Medicine) - Wien, Austria - 2014
 - 4) Academy of Finland - Biomedicine area - Helsinki, Finland - 2013 e 2016
 - 5) Cancer Association of South Africa - Biomedicine area - Mowbray, South Africa - 2017
 - 6) European Commission, ERA-NET: Aligning national/regional translational cancer research programmes and activities - TRANSCAN-2 - Bruxelles, Belgium - 2017

- Publications**
- Autore di 380 pubblicazioni in extenso recensite da Pubmed su giornali scientifici internazionali con h-index 61 (Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=ANBqWIAAAAJ&hl=en&oi=ao>) e 51 (Scopus: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7006745103>).
- Argomenti trattati: farmacologia e farmacogenetica sperimentale e clinica dei farmaci per il trattamento delle neoplasie e delle infezioni batteriche e virali.

- Dati personali**
- Autorizzo il trattamento dei miei dati personali sopra riportati ai sensi del Regolamento Europeo sulla Protezione dei Dati Personali (GDPR) UE 679/2016.



Curriculum Vitae et Studiorum

Dott.ssa Giuliana D'Auria

Nata a Castellammare di Stabia (NA) il 29.07.1975

Residente in Via San Marino 30 Roma 00198

Cell. 339/5058882

e-mail: giuliana.dauria1975@gmail.com

Buona conoscenza della lingua inglese.

Luglio 1993	Maturità classica
16 Luglio 1999	Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università "La Sapienza" di Roma con lode, con discussione della tesi sperimentale "Valutazione della ploidia e indice di proliferazione in pazienti con pouch ileale per colite ulcerosa", relatore Prof. Aldo Vecchione
Maggio 2000	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Settembre 2000	Iscrizione all'Ordine dei Medici di Napoli (N° iscrizione 29156)
25 Novembre 2003	Diploma di Specializzazione in Oncologia Medica presso l'Università "La Sapienza" di Roma con lode, con discussione della tesi sperimentale "Chemioterapia di induzione con gemcitabina, paclitaxel e cisplatino seguita da radioterapia con gemcitabina concomitante nel trattamento del NSCLC localmente avanzato stadio III B", relatore Prof. Enrico Cortesi
Febbraio 2008	Conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in Patologia Umana presso Università "La Sapienza" di Roma, coordinatore dal Prof. Matteo Russo
Dicembre 2011	Iscrizione per trasferimento all'Ordine dei Medici di Roma (N° iscrizione M 59058)

Esperienze professionali ed attività clinica:

- Dal Novembre 1995 al Novembre 1996 studente interno presso la II Clinica Medica del Policlinico Umberto I, Università di Roma "La Sapienza", diretta dal Prof. P. Cugini
- Dal Agosto 1998 al Giugno 1999 studente interno presso il Laboratorio di Citopatologia del Policlinico Umberto I, Dipartimento di Medicina e Patologia Sperimentale, Università "La Sapienza" di Roma, ai fini della preparazione della tesi di laurea sperimentale "Valutazione della ploidia e indice di proliferazione in pazienti con pouch ileale per colite ulcerosa", relatore Prof. Aldo Vecchione.
- Dal Settembre 1999 al Febbraio 2000 tirocinio post-laurea presso Pronto Soccorso Internistico del Policlinico Umberto I, Università "La Sapienza" di Roma
- Dal Febbraio 2000 al Novembre 2003 in servizio in qualità di assistente medico in formazione presso il Day Hospital Oncologico, Policlinico Umberto I, Università "La Sapienza" di Roma, diretto dal Prof. E. Cortesi.
- Dal Settembre 2002 al Novembre 2002 in qualità di osservatore clinico presso la Divisione di Oncologia Medica della Columbia University, New York, USA, con la supervisione del Dott. H. Raftopoulos
- Da Marzo 2004 a Giugno 2004 incarico di collaborazione in Oncologia presso la Struttura Complessa di Oncologia del Dipartimento di Oncologia ed Ematologia dell'Ospedale di Viterbo diretto dal Dott. Camillo Franco Pollera
- Da Gennaio 2004 a Dicembre 2007 contratto libero-professionale di consulenza con il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia, Policlinico Umberto I, Università "La

22/3/18

Giuliana D'Auria

- Sapienza" di Roma, in qualità di coordinatore dell'attività clinica e tutor degli studenti e medici in formazione presso il Day Hospital Oncologico diretto dal Prof. E. Cortesi
- 19 Marzo 2005 elezione quale rappresentante dei Giovani Oncologi AIOM Lazio
 - Da Agosto 2007 a Giugno 2008 incarico di collaborazione in Oncologia presso la Struttura Complessa di Oncologia del Dipartimento di Oncologia ed Ematologia dell'Ospedale di Viterbo
 - Da Luglio 2008 a Settembre 2009 dirigente medico a tempo determinato, disciplina oncologia, presso l'AUSL di Viterbo, in servizio presso UO Oncologia Ospedale "Belcolle" di Viterbo
 - Da Ottobre 2009 a Dicembre 2016 dirigente medico a tempo indeterminato disciplina oncologia, presso l'AUSL di Viterbo, in servizio presso UO Oncologia Ospedale "Belcolle" di Viterbo
 - Da Gennaio 2014 incarico di alta specializzazione per il monitoraggio delle procedure AIFA
 - Da Agosto 2007 partecipazione ad una organizzazione funzionale multidisciplinare di equipe clinica che opera presso l'Ospedale "Belcolle" di Viterbo composta dal chirurgo, radiologo, oncologo, anatomopatologo, psicologo, biologo molecolare, che assicura un percorso clinico qualificato in risposta ad un bisogno diagnostico e terapeutico della donna affetta da neoplasia mammaria.
 - Da Novembre 2013 partecipazione alla Breast Unit Aziendale istituita con apposita delibera.
 - Da Gennaio 2017 a tutt'oggi dirigente medico a tempo indeterminato disciplina oncologia, presso l'ASL di Roma 2, in servizio presso UO Oncologia Ospedale Pertini

Publicazioni:

- De Marinis F, Nelli F, D'Auria G: "EGFR inhibitors: clinical results" *Tumori Vol 1, N°6:S5-S6, 2002*
- Di Maio M, Perrone F, Gallo C, [...], D'Auria G, [...]: " Supportive care in patients with advanced non-small-cell-lung cancer" *Br J Cancer 89 (6):1013-1021, 2003*
- Mancuso A, Giuliani R, Accettura C, Palma M, D'Auria G, Cecere F, Paoluzzi L, Bezzi M, Massidda B, Cortesi E: " Hepatic Arterial Continuous Infusion (HACI) of Oxaliplatin in Patients with Unresectable Liver Metastases from Colorectal Cancer" *Anticancer Research 23:1917-1922, 2003*
- Cortesi E, Mancuso A, De Pasquale Ceratti A, Pizzardi N, D'Auria G, Accettura C, Beccaglia P, Bertelletti D, De Marinis F.: "Effectiveness and safety of an induction therapy with epoetin alfa in anemic cancer patients receiving concomitant chemotherapy." *Oncologist. 2004;9(4):459-68*
- Nelli F, Naso G, De Pasquale Ceratti A, Saltarelli R, D'Auria G, Lugini A, Ferraldeschi R, Picone V, Moschetti L, Cortesi E.: "Weekly vinorelbine and docetaxel as second-line chemotherapy for pretreated non-small cell lung cancer patients: a phase I-II trial." *J Chemother. 2004 Aug;16(4):392-9*
- Cortesi E, Metro G, Evangelista ML, Mazzoli M, Di Fonzo C, D'Auria G, Naso G: "Breast 2004: Durata e qualità della sopravvivenza con le chemioterapie attuali" *Suppl.to Tumori, Vol. 90, N° 5:S76-S78, 2004*
- Ferraldeschi R, D'Auria G, Ceratti Ade P, Assalone P, Mentuccia L, Ciprotti M, Evangelista ML, Mazzoli M, Di Fonzo C, Cortesi E: "Induction therapy before surgery for non-small cell lung cancer" *Rays. 2004 Oct-Dec;29(4):445-52*
- Cortesi E, D'Auria G, De Pasquale Ceratti A, Ferraldeschi R, Assalone P, Ciprotti M, Mentuccia L: "La terapia medica nel carcinoma prostatico nel paziente anziano" *Cancer and Aging Vol 3 N°1 2005*
- Cortesi E, D'Auria G, Nelli F: "Tumori della Vescica" in Lopez M "Oncologia medica pratica" *Seconda Edizione 2005:1361-75 Società Editrice Universo*

22/3/18

Giuseppe D'Auria

- Maione P, Perrone F, [...], D'Auria G, e .al: "Pretreatment quality of life and functional status assessment significantly predict survival of elderly patients with advanced non-small-cell lung cancer receiving chemotherapy: a prognostic analysis of the multicenter Italian lung cancer in the elderly study." *J Clin Oncol*. 2005 Oct 1;23(28):6865-72.
- Picone V, D'Auria G, Ferraldeschi R, Grande R, Passeri V, Ranuncoli A, Di Bartolomeo C, Evangelista ML, Cortesi E: "Adjuvant chemotherapy in esophageal cancer". *Rays*, 2006 Jan-Mar;31(1):31-5.
- Moscetti L, Nelli F, Felici A, Rinaldi M, De Santis S, D'Auria G, Mansueto G, Tonini G, Sperduti C, Pollera FC: "Up-front chemotherapy and radiation treatment in newly diagnosed nonsmall cell lung cancer with brain metastases: survey by Outcome Research Network for Evaluation of Treatment Results in Oncology". *Cancer*, 2007 Jun 15;109(2):274-81.
- Shivazappa C, Baldini E, Cortesi E, D'Auria G, Roila F, Berto P. "Cost analysis of tumor-induced osteolysis treated with intravenous zoledronic acid and pamidronate: a time-motion study" *Recenti Prog Med*. 2007 Jan;98(1):12-5.
- Schivazappa C, Berto P, Baldini E, Bami S, D'Auria G, Cortesi E. "Cost-effectiveness of oral ibandronate, i.v. zoledronic acid and i.v. generic pamidronate in the management of metastatic bone disease in breast cancer patients: two parallel studies" *Recenti Prog Med*. 2008 Jan;99(1):27-31.
- Gamucci T, Nelli F, Cianci G, Grassi G, Moscetti L, Sperduti I, Zeuli M, Cortesi E, D'Auria G, Pollera CF. "A phase II study of cetuximab/irinotecan in patients with heavily pretreated metastatic colorectal cancer: predictive value of early specific toxicities." *Clin Colorectal Cancer* 2008 Jul; 7(4):273-9
- Nelli F, Moscetti L, Natoli G, Massari A, D'Auria G, Chilelli M, Fabbri MA, Frittelli P, Ruggeri EM. "Gemcitabine and carboplatin for pretreated metastatic breast cancer: the predictive value of immunohistochemically defined subtypes." *Int J Clin Onc* 2012 Feb 17
- Fabi A, Russillo M, Ferretti G, Metro G, Nisticò C, Papaldo P, De Vita F, D'Auria G, Vidiri A, Giannarelli D, Cognetti F." Maintenance bevacizumab beyond first-line paclitaxel plus bevacizumab in patients with Her2-negative hormone receptor-positive metastatic breast cancer: efficacy in combination with hormonal therapy." *BMC Cancer* 2012 Oct 19;12:482.
- Nelli F, Natoli G, Moscetti L, Massari A, D'Auria G, Fabbri MA, Frittelli P, Ruggeri EM. "Epirubicin and docetaxel as first-line treatment for hormonal receptor positive metastatic breast cancer: the predictive value of luminal subtype: a retrospective cohort analysis." *J Chemotherapy* 2013, 2013 Apr;25(2):112-8.
- Moscetti L, Fabbri MA, Sperduti I, Fabrizio N, Frittelli P, Massari A, Pompei L, D'Auria G, Pofi E, Ruggeri EM. "Adjuvant aromatase inhibitor therapy in early breast cancer: what factors lead patients to discontinue treatment?" *Tumori*. 2015 Jun 13.

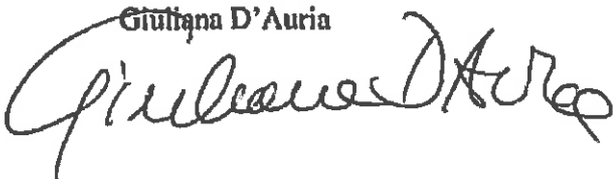
Attività di ricerca:

Partecipazione in qualità di co-investigatore e Principal Investigator a numerosi studi clinici nazionali ed internazionali su diversi temi clinici: anemia nei tumori solidi; nuovi farmaci nella neoplasia del polmone non a piccole cellule, nel microcitoma, nei tumori del rene, nei tumori del colon e della mammella sia in fase adiuvante che metastatica; trattamenti chemioterapici della neoplasia mammaria e del polmone in fase metastatica; qualità di vita.

Tutti gli studi sono stati condotti secondo le norme di GCP per il quale è stato eseguito il training previsto.

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della legge 196/03.

Roma, 22.03.2018

Giuliana D'Auria


Curriculum Vitae et Studiorum

Dati Personali

Dott.ssa M. Agnese Fabbri

Nata a Vetralla (VT) il 04/08/1980

Residente in Roma, Via Domenico Cucchiari, n 64 int 4

Italia

Stato Civile: Nubile

Titoli di Studio

Nell' anno 99/2000

Maturità Scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico Statale "P. Ruffini " di Viterbo con votazione di 91/100.

13/07/2005

Conseguimento della Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Roma "La Sapienza" con votazione 110/110 e lode, discutendo la tesi sperimentale dal titolo: "Studio Multicentrico Randomizzato di Fase III di Chemioterapia Bisettimanale con Irinotecan (CPT-11) + 5-Fluorouracile (5-FU) ed Acido Folinico (LOV) vs CPT-11 + 5-FU/LV + Oxaliplatino (L-OHP) in pazienti con carcinoma colo-rettale metastatico".

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia. S.S. Diagnosi e Programmazione Terapeutica, Day Hospital Oncologico Relatore: Prof. Enrico Cortesi.

15/02/2006

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo e Iscrizione all'Albo dei Medici.

29/10/2009

Diploma di specializzazione in Oncologia Medica presso l'Università di Roma "La Sapienza" con votazione 70/70 e lode

Internati Elettivi ed

Esperienze

Professionali

Da settembre '04 ad luglio '05

Frequentazione in qualità di tirocinante presso S.S. Diagnosi e Programmazione Terapeutica, day Hospital Oncologico, dipartimento di medicina Sperimentale ; prof, Cortesi Policlinico Umberto I, Roma

Da luglio '05 a Luglio '06

Frequentazione in qualità di medico frequentatore del S.S. Diagnosi e Programmazione Terapeutica, Day Hospital Oncologico, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Policlinico Umberto I, Primario Prof. E. Cortesi.

Da Luglio 2006 ad ottobre 2009

In servizio in qualità medico specializzando (Oncologia - II Scuola) presso l' Unità Operativa Oncologica (ONCOLOGIA B) Policlinico Umberto I, Primario Prof. E. Cortesi.

Da marzo 2009 a settembre 2009

In servizio in qualità medico specializzando presso il reparto di Oncologia medica Policlinico Militare "Celio", Primario Prof. P. Astorre.

Da Nov 2009 ad agosto 2010

In servizio in qualità di medico oncologo con contratto libero professionale presso il reparto di Oncologia Ospedale San Pietro Fatebenefratelli di Roma

Da Nov 2009 ad agosto 2010

In servizio in qualità di medico oncologo con contratto libero professionale presso il reparto di Oncologia INRCA di Roma

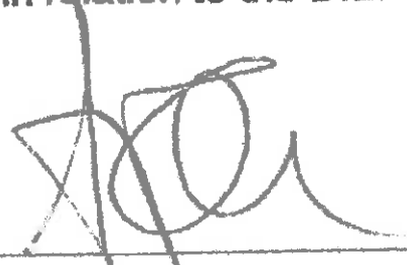
Da Agosto 2010 ad oggi

In servizio in qualità di medico oncologo presso il Reparto di Oncologia , Ospedale Belcolle, Viterbo

Da Novembre 2013 partecipazione alla Breast Unit Aziendale istituita con apposita delibera

I authorize the processing of personal data in relation to the D.L. 196/2003

Viterbo 10.04.2018 M. Agnese Fabbri



	CURRICULUM VITAE ALESSANDRA FABI Redatto ai sensi degli articoli 46,47 e 49 del DPR 445/00 (dichiarazione sostitutive di certificazione e dell'atto di notorietà La sottoscritta, Alessandra Fabi , nata a Roma, 16.02.1967 e residente in via Brentonico 131- 00124 - Roma, c consapevole, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/00 che chiunque rilasci dichiarazioni mendaci, forma atti fisici o ne fa uso, è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia Dichiara
INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	Alessandra Fabi FBALSN67B56H501J
Data di nascita	16/02/1967
Qualifica	Dirigente Medico I livello
Amministrazione e incarico attuale	Istituti Fisioterapici Ospitalieri - Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" Dirigente Medico c/o Divisione Oncologia Medica A, IRE,
Numero telefonico dell'ufficio	0652666919-5144
Fax dell'ufficio	0652665637
E-mail istituzionale	Alessandra.fabi@virgilio.it ; fabi@ifo.it
TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE	
Titolo di studio	Luglio 1986 - Maturità Scientifica: Liceo Scientifico Ottobre 1992 - Laurea in Medicina e Chirurgia
Altri titoli di studio e professionali	novembre 1992 - Abilitazione alla professione di Medico - Chirurgo Novembre - Dicembre 1993 Insegnamento presso la Scuola Infermieri "Centro Polivalente" dell'Ospedale Civile di Marino (Roma). Materia di insegnamento Cardiologia Ottobre 1997 Specializzazione in Oncologia Medica (nuovo ordinamento CEE)

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

- Responsabile scientifico del trattamento oncologico delle neoplasie della mammella e dei tumori cerebrali primitivi nell'Oncologia Medica A- IRE dal 2001
- Responsabile e Principal investigator di studi clinici di fase I-II-III in GCP internazionali e nazionali sul tumore della mammella, dei tumori cerebrali
- Membro del Consiglio Direttivo del gruppo italiano mammella (GIM)
- Redattrice di linee guida sulla terapia di supporto (AIOM)
- Organizzatrice di congressi nazionali e internazionali

**Capacità linguistiche
Capacità nell'uso delle tecnologie
Attività di ricerca di base e clinica**

Inglese scritto e parlato

.Utilizzazione dei più diffusi software per scrittura, archivio dati e calcolo statistico.

2005 diploma di master di perfezionamento in "Emergenze di Reparto", Accademia di Storia dell'Arte Sanitaria, Ospedale S, Spirito.

Aprile 1999 vincitrice di borsa di studio "Rhone Poulenc" su nuove opportunità terapeutiche per il carcinoma della mammella in fase localmente avanzate"

Dal 2001 a tutt'oggi Co-Investigatore o Principal Investigator di numerosi studi clinici controllati, anche registrativi, per la terapia dei tumori solidi e per la terapia di supporto.

Dal 1997 relatrice a Congressi Nazionali ed Internazionali nel campo dei tumori della mammella, delle terapie di supporto in oncologia e tumori cerebrali.

Dal 1995 Partecipa attivamente a Congressi Nazionali ed Internazionali con contributi scientifici.

Dal 1999 Membro dell'organizzazione Scientifica del congresso Nazionale AIOM 1999, I-II-III Congresso Internazionale su "New drugs in breast cancer", 2009, 2011, 2013

Attività didattica

- Membro American Society of Medical Oncology (ASCO)
- Membro Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM)
- Membro Associazione Italiana Neuroncologia (AINO)
- Membro Società Italiana di Psiconcologia

- Da Ottobre 2013 Consigliere Nazionale AiNO
- Da Ottobre 2014 Consigliere Regionale SIPO
- Da Ottobre 2015 Consigliere Regionale AIOM Lazio (Associazione Italiana Oncologia Medica)

Pubblicazioni Scientifiche

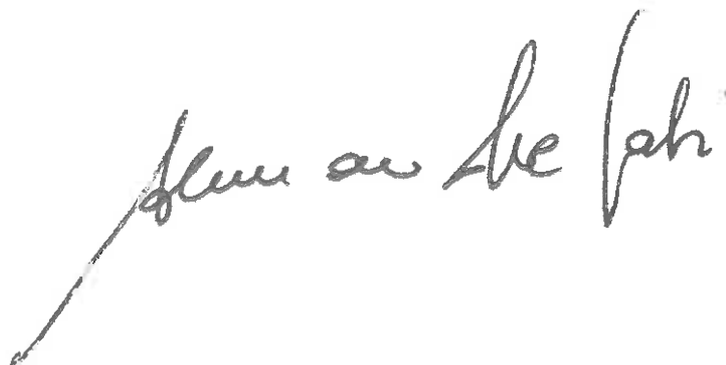
Autrice di 167 pubblicazioni con Impact Factor

H-index 25 Impact Factor totale 664.29 Impact Factor medio 5.27

La sottoscritta dichiara, inoltre, di essere informata, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del Decreto Legislativo 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa

Scritto, Letto e sottoscritto

**Alessandra Fabi
Roma, 4 Febbraio 2018**

A handwritten signature in black ink, reading "Alessandra Fabi". The signature is written in a cursive style with a long, sweeping underline that extends to the left.

CURRICULUM VITAE di JENNIFER FOGLIETTA

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome: Jennifer
 Cognome: Foglietta
 Luogo e data di nascita: Foligno (PG) 23/06/1980
 Indirizzo: Via Asiago n°3, 06034 Foligno (PG)
 Numero di telefono: 339/4654753
 E-mail: jennifer.foglietta@uslumbria2.it ; jennifer.foglietta@libero.it
 CF: FGLJNF80H63D653G

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Dal 1 aprile 2012 al 10 ottobre 2012 contratto libero professionale per la collaborazione al progetto "Molecular determinants and mechanisms of resistance to anti-HER2 therapies in breast cancer" presso la Divisione di Oncologia Medica dell'Azienda Ospedaliera di Perugia.
- Dal 11 ottobre 2012 a luglio 2017 incarico a tempo determinato quale dirigente medico di primo livello presso la Divisione di Oncologia Medica dell'Azienda Ospedaliera di Perugia (scadenza 31/12/2016)
- Dal 17 luglio 2017 Dirigente medico a tempo indeterminato presso Oncologia aziendale ASL Umbria 2- P.O. Narni-Amelia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Luglio 1999 Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico G. Marconi di Foligno con votazione di 100/100.
- 25 Luglio 2005 Conseguimento della Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Perugia con votazione di 110 e lode con tesi intitolata " Fosforilazione di Akt fosforilazione ed efficacia del gefitinib nei pazienti con carcinoma del polmone avanzato".
- 13 Marzo 2006 Iscrizione all'albo dell' Ordine dei Medici Chirurghi di Perugia (iscrizione n.6822).
- Dal 2 Ottobre al 30 Novembre 2006 stage inerente il trattamento del carcinoma mammario presso l' Institut Gustave Roussy di Villejuif (Francia).
- 30 Dicembre 2011 Conseguimento del Diploma di Specializzazione in Oncologia presso l'Università di Perugia con la votazione di 50/50 con lode.
- Socio dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM) dal 2007.

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua: italiana

Autovalutazione	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Lingua inglese	8	9	8	8	8
Lingua francese	8	9	8	8	8

PUBBLICAZIONI

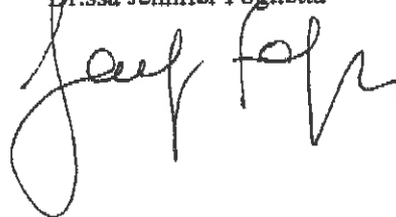
1. Gori S., Foglietta J., Crinò L. Lapatinib in breast cancer. Supportive and palliative cancer care 2006;3:S59-S62.
2. Hamzaj A., Foglietta J., Crinò L. TKs inhibitors in lung cancer. Supportive and palliative cancer care 2006;3:S73-S76.
3. Crinò L., Foglietta J., Hamzaj A. Development of new first-line therapeutic options for non-small-cell lung cancer. Lung Cancer 2006;54 Suppl 2:S19-S24.
4. Crinò L., Foglietta J., Hamzaj A. Lung cancer. J Thorac Oncol. 2007;2(5 Suppl):S24-S26.
5. Gori S, Sidoni A, Colozza M, Ferri I, Mameli MG, Fenocchio D, Stocchi L, Foglietta J, Ludovini V, Minenza E, De Angelis V, Crinò L. EGFR, pMAPK, pAkt and PTEN status by immunohistochemistry: correlation with clinical outcome in HER2-positive metastatic breast cancer patients treated with trastuzumab. Ann Oncol 2009;20:648-654.
6. Metro G, Foglietta J, Russillo M, Stocchi L, Vidiri A, Giannarelli D, Crinò L, Papaldo P, Mottolese M, Cognetti F, Fabi A, Gori S. Clinical outcome of patients with brain metastases from HER2-positive breast cancer treated with lapatinib and capecitabine. Ann Oncol 2011;22:625-630.
7. Gori S, Montemurro F, Spazzapan S, Metro G, Foglietta J, Bisagni G, Ferzi A, Silva RR, Gamucci T, Clavarezza M, Stocchi L, Fabi A, Cognetti F, Torrisi E, Crivellari D. Retreatment with trastuzumab-based therapy after disease progression following lapatinib in HER2-positive metastatic breast cancer. Ann Oncol 2012;23:1436-1441.
8. Tarantini L, Feola M, Albini A, Gori S, Foglietta J, Cicoira MA, Pulignano G. Heart failure in women treated with adjuvant trastuzumab from breast cancer. G Ital Cardiol 2012;13:54-62.
9. Gori S, Clavarezza M, Siena S, Foglietta J, Tarenzi E, Giordano M, Molino A, Graiff C, Fusco V, Alabiso O, Baldini E, Gamucci T, Altavilla G, Dondi D, Venturini M. Adjuvant chemotherapy of pT1a and pT1b breast carcinoma: results from the NEMESIS study. BMC Cancer 2012;30:12:158.
10. Gori S, Foglietta J, Mameli MG, Stocchi L, Fenocchio D, Anastasi P, Iacono D, Del Sordo R, Basurto C, De Angelis V, Sidoni A. HER-3 status by immunohistochemistry in HER-2-positive metastatic breast cancer patients treated with trastuzumab: correlation with clinical outcome. Tumori 2012;98:39-44.
11. Gori S, Foglietta J, Rossi M, Hamzaj A, Stocchi L, Galuppo C, Picece V, Puxeddu E, Furlani L. Sunitinib therapy in metastatic papillary thyroid cancer. Tumori. 2013 Nov-Dec;99(6):285e-7e.
12. Gori S, Lunardi G, Inno A, Foglietta J, Cardinali B, Del Mastro L, Crinò L. Lapatinib concentration in cerebrospinal fluid in two patients with HER2-positive metastatic breast cancer and brain metastases. Ann Oncol. 2014 Apr;25(4):912-913.
13. Natoli C, Brocco D, Sperduti I, Nuzzo A, Tinari N, De Tursi M, Grassadonia A, Mazzilli L, Iacobelli S, Gamucci T, Vici P; "FOLLOW-UP" Study Group. Breast cancer "tailored follow-up" in Italian oncology units: a web-based survey. PLoS One. 2014 Apr 8;9(4):e94063

14. Collovà E, Ferzi A, Scandurra G, Aurilio G, Torri V, Porcu L, Sanò MV, Taibi E, Foglietta J, Generali D, Andreis D, Dazzani MC, Bramati A, Marcon I, Atzori F, Cinicri S, Tondulli L, Grasso D, Nolè F, Petrella MC, Gori S, La Verde N. Efficacy of trastuzumab in unselected patients with HER2-positive metastatic breast cancer: a retrospective analysis *Tumori*. 2014 Jul-Aug;100(4):426-31.
15. Foglietta J, Metro G, Crinò L, Gori S. Letter to the Editor Concerning "Trastuzumab emtansine (T-DM1) versus lapatinib plus capecitabine in patients with HER2-positive metastatic breast cancer and central nervous system metastases: a retrospective, exploratory analysis in EMILIA" *Ann Oncol*. 2015 Jan 28. pii: mdv040.
16. Gori S, Inno A, Fiorio E, Foglietta J, Ferro A, Gulisano M, Pinotti G, Gubiotti M, Cavazzini MG, Turazza M, Duranti S, De Simone V, Iezzi L, Bisagni G, Spazzapan S, Cavanna L, Saggia C, Bria E, Cretella E, Vici P, Santini D, Fabi A, Garrone O, Frassoldati A, Amaducci L, Saracchini S, Evangelisti L, Barni S, Gamucci T, Mentuccia L, Laudadio L, Zoboli A, Marchetti F, Bogina G, Lunardi G, Boni L. Correction: The Promher Study: An Observational Italian Study on Adjuvant Therapy for HER2-Positive, pT1a-b pN0 Breast Cancer. *PLoS One*. 2015 Sep 25;10(9):e0139650. doi: 10.1371/journal.pone.0139650. eCollection 2015.
17. Bogina G, Lunardi G, Coati F, Zamboni G, Gori S, Bortesi L, Marconi M, Cassandrini PA, Turazza M, Cortesi L, DeMatteis E, Ficarra G, Ibrahim T, Serra P, Medri L, Giraudi S, Lambertini M, Carli F, Foglietta J, Sidoni A, Nunzi M, Ficorella C, Diadema MR, Mastro LD. Progesterone receptor status and clinical outcome in breast cancer patients with estrogen receptor-positive locoregional recurrence. *Tumori*. 2015 May 22;0(0):0. doi: 10.5301/tj.5000323. [Epub ahead of print]
18. Gori S, Inno A, Fiorio E, Foglietta J, Ferro A, Gulisano M, Pinotti G, Gubiotti M, Cavazzini MG, Turazza M, Duranti S, De Simone V, Iezzi L, Bisagni G, Spazzapan S, Cavanna L, Saggia C, Bria E, Cretella E, Vici P, Santini D, Fabi A, Garrone O, Frassoldati A, Amaducci L, Saracchini S, Evangelisti L, Barni S, Gamucci T, Mentuccia L, Laudadio L, Zoboli A, Marchetti F, Bogina G, Lunardi G, Boni L. The Promher Study: An Observational Italian Study on Adjuvant Therapy for HER2-Positive, pT1a-b pN0 Breast Cancer. *PLoS One*. 2015 Sep 4;10(9):e0136731. doi: 10.1371/journal.pone.0136731. eCollection 2015. Erratum in: *PLoS One*. 2015;10(9):e0139650.
19. Gori S, Inno A, Rossi V, Turazza M, Fiorio E, Fabi A, Bisagni G, Foglietta J, Santini D, Pavese I, Pellegrino A, Zambelli A, Vici P, Leonardi V, Barni S, Saracchini S, Bogina G, Marchetti F, Duranti S, Lunardi G, Montemurro F. Predictive Factors of Lapatinib and Capecitabine Activity in Patients with HER2-Positive, Trastuzumab-Resistant Metastatic Breast Cancer: Results from the Italian Retrospective Multicenter HERLAPAC Study. *PLoS One*. 2016 May 25;11(5):e0156221. doi: 10.1371/journal.pone.0156221. eCollection 2016
20. Rulli A, Listorti C, Foglietta J, Burattini M, Caracappa D, Palumbo I, Barberini F, Covarelli P, Boselli C. Impact of genetic signature on breast cancer therapy: preliminary experience. *Minerva Med*. 2015 Oct;106(5):309-313.
21. Foglietta J, Inno A, de Iullis F, Sini V, Duranti S, Turazza M, Tarantini L, Gori S. Cardiotoxicity of aromatase inhibitors in breast cancer patients. *Clin Breast Cancer* 2016 Jul 25. doi:10.1016/j.clbc.2016.07.003.
22. Generali D, Montemurro F, Bordonaro R, Mafodda A, Romito S, Michelotti A, Piovano P, Ionta MT, Bighin C, Sartori D, Frassoldati A, Cazzaniga ME, Riccardi F, Testore F, Vici P, Barone CA, Schirone A, Piacentini F, Nolè F, Molino A, Latini L, Simoncini EL, Roila F, Cognetti F, Nuzzo F, Foglietta J, Minisini AM, Goffredo F, Portera G, Ascione G, Mariani G. Everolimus Plus Exemestane in Advanced Breast Cancer: Safety Results of the BALLET

- Study on Patients Previously Treated Without and with Chemotherapy in the Metastatic Setting. *Oncologist*. 2017 Jun;22(6):648-654.
23. Ludovini V, Antognelli C, Rulli A, Foglietta J, Pistola L, Eliana R, Floriani I, Nocentini G, Tofanetti FR, Piattoni S, Minenza E, Talesa VN, Sidoni A, Tonato M, Crinò L, Gori S. Influence of chemotherapeutic drug-related gene polymorphisms on toxicity and survival of early breast cancer patients receiving adjuvant chemotherapy. *BMC Cancer*. 2017 Jul 26;17(1):502.
 24. Ricciuti B, Foglietta J, Bianconi V, Sahebkar A, Pirro M. Enzymes involved in tumor-driven angiogenesis: A valuable target for anticancer therapy. *Semin Cancer Biol*. 2017 Nov 8. pii: S1044-579X(17)30043-3.
 25. Ricciuti B, Foglietta J, Chiari R, Sahebkar A, Banach M, Bianconi V, Pirro M. Emerging enzymatic targets controlling angiogenesis in cancer: preclinical evidence and potential clinical applications. *Med Oncol*. 2017 Dec 4;35(1):4. doi: 10.1007/s12032-017-1064-5. Review.
 26. De Placido S, Gallo C, De Laurentiis M, Bisagni G, Arpino G, Sarobba MC, Riccardi F, Russo A, Del Mastro L, Cogoni AA, Cognetti F, Gori S, Foglietta J, Frassoldati A, Amoroso D, Laudadio L, Moscetti L, Montemurro F, Verusio C, Bernardo A, Lorusso V, Gravina A, Moretti G, Lauria R, Lai A, Mocerino C, Rizzo S, Nuzzo F, Carlini P, Perrone F; GIM Investigators. Adjuvant anastrozole versus exemestane versus letrozole, upfront or after 2 years of tamoxifen, in endocrine-sensitive breast cancer (FATA-GIM3): a randomised, phase 3 trial. *Lancet Oncol*. 2018 Feb 23. pii: S1470-2045(18)30116-5.
 27. Abraha I, Serraino D, Montedori A, Fusco M, Giovannini G, Casucci P, Cozzolino F, Orso M, Granata A, De Giorgi M, Collarile P, Chiari R, Foglietta J, Vitale MF, Stracci F, Orlandi W, Bidoli E; D.I.V.O. Group. Sensitivity and specificity of breast cancer ICD-9-CM codes in three Italian administrative healthcare databases: a diagnostic accuracy study. *BMJ Open*. 2018 Jul 23;8(7):e020627.
 28. Gamucci T, Pizzuti L, Natoli C, Mentuccia L, Sperduti I, Barba M, Sergi D, Iezzi L, Maugeri-Saccà M, Vaccaro A, Magnolfi E, Gelibter A, Barchiesi G, Magri V, D'Onofrio L, Cassano A, Rossi E, Botticelli A, Moscetti L, Omarini C, Fabbri MA, Scinto AF, Corsi D, Carbognin L, Mazzotta M, Bria E, Foglietta J, Samaritani R, Garufi C, Mariani L, Barni S, Mirabelli R, Sarmiento R, Graziano V, Santini D, Marchetti P, Tonini G, Di Lauro L, Sanguineti G, Paoletti G, Tomao S, De Maria R, Veltri E, Paris I, Giotta F, Latorre A, Giordano A, Ciliberto G, Vici P. A multicenter REtrospective observational study of first-line treatment with PERTuzumab, trastuzumab and taxanes for advanced HER2 positive breast cancer patients. RePer Study. *Cancer Biol Ther*. 2018 Nov 7:1-9.

Amelia, 31/01/2019

Dr.ssa Jennifer Foglietta





Europass Curriculum Vitae

Personal information

First name(s) / Surname(s) **Andrea Fontana**
Address(es) Via Sciabolino 7, San Giuliano Terme (PI)
Telephone(s) +39 050993251 **Mobile:** +39 333 4139529
Fax(es) +39.050.992069
E-mail an.fontana@ao-pisa.toscana.it
andrea.fontana@aruba.it
Nationality Italian
Date of birth July 24th, 1974
Gender Male

Work experience

Dates 23/03/2009 - present
Occupation or position held Medical executive
Main activities and responsibilities Breast cancer patient care, clinical and translational research activities with particular interest in breast malignancies
Name and address of employer U.O. Oncologia Medica 2 Universitaria
Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana
Via Roma n. 67, 56126, Pisa, Italy
Director: Prof. Alfredo Falcone
Type of business or sector Medicine, Oncology

Dates 01/12/2014 - present
Occupation or position held Coordinator of the breast cancer multidisciplinary team
Main activities and responsibilities Multidisciplinary management of breast cancer patients
Name and address of employer Breast Unit,
Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana
Via Roma n. 67, 56126, Pisa, Italy
Type of business or sector Medicine, Oncology

Dates 2015 - present
Occupation or position held Contract professor, school of specialization of Oncology
Main activities and responsibilities Mentorship and teaching in the field of breast cancer
Name and address of employer University of Pisa
Via Roma n. 55, 56126, Pisa, Italy
Type of business or sector Medicine, Oncology

Dates 01/11/2008 – 21/03/2009
Occupation or position held Medical executive
Main activities and responsibilities Patient care and clinical and translational research activities.

Name and address of employer U.O. Oncologia Medica
ASL 6, Livorno, PO Piombino

Type of business or sector Medicine, Oncology

Education and Training

Dates 25/11/2011

Title of qualification awarded PhD in "Health technologies: evaluation and management of innovations in biology and medicine"

Principal subjects/occupational skills covered Thesis Title: "Molecular factors of resistance/response to trastuzumab or bevacizumab-based treatments in advanced breast cancer patients"

Name and type of organisation providing education and training University of Pisa
Via Roma n. 55, 56126, Pisa, Italy

Level in national or international classification ISCE 7

Dates 28/11/2006

Title of qualification awarded Level II Master Degree in Clinical Drug Investigation

Principal subjects/occupational skills covered Principles and practice of drug research: methodological, ethical and regulatory issues in drug research. Director: Prof. Mario Del Tacca

Name and type of organisation providing education and training Department of Internal Medicine – Division of Pharmacology
University of Pisa
Via Roma n. 55, 56126, Pisa, Italy

Level in national or international classification ISCED 7

Dates 29/10/2007

Title of qualification awarded Specialist in Medical Oncology, 110/110 cum laude.
Thesis Title: "Clinical and pharmacodynamic evaluation of metronomic cyclophosphamide, celecoxib and dexamethasone in advanced hormone-refractory prostate cancer".

Principal subjects/occupational skills covered Cancer patient care, clinical research (from phase I-II to phase III trials), translational research

Name and type of organisation providing education and training University of Pisa
Via Roma n. 55, 56126, Pisa, Italy

Level in national or international classification ISCED 7

Dates 21/11/2002

Title of qualification awarded MD, 110/110 cum laude.
Thesis Title: "Cetuximab monotherapy or in combination with irinotecan in EGFR positive metastatic colorectal cancer patients". Relator: Prof. Pier Franco Conte

Principal subjects/occupational skills covered Medicine and Surgery

Name and type of organisation providing education and training University of Pisa
Via Roma n. 55, 56126, Pisa, Italy

Level in national or international classification ISCED 6

Dates 14/06/1994

Title of qualification awarded Secondary Education

Principal subjects/occupational skills covered High School - Scientific studies

Name and type of organisation providing education and training Liceo Scientifico "Ettore Majorana"
Capannori, Lucca, Italy

Level in national or international classification ISCED 3

Personal Skill and competence

Mother tongue(s) **Italian**

Other language(s)

Self-assessment

European level (*)

English

Understanding				Speaking				Writing	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
B2	Independent user	C1	Proficient user	B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user

(*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

Social skills and competences

Team work: extensive experience of work in various types of environments from research to clinical teams

Organisational skills and competences

Coordinator of the breast cancer multidisciplinary team. Realization of seminars and meetings in the field of breast cancer treatment and management.

Computer skills and competences

Competent with most Office programs.

Driving licence

European driving licence class B.

Annexes

He is a registered member of the medical association of the province of Lucca (Italy) since 11/09/2003, number: 2776

Author of 26 publications as original articles in medical journals and more than 60 abstracts presented at national and international meetings, mainly in the field of breast cancer.

He took part in several GCP clinical trials as sub-investigator or principal investigator

He is aware that in case of false declarations will be punished under the Penal Code in accordance with art. 26 of the Italian law 15/68. He also authorizes the handling of his personal data in accordance with the Italian privacy law (art. 13 D.L. 196/2003)

Pisa, 22-Jan-2019



Dr.ssa Teresa Gamucci

Nata e residente a Roma si è laureata in Medicina e Chirurgia presso la facoltà di Medicina dell'Università "La Sapienza" di Roma ed è iscritta all'Ordine dei Medici della provincia di Roma.

Si è specializzata prima in Medicina Interna, presso la facoltà di Medicina del Policlinico Gemelli di Roma e, successivamente, in Oncologia presso la facoltà di Medicina dell'Università di Tor Vergata (Roma).

È direttore dell'Unità Operativa Complessa di Oncologia della ASL di Frosinone con sede in Sora (ospedale SS. Trinità), Frosinone (ospedale F.Spaziani) e Cassino (ospedale S.Scolastica).

Il 18 settembre 2011 il suo centro ha ricevuto a Stoccolma, in occasione del 36° Congresso Europeo di Oncologia, il riconoscimento di centro ESMO, European Society for Medical Oncology. Sono solo quattordici, in Italia, i centri che hanno ricevuto questo riconoscimento che premia le eccellenze nell'oncologia e nelle cure palliative.

CURRICULUM VITAE

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

(Art. 46 del D.P.R. n.445/2000)

Da produrre agli organi della Pubblica Amministrazione o ai gestori di pubblici servizi

La sottoscritta **TERESA GAMUCCI** nata a Roma il 01/03/1954, residente a Roma in [REDACTED], recapiti telefonici [REDACTED], indirizzo email [REDACTED]

Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n.445/2000 in caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

Preso atto di quanto disposto dall'art. 46 del D.P.R. n.445/2000, a norma del quale sono comprovati con dichiarazione sottoscritta dall'interessato e prodotta in sostituzione delle normali certificazioni gli stati, qualità personali e fatti elencati nell'articolo medesimo, dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità.

CURRICULUM STUDIORUM

- | | |
|----------------------------------|---|
| <i>luglio 1972</i> | Luglio 1972 Diploma di Maturità Classica presso l'Istituto Sacro Cuore Trinità dei Monti - Roma. |
| <i>21 ottobre 1978</i> | 21 ottobre 1978 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma con la votazione di 110/110 e lode |
| <i>1981</i> | 1981 "Borsa di Studio nazionale Elena Bianchi" bandita dalla Società Italiana di Oncologia Medica, usufruendo della quale ha trascorso un periodo di studio di due mesi presso il centro M.D. Anderson Hospital and Tumor Institute, Houston Texas (USA). |
| <i>14 luglio 1983</i> | 14 luglio 1983 Specializzazione in Medicina Interna presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma |
| <i>30 ottobre 1987</i> | 30 ottobre 1987 Specializzazione in Oncologia Medica presso la II Università di Roma Tor Vergata |
| <i>Anno Accademico 2000/2001</i> | Anno Accademico 2000/2001 9° Master in Epidemiologia dei Servizi Sanitari presso l'Università di Roma "Tor Vergata". Titolo della tesi: "Dall'analisi della produttività alla misura della performance e proposte di due Day Hospital oncologici"(150 ore) |
| <i>Anno 2005</i> | Anno 2005 Corso di Formazione Manageriale per Primari Oncologi a cura del CIPOMO : Il Nuovo Ruolo del Primario Oncologo e la Gestione delle Risorse Umane (48 crediti formativi) |

CURRICULUM PROFESSIONALE

- giugno 1981*
dicembre 1989 **Assistente a tempo pieno presso la Divisione di Oncologia dell'Ospedale S. Maria Goretti di Latina.**
- gennaio 1990*
maggio 2001 **Aiuto Medico Corresponsabile presso la I Divisione di Oncologia Medica dell'Istituto Regina Elena di Roma.**
- ottobre 1998*
maggio 2001 **Consulente della ASL di Frosinone per l'Oncologia Medica.**
- Anno 1998* **Consulente dell'Istituto Superiore di Sanità per la conduzione dei trials clinici promossi dal Ministero della Sanità per la sperimentazione della Multiterapia Di Bella.**
- Dal 01/05/01*
a tutt'oggi **Direttore dell'U O C di Oncologia Medica presso la Azienda USL di Frosinone, Presidio Ospedaliero SS Trinità di Sora**
- Dal 21/03/2005*
a tutt'oggi **Coordinatore dell'Area Dipartimentale di Onco-Ematologia della Azienda USL di Frosinone**
- Dal 12/2006*
a tutt'oggi **Membro della Commissione per gli Screening della Azienda USL di Frosinone**
- Anno 2007* **Partecipazione al Gruppo di Lavoro su "Realizzazione di pacchetti ambulatoriali complessi (PAC) (Decisione ASP LAZIO n 143 del 9/7/2004 presso l'Agenzia di Sanità Pubblica per la realizzazione dei PAC in oncologia**
- Anni Accademici*
2001/02 al 2013 **Incarico di Insegnamento di Oncologia Medica presso il corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" (sede di Sora)**
- Anno Accademico*
2005/2006 **Incarico di Insegnamento di Oncologia Medica per il corso di Laurea in Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro - dell'Università "La Sapienza" (sede di Frosinone)**
- Anno Accademico*
2012 a tutt'oggi **Incarico di Insegnamento di Oncologia Medica per il corso di Laurea in Scienze infermieristiche - dell'Università "Tor Vergata" (sede di Ceccano)**
- Dal 07/2011* **Accreditamento del Polo Oncologico Provinciale di Sora-Frosinone come Centro ESMO per la terapia Oncologica Integrata e le Terapie Palliative**
- Settembre 2011* **Vincitrice del Bando 2011 per Progetti di Farmacovigilanza della Regione Lazio con il progetto: "Studio osservazionale prospettico sulla valutazione della sopravvivenza, della qualità di vita e sull'analisi dei costi dei trattamenti antineoplastici in pazienti con tumore del polmone in fase metastatica progrediti dopo una I linea di trattamento, seguiti in un reparto di Oncologia Medica di un Ospedale Generale", ottenendo un finanziamento di 100.000€, con cui oltre alla conduzione dello studio sono state istituite 1 Borsa di studio per Farmacista e 1 Borsa di studio per**

Oncologo per la durata di 2 anni.

- Dal 2015* **Referente Aziendale per il Progetto Rete Oncologica della regione Lazio**
- Nell 2015* Estensore della raccomandazione del Ministero della Salute n° 14: "Raccomandazione per la prevenzione degli errori in terapia con farmaci antineoplastici" per la ASL di Frosinone.
- Dal 2016* **Coordinatore del "Centro di Senologia" (Breast Unit) ASL di Frosinone**
- Dal 2016* **Estensore dei PDTA della ASL di Frosinone per i Tumori del Colon-retto e del polmone**

AFFILIAZIONI

- Dal 1991 al 2001* **Membro attivo dell'Early Clinical Studies Group dell'EORTC (European Organization of the Research and Treatment of Cancer)**
- Dal 2001 al 2009* **Membro del Direttivo Regionale AIOM Lazio (Associazione Italiana di Oncologia Medica)**
- Dal 2001 a tutt'oggi* **Membro attivo del GOIRC (Gruppo Oncologico di ricerca clinica)**
- Dal 2001 a tutt'oggi* **Membro attivo del CIPOMO (Collegio Italiano Primari Oncologi Medici Ospedalieri)**
- Dal 2002 al 2005* **Membro attivo del NDDO Oncology**
- Dal 2003 a tutt'oggi* **Membro attivo del GIM (Gruppo Italiano Mammella)**
- Dal 2006 a tutt'oggi* **Membro attivo del MITO (Multicenter Italian Trials in Ovarian Cancer)**
- Dal 2011 - 2015* **Coordinatore Regionale AIOM Lazio (Associazione Italiana di Oncologia Medica)**
- Dal 2013* **Membro della RTR (Rete tumori Rari), Istituto tumori Rari di Milano**
- Dal 2015 a tutt'oggi* **Consigliere Nazionale del CIPOMO (Collegio Italiano Primari Oncologi Medici Ospedalieri)**
- Dal 2016* **Socio dell' IMI (Intergruppo Melanoma Italiano)**

Attività formative dal 2001 al 2016

Dal 2001 ad oggi per migliorare la formazione professionale sia del personale Medico che Infermieristico dell'U.O.C. di Oncologia Medica, per pubblicizzare la presenza della nuova U.O.C. di Oncologia Medica nella Regione e per sensibilizzare i medici non specialisti operanti sul territorio alle esigenze dei pazienti oncologici, la sottoscritta ha organizzato i seguenti corsi di aggiornamento e convegni.

La sottoscritta ritiene che sia molto importante per i Medici Oncologi e per gli Infermieri che afferiscono alla propria UOC investire sulla propria formazione, per cui ha favorito che alcuni di essi frequentassero dei Master e Corsi, in particolare:

- Master universitario di II livello di alta formazione e qualificazioni in "Cure Palliative" anno accademico presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia di Roma.
- Language Course academic writing for doctors (B2 level); James Boswell Institute
- Corso per gli infermieri dell'U.O.C. di Oncologia Medica: "La comunicazione interpersonale" svoltosi a Sora (4 incontri) tra novembre 2007 e febbraio 2008 Tenuto dalla Società di Psicooncologia "Suono e Silenzio".
- Corso di aggiornamento teorico e pratico "Gli accessi vascolari nella pratica clinica" Sora 22 gennaio e 19 febbraio 2004

Promuove la crescita professionale proponendo in vari ambiti i propri collaboratori come relatori in convegni regionali/nazionali e come coautori di articoli su riviste scientifiche. IMPACT FACTOR dell'UOC Oncologia complessivo: 1046.

A) Convegni e corsi per Medici (tutti con accreditamento ECM) organizzati dalla Dott.ssa Gamucci durante il periodo 2001-2016 nella provincia di Frosinone (ultimo quinquennio)

- *"Hot Topics In Oncology"*, Frosinone October 2012
- *Master: "Oncologo a Tutto Tondo": La terapia del dolore e gestione dei sintomi*, Fiuggi Marzo 2012
- *Master: "Oncologo a Tutto Tondo": La Fertilità*, Fiuggi 2012
- *Master: "Oncologo a Tutto Tondo": Le emozioni dell'oncologo*, Fiuggi 2012
- *Master: "Oncologo a Tutto Tondo": Le infezioni*, Fiuggi 2012
- *Master: "Oncologo a Tutto Tondo": La nutrizione in oncologia*, Fiuggi 2012
- *"Hot Topics In Oncology"*, Frosinone October 2013
- *"Insieme per la Terapia del Dolore nel paziente oncologico"*, 25 Ottobre 2013, Abbazia di Calamari Veroli (FR)
- *IT Breast Cancer Project 2013*, Sora (FR) 24/10/2013
- *"Hot Topics In Oncology"*, Frosinone October 2014

- *PROGETTO 3C- Trattamento nel carcinoma prostatico avanzato*, Frosinone 05/05/2014
- *LA GESTIONE DEL CARCINOMA DELLA PROSTATA IN FASE METASTATICA: CONTROVERSIE*, Frosinone 17/11/2014
- *"Trattamento multidisciplinare del dolore nel paziente oncologico"*, Sora 31 Gennaio 2015
- *Hot Topics In Oncologia*", Frosinone October 2015
- *"Meet the expert in Melanoma"*, Frosinone 11 Luglio 2016
- *"Il Dolore il paziente Oncologico"*, Sora 29 Settembre 2016
- *"What's new in Gastric Cancer"* Frosinone 13 Ottobre 2016
- *"Hot Topics In Oncologia"*, Fiuggi 22 October 2016

B) Convegni e corsi organizzati per infermieri (tutti con accreditamento ECM)) organizzati dalla Dott.sa Gamucci durante il periodo 2001-2016 nella provincia di Frosinone

- Corso per gli infermieri dell'U.O.C. di Oncologia Medica: "La comunicazione interpersonale" svoltosi a Sora (4 incontri) tra novembre 2007 e febbraio 2008 Tenuto dalla Società di Psicooncologia "Suono e Silenzio".
- Corso parallelo per infermieri: Infermiere in Oncologia. Un nuovo ruolo per una nuova medicina. Programma nazionale di formazione ECM per infermieri in oncologia 2008. Sora (FR) 16 maggio 2008.
- Incontro: Suono e silenzio formazione consapevole. Sora (FR) 21 ottobre 2008
- Infermiere in oncologia: un nuovo ruolo per una nuova medicina. Sora (FR) 19 giugno 2009.
- *"Insieme per la Terapia del Dolore nel paziente oncologico"*, 25 Ottobre 2013, Abbazia di Calamari Veroli (FR)
- *"Trattamento multidisciplinare del dolore nel paziente oncologico"*, Sora 31 Gennaio 2015
- *"Il Dolore il paziente Oncologico"*, Sora 29 Settembre 2016

La sottoscritta ha ritenuto molto importante far conoscere la nuova realtà oncologica anche alla cittadinanza per cui si è impegnata nell'organizzazione di diversi eventi con l'intento di diffondere la cultura della prevenzione e della solidarietà

Incontri con la popolazione (ultimo quinquennio)

- “Una passeggiata per la vita - VI edizione” Pescosolido maggio 2012
- “Una passeggiata per la vita - VII edizione” Pescosolido maggio 2013
- “Aspettando il Natale...” Serata danzante organizzata dall’Associazione IRIS Sora Frosinone
- “Una passeggiata per la vita - VIII edizione” Pescosolido maggio 2014
- Corso di formazione per volontari in ambito oncologico, progetto realizzato con il sostegno di SPES – centro servizi per il Volontariato del Lazio, 2014 Oncologia Ospedale “SS Trinità di sora e Ospedale “Fabrizio Saziani” di Frosinone
- “Auguri di Natale”, serata di Beneficenza organizzata dall’Associazione IRIS Sora Frosinone, Isola del Liri 17 dicembre 2014
- Benessere Donna con il sostegno di Unicredit Banca, giornata di make-up in aiuto delle pazienti oncologiche, organizzato dall’Associazione IRIS Sora Frosinone e il Reparto di Oncologia dell’Ospedale di Sora organizzano il progetto:, Sora 30 Marzo 2015
- “Una passeggiata per la vita - IX edizione” Pescosolido maggio 2015
- L’Associazione IRIS Sora Frosinone sostiene la prevenzione durante la manifestazione “Sora in Rosa”, 24 Agosto 2015
- “Festa di Beneficenza” organizzata dall’Associazione IRIS Sora Frosinone, Isola del Liri 16 dicembre 2015
- “Una passeggiata per la vita - XI edizione” Pescosolido maggio 2016
- L’Associazione IRIS Sora Frosinone sostiene la prevenzione durante la manifestazione “Sora in Rosa”, eseguendo 15 ecografie mammarie, Sora 6 Agosto 2016
- “Note di Natale” in Concerto i Bimbi delle scuole di Sora, concerti presso il reparto di Oncologia di Sora il 13 e 21 dicembre 2016
- Dal 2015 al 2016 il reparto di Oncologia, in collaborazione con l’Associazione LIONS Club Sora ha portato avanti il Progetto di Nutrizione in Oncologia, finanziando una borsa di studio per una nutrizionista per la valutazione di pazienti affette da tumore della mammella operate in corso di chemioterapia e ormonoterapia.
- Dal 2012 a tutt’oggi in collaborazione con i LIONS Club Sora, partecipa al Progetto Martina: Parliamo ai giovani dei tumori, lezioni nelle Scuole Medie Superiori della provincia di Frosinone



Nome	GIANNESI PIER GIORGIO
Data di nascita	29/10/1962
ESPERIENZA LAVORATIVA INTERNA	
Date (da - a)	01/01/2012 - in corso
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AZIENDA USL DI EMPOLI - ASL 11
Tipo di azienda o settore	PUBBLICO
Tipo di impiego	DIRIG. I LIV. (EX 10 TP)
Principali mansioni e responsabilita'	
Date (da - a)	16/09/2007 - 31/12/2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AZIENDA USL DI EMPOLI - ASL 11
Tipo di azienda o settore	PUBBLICO
Tipo di impiego	DIRIGENTE MEDICO I LIV.T.P. (a)
Principali mansioni e responsabilita'	
AFR ACCREDITATI	
Anno	2012
Iniziativa	BLSL - BASIC LIFE SUPPORT AND EARLY DEFIBRILLATION
Ente erogatore	Azienda USL di Empoli
Ore	9
ECM	11
Frequentata in qualita' di	Partecipante
Anno	2011
Iniziativa	L'ANALISI DEI DATI NELLA GESTIONE SANITARIA
Ente erogatore	Azienda USL di Empoli
Ore	20
ECM	21
Frequentata in qualita' di	Partecipante
Anno	2011
Iniziativa	LA SICUREZZA DEL CITTADINO E DEGLI OPERATORI: ASPETTI ORGANIZZATIVI, GIURIDICI E MEDICO LEGALI DELLA RESPONSABILITA' SANITARIA. IL COMITATO AZIENDALE DI VALUTAZIONE DEI SINISTRI: RUOLO E FUNZIONI
Ente erogatore	Azienda USL di Empoli
Ore	5
ECM	3



Frequentata in qualita' di **Partecipante**

Anno 2010
Iniziativa TECNICHE INNOVATIVE DI MANAGEMENT
Ente erogatore Non specificato
Ore 0
ECM 4

Frequentata in qualita' di **Partecipante**

Anno 2010
Iniziativa TRATTAMENTO MONOCHEMIOTERAPICO SEQUENZIALE DOPO RISPOSTA O STABILITA' DI MALATTIA AD UN TRATTAMENTO CHEMIOTERAPEUTICO DI COMBINAZIONE IN PRIMA LINEA IN PAZIENTI AFFETTE DA NEOPLASIE MAMMARIA METASTATICA
Ente erogatore IRST
Ore 0
ECM 0

Frequentata in qualita' di **Partecipante**

Anno 2010
Iniziativa GALILEO ONCOSYS
Ente erogatore Azienda USL di Empoli
Ore 8
ECM 8

Frequentata in qualita' di **Partecipante**

Anno 2010
Iniziativa neoplasie mammarie
Ente erogatore IBCC4
Ore 0
ECM 0

Frequentata in qualita' di **Partecipante**

Anno 2009
Iniziativa IL CARCINOMA MAMMARIO: LE NUOVE FRONTIERE DELLA TERAPIA
Ente erogatore CECCO
Ore 0
ECM 0

Frequentata in qualita' di **Partecipante**

Anno 2009
Iniziativa BREAST CANCER



GIANNESI PIER GIORGIO
CV EUROPEO

Ente erogatore	ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICIN
Ore	0
ECM	0
Frequentata in qualita' di	Partecipante
<hr/>	
Anno	2009
Iniziativa	Trattamento del tumore mammareo
Ente erogatore	EUROPEAN CONGRESS
Ore	25
ECM	18
Frequentata in qualita' di	Partecipante
<hr/>	
AFR NON ACCREDITATI	
Anno	2010060800
Iniziativa	RASSEGNE DI MORTALITA' E MORBILITA' IN ONCOLOGIA
Ente erogatore	Azienda USL di Empoli
Ore	12
ECM	0
Frequentata in qualita' di	Partecipante
<hr/>	

CURRICULUM VITAE

PERSONAL INFORMATION

Name	Paolo Marchetti
Address	Department of Clinical and Molecular Medicine Section of Medical Oncology <i>Sapienza</i> , University of Rome, Italy Via di Grottarossa, 1035 - 1039 00189 Rome, Italy
Telephone	+39 0633775831
Fax	+39 0633776663
E-mail	paolo.marchetti@ospedalesantandrea.it paolo.marchetti@uniroma1.it
Nationality	Italian
Date of birth	Nov 5th, 1950

EXPERTISE

- Principal areas of expertise
Alterations of hormone receptor status in hormone related tumors and their clinical implications on prognosis and therapy; chemoprevention of breast cancer; familial/hereditary breast cancer and BRCA1/2 mutations; clinical implications of the inactivation of tumor suppressor genes in solid tumors; innovative molecular scanning techniques for the detection of gene mutations; treatment of breast cancer, melanoma, lung, colorectal and gynecological cancers; supportive and palliative care in cancer patients. Prof. Marchetti invented the electronic-dolometer, an electronic device to measure pain perception and quality of life in cancer patients. Moreover, he coordinates a supportive care research group, that has published several papers and has produced clinical recommendations on symptom treatment in the framework of simultaneous care.

WORK EXPERIENCE

- Dates (from – to) **2009 at present**
- Name and address of employer School of Medicine and Psychology, *Sapienza*, University of Rome, Italy
 - Type of business or sector Academic
 - Occupation or position held Full Professor of Medical Oncology
Chief of Medical Oncology, Sant'Andrea Hospital, Rome, Italy
Director of Postgraduate Course in Oncology *Sapienza*, University of Rome, Italy
Director of II Level Master in Psycho-oncology and Relationship with the Patient
- Main activities and responsibilities Educational, research and clinical activities. Coordination and scientific management of research projects. Fund-raising for research with public and private institutions or societies.

- Dates (from – to)
- Name and address of employer
 - Type of business or sector
 - Occupation or position held
 - Main activities and responsibilities
- Dates (from – to)
- Name and address of employer
 - Type of business or sector
 - Occupation or position held
- Main activities and responsibilities
- Dates (from – to)
- Name and address of employer
 - Type of business or sector
 - Occupation or position held
- Main activities and responsibilities
- Dates (from – to)
- Name and address of employer
 - Type of business or sector
 - Occupation or position held
- Main activities and responsibilities
- Dates (from – to)
- Name and address of employer
 - Type of business or sector
 - Occupation or position held
- Main activities and responsibilities
- Dates (from – to)

2002 at present

IDI - IRCCS (recognised by the Italian Ministry of Health as a Scientific Institute carrying out biomedical research and clinical activities of relevant national interest), Rome, Italy

Medical Oncology

Scientific Consultant

Clinical research activities

2006 - 2009

School of Medicine, University of L'Aquila, Italy

Academic

Full Professor of Medical Oncology (on leave)

Chief of Medical Oncology, Sant'Andrea Hospital, Rome, Italy

Professor of Medical Oncology, Postgraduate Course of Oncology, *Sapienza*, University of Rome, Italy

Educational, research and clinical activities

2005 - 2006

School of Medicine, University of L'Aquila, Italy

Academic

Full Professor of Medical Oncology

Chief of Medical Oncology, San Salvatore Hospital, L'Aquila, Italy

Professor of Medical Oncology, School of Medicine

Professor of Medical Oncology, Postgraduate Course of Oncology

Educational, research and clinical activities

1988 – 2005

School of Medicine, University of L'Aquila, Italy

Academic

Associate Professor of Medical Oncology

Academic Clinician (1988 – 1998)

Chief of Medical Oncology (1998 – 2005), San Salvatore Hospital, L'Aquila

Professor of Medical Oncology, School of Medicine

Professor of Medical Oncology, School of Nursing, School of Obstetrics and School of Physiotherapy

Professor of Medical Oncology, Postgraduate Courses of Oncology, Urology, Gynecology, Gastroenterology and Clinical Pharmacology

Educational, research and clinical activities

1985 to present

Professor Marchetti is author of over 100 scientific publications on peer reviewed journals.

Lecturer, Chairman or Invited Speaker at numerous National and International conferences.

Professor Marchetti is founder and President of the Italian Society of Personalized

Medicine (S.I.Me.P.) and is member of many national and international cancer societies, including AIOM, ESMO and ASCO.

ADDITIONAL INFORMATION

1989-1991 Member and Secretary of the Ethical Committee, Dept Experimental Medicine, University of L'Aquila, Italy.
1991-2003 Member and Secretary (1991-2000) of the Ethical Committee, University of L'Aquila, Italy.
1992-1997 Member of the Board of Directors, "Centro di Calcolo" University of L'Aquila, Italy.
1994-1998 Member of the Ethical Committee, Hospital of L'Aquila.
1995-2000 Member of Dean's Office, School of Medicine, University of L'Aquila.
1996-2000 Member of Permanent Parithetic Commission between University of L'Aquila and L'Aquila General Hospital.
1997-2005 Member of Abruzzo Regional Oncology Commission.
1997-2000 Member of Commission for the relationship between University of L'Aquila and the Abruzzo Regional Governement.
From 2002 Member of the National Council for Continuing Medical Education, Italian Ministry of Health.
2003-2006 University Representative at the Istituto Superiore di Oncologia (ISO), an interuniversity consortium established by the Italian Ministry of University and Research.
From 2003 Member of the Expert Committee of the Italian Ministry of Health for the evaluation of research projects.
2005-2006 Member of the National Oncology Committee, Ministry of Health.
From 2007 Expert of the Superior Health Committee for the CSS and CUD (Commissione Unica dei Dispositivi Medici) activities.
From 2009 Member of the National Interuniversity Consortium for Bio-oncology (CINBO), Rome. Italy.
2007-2011 Elected National Councillor at AIOM (the Italian Association of Medical Oncology).
2010-2011 Nominated Expert in Medical Oncology, in support of the activities of the Director General and the Board of the Italian Medicines Agency (AIFA, the national authority responsible for drugs regulation in Italy).
2013-2018 President of the Board of Trustees and Verification of the IFO, an oncological IRCCS (recognised by the Italian Ministry of Health as a Scientific Institute carrying out biomedical research and clinical activities of relevant national interest).
2013-2017 Member of the Technical and Scientific Committee of the *Lazio* Regional Health Authority (Resolution of the President n. T00327118 – 22/10/2013, and 118-29/5/2013).

EDUCATION AND TRAINING

- Dates (from – to) **1969 - 1976**
- Name and type of organization providing education and training School of Medicine, Catholic University of Sacred Heart, Rome, Italy.
- Title of qualification awarded 110/110 cum laude
M.D.

- Dates (from – to) **1977 - 1980**
- Name and type of organization providing education and training Postgraduate Course in Endocrinology, School of Medicine, Catholic University of Sacred Heart, Rome, Italy
- Title of qualification awarded Specialist in Endocrinology, 70/70 cum laude

- Dates (from – to) **1981 - 1985**
- Name and type of organization providing education and training Postgraduate Course in Oncology, School of Medicine, Catholic University of Sacred Heart, Rome, Italy
- Title of qualification awarded Specialist in Oncology, 70/70 cum laude

LANGUAGES

MOTHER TONGUE

Italian

OTHER LANGUAGES

- Reading skills
- Writing skills
- Verbal skills

English

Very good

Very good

Good

French

Very good

Sufficient

Sufficient



**MODELLO PER IL
CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	Magnanini Simonetta
Data di nascita	17/05/61
Qualifica	Dirigente medico a rapporto esclusivo
Incarico attuale	Direttore F.F.UOC Arezzo Bibbiena, Sansepolcro, La Fratta. Responsabile UOSI Senologia clinica
Numero telefonico ufficio	0575/255438
FAX ufficio	0575/255435
Indirizzo e-mail	Simonetta.magnanini@uslsudest.toscana.it

**TITOLI DI STUDIO ESPERIENZE
PROFESSIONALI E LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'università di Firenze anno accademico 1987/88
Altri titoli di studio e professionali	Specializzazione in Medicina Preventiva e Sanità Pubblica presso l'università di Firenze anno accademico 1991/92 Specializzazione in Oncologia Medica presso l'università di Firenze anno accademico 2000/2001
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Dal dicembre 1993 dirigente medico a tempo indeterminato in Oncologia Medica presso l'ospedale San Donato di Arezzo Dal dicembre 2003 responsabile di Sezione Senologia Clinica presso l'ospedale di Arezzo dal 11/2008 al 6/2009 incarico di vicario Direttore U.O Oncologia medica ospedale S. Donato Arezzo Dal 1/3/2018 responsabile UOSI Senologia clinica Dal 9/8/2018 direttore f.f. UOC Arezzo, Bibbiena, sansepolcro, La Fratta, attualmente in corso
Capacità linguistiche	inglese
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc, ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	Si è sempre occupata prevalentemente di tumore della mammella dalla diagnostica alla gestione dei trattamenti post-chirurgici sia nella fase aiuvante , neoadiuvante che metastatica. Ha partecipatato alla revisione e stesura linee guida ITT per il tumore della mammella Socio AIOM
Aggiornato al	13/2/2019

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MEATTINI ICRO
Indirizzo	VIA DEL PONTORMO 70, 50141 FIRENZE, ITALIA
Telefono	+39 3393012019
Fax	+39 0557947363
E-mail	icro.meattini@unifi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	11/08/1980

ESPERIENZA LAVORATIVA

Ottobre 2018 - Oggi

Professore Associato presso Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "M. Serio" dell'Università degli Studi di Firenze con attività clinica assistenziale presso la SOD complessa di Radioterapia della Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze. Referente formale del Gruppo Oncologico Multidisciplinare (GOM) neoplasia mammaria dell'AOUC come Oncologo Clinico/Radioterapista (da maggio 2012, incarico attualmente in corso). Responsabile Ambulatori (Prime Visite, Rivalutazioni, e Follow Up) della SOD complessa di Radioterapia della AOUC di Firenze (da gennaio 2018, incarico attualmente in corso). **Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN), Professore di I fascia Settore Scientifico Disciplinare (SSD) MED/36, conseguita nel 2018 (scadenza 2024).**

Agosto 2011 - Settembre 2018

Dirigente Medico di 1° livello presso la SOD complessa di Radioterapia della Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi (AOUC) di Firenze.

Luglio 2010 – Luglio 2011

Titolare di Assegno di Ricerca dal titolo "Valutazione della predisposizione genetica alla tossicità radio indotta" (DAI Oncologia, SOD complessa di Radioterapia), afferente al Dipartimento di Fisiopatologia Clinica dell'Università degli Studi di Firenze, dal 1° luglio 2010 al 30 luglio 2011. Supervisore: Prof. Giampaolo Biti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2005-2009 Specializzazione in Radioterapia conseguita in data 09/11/2009 con la votazione 70/70 e lode presso la Scuola di Specializzazione in Radioterapia dell'Università degli Studi di Firenze (durata 4 anni), con il lavoro di tesi: "Carcinoma mammario in pazienti trattate per Linfoma di Hodgkin: esperienza dell'Università di Firenze". Relatore: Prof. Giampaolo Biti.

2008-2009 Fellowship della durata di 4 mesi presso l'Unità di Radioterapia Oncologica del Royal Marsden Hospital, London (UK). Supervisore: Prof. Michael Brada.

2005-2006 Titolare da ottobre 2005 a marzo 2006 di un incarico professionale presso il Dipartimento di Fisiopatologia Clinica dell'Università degli Studi di Firenze dal titolo "Risk-assessment in Radiotherapy". Progetto europeo no. LSHC-CT-2004-503564 del VI programma quadro MAESTRO (Methods and Advanced Equipment for Simulation and Treatment in Radio Oncology).

1999-2005 Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita in sei anni presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze il 25 luglio 2005 con il lavoro di tesi: "Carcinoma prostatico localizzato trattato con radioterapia ad intensità modulata (IMRT)". Relatore: Prof. Giampaolo Biti. Laurea conseguita con voto 110/110 e lode.

1994-1999 Diploma di maturità scientifica conseguito in cinque anni presso il "Liceo Scientifico Statale N. Rodolico", Firenze, a pieni voti (100/100) nel 1999.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

SPAGNOLO

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

BUONO

BUONO

BUONO

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Autore di oltre cento pubblicazioni su riviste internazionali inerenti al Settore Scientifico Disciplinare MED/36, dotate di Impact Factor e soggette a valutazione anonima ed indipendente da pari esperti del settore. Consultabili su <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=meattini+i>

ATTIVITÀ SCIENTIFICA, DIDATTICA E SERVIZI

Organizzazione e partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico nazionali ed internazionali

- Comitato Organizzatore Locale del XVII Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana Radioterapia Oncologica (AIRO) 2007, Firenze.
- Relazione ad invito. XXII Congresso Nazionale AIRO. Roma. Relazione ad invito dal titolo "La radioterapia dopo terapia sistemica neoadiuvante: irradiazione delle catene linfonodali? cons". 17-20/11/2012.
- Relazione. Workshop "Il carcinoma avanzato della mammella: evidenze e prospettive future". Montecatini Terme. 24/05/2013.
- Relazione ad invito. 17th ECCO - 38th ESMO - 32nd ESTRO. European Cancer Congress: Reinforcing Multidisciplinarity. Amsterdam, The Netherlands. Invited speaker in the Roundtable Session on "How to Improve Career Opportunities for Young Oncologists Across Europe". 27/09/2013-01/10/2013.
- Relazione ad invito. XXIII Congresso Nazionale AIRO. Taormina. "Tossicità nelle associazioni con le terapie sistemiche". 26-29/10/2013.
- Relazione selezionata. ESTRO 33, Vienna, Austria from 04-08 April 2014. Selected oral communication in the session Clinical 9: Breast cancer. Toxicity of APBI using IMRT versus whole breast irradiation: 3-year follow-up of a Phase III randomized trial with first (presenting author) I. Meattini. 4-8/04/2014.
- Relazione. Workshop "La malattia aggressiva e la malattia indolente nel tumore alla mammella in stadio avanzato". Pontedera. 19/06/2014.
- Relazione. Workshop "La terapia del Carcinoma mammario Metastatico: ruolo delle antracicline", Pisa. 08/10/2014.
- Relazione. Workshop "Costruire il miglior percorso terapeutico per la paziente aBC HR+/HER2-", Montecatini. 31/10/2014.
- Relazione ad invito. XXIV Congresso Nazionale AIRO. Padova. "Grandangolo in Radioterapia Oncologica 2014". 9-11/11/2014.
- Relazione ad invito. "Consensus sulla nuova indicazione in seconda linea di eribulina", Reggio Emilia. 03/03/2015.
- Relazione selezionata. 3rd ESTRO Forum, Barcelona, Spain. Presentation as a poster discussion in the session Clinical. APBI versus whole breast irradiation in women age 70 years or older: a subgroup analysis of a phase 3 randomised trial with first (presenting author) I. Meattini. 24-28/04/2015.
- Relatore. Consensus Conference: Dalla pratica dei "follow up" alla cultura dei "survivorship care", organizzata da Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM). Roma, 10-11/09/2015.
- Relazione ad invito. XXV Congresso Nazionale AIRO. Rimini. Simposio "Ricostruzione mammaria ed implicazioni radioterapiche". 7-10/11/2015.
- Relazione ad invito. V AIRO ZOOM Journal Club 2015, Bologna. 19/02/2016.
- Relazione. Workshop "Determinazione di HER2" le metodiche di amplificazione. AOUC Firenze. 26/02/2016.
- Relazione. Workshop "La Breast Unit come modello assistenziale per la medicina di genere nell'AOU Careggi", AOUC Firenze. 08/03/2016.
- Relazione ad invito. "Carcinoma mammario HER2 positivo: Highlights e prospettive". AOU Careggi Firenze. 13/04/2016.
- Relazione. Workshop "We Breast". Trattamento del carcinoma mammario metastatico HR+/HER2-nella paziente in post-menopausa: dalla letteratura alla pratica clinica. Chemioterapia e ormonoterapia. Prato. 14/06/2016.
- Relazione ad invito. Advisory Board: "Il trattamento delle pazienti con carcinoma della mammella metastatico ER+ HER2- con Everolimus più Exemestane: condivisione degli aspetti clinici e pratici per ottimizzare il trattamento e la gestione delle pazienti". Antignano (Livorno). 27/06/2016.
- Relazione ad invito. Forum della sostenibilità e opportunità nel settore della salute. Tavola rotonda "Le nuove frontiere in oncologia". Stazione Leopolda, Firenze.

misura della dose erogata. In particolare l'attività di ricerca ha riguardato l'applicazione e la validazione clinica di tali strumenti e la definizione di procedure e protocolli per il controllo di qualità in Radioterapia.

- Titolare di Assegno di Ricerca dal titolo "Valutazione della predisposizione genetica alla tossicità radio indotta" (DAI Oncologia, SODC Radioterapia) del Dipartimento di Fisiopatologia Clinica dell'Università degli Studi di Firenze. Regione Toscana (Bando 2009 Ricerca Regionale in Materia di Salute). 01/07/2010 – 30/07/2011.
L'attività relativa all'Assegno di Ricerca, si è fondata sulle conoscenze derivanti dalla farmaco-genetica ed in particolare sull'individuazione di varianti geniche come i polimorfismi di singoli nucleotidi (SNPs) che possono influenzare il metabolismo e l'attività di farmaci in modo tale da predire la tossicità e l'efficacia delle terapie anti-tumorali; in particolare consentendo di ottimizzare il trattamento per ogni singolo paziente con tecniche radioterapiche altamente conformate in grado di somministrare alte dosi al volume target con il massimo risparmio per i tessuti sani circostanti. Si sono analizzati SNPs ritenuti implicati nello sviluppo della tossicità indotta in radioterapia (in particolare GSTP1, XRCC1, XRCC3, RAD51). I dati clinici e laboratoristici sono stati raccolti in un database anonimo e sono state effettuate analisi statistiche per valutare eventuali correlazioni significative.

Partecipazione a comitati editoriali di riviste e collane editoriali

- Cancer and Clinical Oncology (ISSN: 1927-4858, Print; ISSN: 1927-4866, Online)
- Case Reports in Pathology (ISSN: 2090-6781)
- Translational Cancer Research (Transl Cancer Res TCR; Print ISSN: 2218-676X; Online ISSN 2219-6803)

Peer-Reviewer per Riviste Scientifiche

- Cancer and Clinical Oncology (ISSN: 1927-4858, Print; ISSN: 1927-4866, Online).
- Case report in Pathology (ISSN: 2090-6781).
- BMC Cancer (ISSN: 1471-2407).
- Onkologie (ISSN: 1423-0240).
- La radiologia medica (ISSN: 1826-6983).
- Tumor Biology (Tumor Biology Tumor Markers, Tumor Targeting and Translational Cancer Research; ISSN: 1010-4283).
- Clinical Breast Cancer (ISSN: 1526-8209).
- Urologic Oncology (ISSN: 1078-1439).
- The Breast (ISSN: 0960-9776).
- Future Oncology (ISSN 1479-6694).
- Radiotherapy and Oncology (ISSN 0167-8140)

Formale attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca

- Fellowship Unità di Radioterapia Oncologica - Radiation Oncology Unit, Royal Marsden Hospital, London (UK). Supervisore: Prof. Michael Brada. dal 01-10-2008 al 31-03-2009. Attività clinica presso il "Royal Marsden Hospital" (RMH), London (UK) e attività di ricerca presso The Institute of Cancer Research (ICR), London, Sutton (UK). Ambulatori presso la sede di Chelsea e di Sutton del RMH specialistici nelle neoplasie polmonari e cerebrali (responsabile prof. Michael Brada). Attività clinica ambulatoriale presso la sede di Sutton del RMH specialistica nelle neoplasie ematologiche (responsabile prof. Alan Horwich). Discussione e partecipazione a Multi-Disciplinary Team (MDT) delle neoplasie polmonari (sede RMH di Sutton) e della patologia cerebrale (sede St. George Hospital, Wimbledon, London). Partecipazione a studi sulla tossicità polmonare indotta dal trattamento radiante nel trattamento delle neoplasie polmonari, in particolare valutazione dell'impatto della tecnica Active Breathing Control (ABC) sui DVH dei pazienti e confronto con la tecnica a respiro libero. Partecipazione a raccolta ed analisi di dati su pazienti affetti da meningioma e neurinoma dell'acustico. Partecipazione a Journal Club settimanali presso la sede RMH di Sutton. Presentazione di discussione accademica sul tema "Breast Cancer after Hodgkin disease". Partecipazione e conferimento dell'abilitazione di Good Clinical Practice (GCP) nella

pratica clinica dei trials di ricerca.

- Didattica frontale e tutoraggio studenti Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia in attività didattiche elettive presso SOD Radioterapia AOUC Firenze.
- Didattica frontale e tutoraggio medici in formazione specialistica Scuola di Specializzazione in Radioterapia presso SOD Radioterapia AOUC Firenze.
- Co-Relatore (Relatore Prof. Lorenzo Livi) di Tesi di Laurea a studenti del Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia, della Scuola di Scienze della Salute Umana dell'Università degli Studi di Firenze.
- Relatore di Tesi di Laurea a studenti del Corso di Laurea Triennale in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia, della Scuola di Scienze della Salute Umana dell'Università degli Studi di Firenze.
- Docente del Corso avanzato sul trattamento multidisciplinare neoplasia mammaria della Società Europea di Radioterapia Oncologica (ESTRO), ESTRO Teaching Course on the Multidisciplinary Management of Breast Cancer 2015, ESTRO School of Radiotherapy Oncology.

Attività assistenziale e clinica

Principali responsabilità clinico assistenziali (SOD complessa Radioterapia Oncologica - AOU Careggi Firenze; direttore Prof. Lorenzo Livi):

- Attività ambulatoriale focalizzata alla gestione del paziente oncologico nelle fasi di inquadramento clinico, diagnostico, terapeutico e follow-up; partecipazione a GOM, terapie associate (radioterapia, chemioterapia, terapie molecolari), terapie di supporto e palliative;
- Responsabile degli ambulatori della SOD complessa Radioterapia AOUC Firenze da gennaio 2018;
- Referente formale del GOM neoplasia mammaria dell'AOU Careggi come Oncologo Clinico/Radioterapista;
- Attività presso la Sezione Degenze Ordinaria e Protetta: terapia di supporto a pazienti oncologici con malattia avanzata, terapie sistemiche (primarie, adjuvanti, palliative) come trattamento oncologico esclusivo o in associazione a trattamento radiante;
- Attività di Day-Hospital: chemioterapie e terapie molecolari in setting primario, adjuvante e metastatico di pazienti oncologici; terapia di supporto; gestione delle rivalutazioni in corso di trattamento; partecipazione a trials clinici interni, nazionali ed internazionali (con sponsor e no-profit);
- Attività presso il Reparto Applicazioni radioterapiche: gestione di inizi terapia e visite di tolleranza al trattamento radiante; conoscenza del funzionamento di acceleratori lineari per terapia, tomoterapia elicoidale, GammaKnife, CyberKnife; utilizzo di sistemi di piani di trattamento per la contornazione e la pianificazione di trattamenti standard, conformazionali, stereotassici, IMRT, VMAT (XIO, Odyssey, Pinnacle, Monaco);
- Conoscenza di sistemi di record and verify; utilizzo di sistemi PACS per la gestione delle immagini; impiego di sistemi di verifica del posizionamento del paziente (portal imaging, CT integrate nell'acceleratore lineare) e di sistemi di immobilizzazione.
- Impiego del simulatore di terapia e della TC/simulatore per centraggio e verifica di trattamenti radioterapici, TC 4-dimensionale per pianificazione del trattamento.

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI CONTENUTI NEL MIO CURRICULUM VITAE IN BASE ALL'ART. 13 DEL D. LGS. 196/2003.

FIRENZE, 02/09/2019
PROF. ICRO MEATTINI

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Michelotti Andrea
Data di nascita	23/11/1956
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA
Incarico attuale	Responsabile - Sezione di degenza interna alla UO di Oncologia SSN
Numero telefonico dell'ufficio	050992145
Fax dell'ufficio	050992069
E-mail istituzionale	a.michelotti@med.unipi.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia						
Altri titoli di studio e professionali	- 1988 Specializzazione in Oncologia Università di Genova 1992 Specializzazione in Radioterapia Oncologica Università di Siena						
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	- 1983-1984 Tenente Medico del Corpo di Sanità Militare - Esercito Italiano - 1984-1988 Borsista e specializzando presso la Divisione di Oncologia Medica I - Istituto Tumori di Genova - 1988-1992 Assistente medico presso la UO di Radioterapia Oncologica - ASL DI LIVORNO - 1992 - Dirigente Medico I livello UO Oncologia Medica - AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA						
Capacità linguistiche	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>Fluente</td> <td>Fluente</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Fluente	Fluente
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Fluente	Fluente					
Capacità nell'uso delle tecnologie							
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	- Affiliazione a società scientifiche: Associazione Italiana di Oncologia Medica, European Society for Medical Oncology, American Society of Medical Oncology. Numerose pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e numerose presentazioni a congressi nazionali e internazionali e corsi di aggiornamento in particolare sulla terapia medica del carcinoma mammario						

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MINELLI MAURO**
Data nascita 16/12/1958
Indirizzo
Telefono
Fax **06.77054274**
E-mail mminelli@hsangiovanni.roma.it; pec; minelli.mauro@omceoromapec.it
Nazionalità ITALIANA

ESPERIENZA LAVORATIVA

• - Date (da – a) Dal 1 Gennaio 2015 a tutt' oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro AZ. OSPEDALIERA SAN GIOVANNI – ADDOLORATA
VIA DELL'AMBA ARADAM, 9 - 00184 ROMA
• Tipo di azienda o settore OSPEDALE ADDOLORATA – U.O.C. di ONCOLOGIA MEDICA
• Tipo di impiego Dirigente Medico – Disciplina Oncologia, con Rapporto di lavoro a tempo indeterminato, pieno ed esclusivo
• Principali mansioni e responsabilità Mansioni direttive, responsabilità gestionali e di controllo delle attività cliniche e di budget di Unità Operativa Complessa Ospedaliera

• Incarichi assegnati dall'Azienda Ospedaliera S. Giovanni Addolorata Dal 05/10/2017 conferimento incarico quinquennale rinnovabile di Direttore della UOC Oncologia -Dipartimento Specialità (Delibera n.788/DG del 5/10/2017),
Dal 01/02/2015 al 04/10/2017 con incarico temporaneo di Direttore f.f. responsabile della UOC Oncologia ai sensi art 18 CCNL 98/2001, prorogato ogni semestre successivo tramite delibere aziendali
Dal 29/5/2015 incarico a tempo determinato di durata quinquennale di Responsabile UOS "Day Hospital e Ambulatorio" istituita nell'ambito della UOC Oncologia – Dipartimento Specialità (Delibera 481/DG del 29/5/2015)
01/05/2015 Conferimento Incarico professionale di alta specializzazione DH e Ambulatorio di fascia AS1 (Delibera 324/DG del 29/4/2015) nell'ambito della U.O.C. di Oncologia medica

Dal 2015 Principal investigator di studi clinici sperimentali condotti in GCP come attesta il "certificate of completion" rilasciato dalla NIDA clinical trials network in data 22 dicembre 2016 per aver completato il corso su Good Clinical Practices, Valido Fino Al 22 Dicembre 2019 .

Tipologia quantitativa e qualitativa delle prestazioni 19/05/2017 Certificazione Eusoma N. 1034/00 rilasciata dalla Breast Centres Certification per la Breast Unit del Complesso Ospedaliero S. Giovanni Addolorata di cui è parte integrante la UOC di Oncologia da me diretta

Date (da- a) Dal 1992 al 31/12/2014 (per trasferimento nell' azienda sanitaria pubblica suindicata)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA USL RMC
VIA PRIMO CARNERA, 1 – 00142 ROMA
• Tipo di azienda o settore OSPEDALE S. EUGENIO – U.O.C. di ONCOLOGIA MEDICA

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Dirigente Medico – Disciplina Oncologia, con Rapporto di lavoro a tempo indeterminato, pieno ed esclusivo
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 1/1/2013 al 31/12/2014 mansioni direttive e di controllo delle attività' cliniche della UOC di Oncologia Medica dell'Ospedale S.. Eugenio, a seguito incarico Direttore f.f. sostituto art 18 c.4, CCNL 8.6.2000 (Delibera n.16 /DG del 06/02/2013)</p> <p>Dal 1992 al 2013 Dirigente Medico, Responsabile per incarichi affidati, con mansioni di gestione e cura del paziente oncologico nel suo percorso clinico: Ambulatorio, Day Hospital oncologico, Degenza Ordinaria</p>
<p>Incarichi assegnati dall'Azienda USL Roma C</p>	<p>Dal 29/1/2013 Componente del Nucleo Operativo Aziendale per la verifica e il monitoraggio prestazioni erogate dagli Hospice</p> <p>Dal 1 luglio 2009 con Delibera 597/DG di presa atto: nomina di sostituto art 18 CCNL 8.6.00 area dirigenza del SSN del Direttore della UOC di Oncologia Medica protempore, reiterata annualmente fino a sua quescienza avvenuta al 31/12/2012.</p> <p>Dal 2002 incarico di fascia B/2 di Dirigente Medico Responsabile della Unita' Organiz "DH oncologico" nell' ambito della UOC di Oncologia Medica (Delibera n.536 del 03/06/2002)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal 2013 Principal investigator e Sub –Investigator dal 1993 fino al 2012, in vari trials clinici sperimentali nazionali ed internazionali condotti in GCP
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal 1989 AL 1991
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	AZIENDA USL ROMA C
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	OSPEDALE S. EUGENIO – DIVISIONE DI EMATOLOGIA
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Dirigente Medico- Disciplina Ematologia con rapporto di lavoro a tempo indeterminato, pieno ed esclusivo
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	14/11/2000
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	UNIVERSITA' DI PERUGIA
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	ONCOLOGIA MEDICA
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	SPECIALIZZAZIONE IN ONCOLOGIA
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale 	VOTAZIONE: 50/50
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	27/07/1992
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	UNIVERSITA' DI ROMA - TOR VERGATA
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	EMATOLOGIA
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	SPECIALIZZAZIONE IN EMATOLOGIA
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale 	VOTAZIONE: 50/50 E LODE
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	27/07/1988
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	UNIVERSITA' DI ROMA LA SAPIENZA
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	PATOLOGIA GENERALE
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	SPECIALIZZAZIONE IN PATOLOGIA GENERALE
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale 	VOTAZIONE: 70/70
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	03/11/1984
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	UNIVERSITA' DI ROMA LA SAPIENZA
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità 	MEDICINA E CHIURUGIA

COMPETENZE PERSONALI

Competenze professionali	Esperienza professionale in campo oncologico da oltre 15 anni in tutti i tipi di patologia tumorale, con spiccata capacità e esperienza nella cura del Carcinoma mammario, dei Carcinomi del tratto digestivo e dei Carcinomi genitourinari. La specializzazione in ematologia e gli anni di lavoro nella Divisione Ematologica gli forniscono spiccata capacità nel valutare e risolvere i rischi derivanti dalle tossicità ematologiche e nella diagnosi di patologie onco-ematologiche (Puntato Midollare e Biopsia Osteomidollare)
Competenze comunicative	Ottime capacità relazionali sia con i colleghi medici che con il personale infermieristico, ausiliario ed amministrativo per una migliore gestione delle prestazioni cliniche al fine di creare un' ambientazione, la più possibile armoniosa, vista la patologia dei pazienti afferenti Capacità di motivare e stimolare i propri collaboratori per il raggiungimento degli obiettivi comuni nel rispetto delle individualità. Esperienza nel saper attribuire le responsabilità assistenziali e organizzative utili al coronamento delle progettualità prestabilite in base alle oggettive capacità specifiche di ognuno Ottimi rapporti di reciproca collaborazione con i direttori e colleghi degli altri reparti ospedalieri, con cui opera tramite l'attivazione di percorsi multidisciplinari per la diagnosi, presa in carico e trattamento dei pazienti oncologici. Riconosciuta capacità di ascolto in tutti gli ambiti, lavorativi e personali, specialmente da parte dei pazienti oncologici con accentuata fragilità psichica
Competenze organizzative e gestionali	Ottime capacità di collaborazione organizzativa con i colleghi medici, e di coordinamento con il personale infermieristico per la gestione, controllo dei rischi ed esecuzione delle chemioterapie nel day hospital, e sia nella gestione dei pazienti ricoverati nel reparto di Degenza Ordinaria. Leadership, attualmente responsabile, di un team composto di 9 Dirigenti Medici ospedalieri, 2 Dirigenti Medici Militari per convenzione con il Celio, 1 medico borsista, 26 CPSI e 1 CPSE Ottima capacità di coordinamento col personale medico-dirigenziale, amministrativo ed infermieristico per il controllo: dei dati derivanti dalle SDO, del contenimento della spesa farmaci mensile e del raggiungimento degli obiettivi di budget aziendale Promotore insieme al Direttore del Dipartimento del Farmaco interaziendale con AO San Camillo-Forlanini, ASL Roma D e IFO e al Direttore UOC Ematologia AO S Giovanni Addolorata del Progetto per il conferimento di 4 borse di studio sul tema "Promozione della gestione del Risk Sharing e dei Registri AIFA per le patologie onco-ematologiche" Approvato con Delibera 255/DG del 4 aprile 2016
Competenze tecniche e digitali	Buona padronanza come utente intermedio sia degli strumenti d'ufficio (personal computer, tablet, smartphone per l'esecuzione di nuove applicazioni software, collegamenti on line con AIFA, applicativi Regione Lazio (web care, POS Lazio ecc), che con attrezzature specifiche per le terapie oncologiche (per es. Pompe ad infusione digitali)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni	Autore di oltre 50 pubblicazioni scientifiche di argomento oncologico ed ematologico edite a stampa su riviste nazionali ed internazionali, di cui i più recenti vengono di seguito elencati e allegati:
Corsi Formazione all'estero	1990 e 1997 Master presso Oncology Division dell'Indiana University School of Medicine di Indianapolis (U.S.A.), Dir. Prof. P.J.Loehrer, prendendo parte al Clinical research program on bone marrow transplantation and testis cancer. 1995 Master presso il Servizio Oncologico dell'Ospedale S. Giovanni di Bellinzona (Svizzera), Primario Prof. Franco Cavall
Attività didattica	Dall'A.A. 2016/2017 Docente presso la Scuola di Specializzazione di Oncologia Medica dell'Università di Roma Sapienza – Disciplina Oncologia Medica Dall' A.A 2012 all'A.A.2015 Docente per il corso di Laurea infermieristica della Università degli Studi di Roma Tor Vergata sede IRCCS Fondazione S. Lucia – Disciplina Oncologia AA 2009 e AA 2013: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia dell'Università di Tor Vergata 3° anno – Direttore Prof. Ernesto Ippolito – Corso di Oncologia clinica A.A. 1999-2000 e A.A.2000-2001: Docente per il corso di Diploma universitario per fisioterapista dell'Università di Studi di Roma Tor Vergata, presso la sede didattica IRCCS Fondazione Santa Lucia - Disciplina Oncologia Dall. A.A. 1992 AL 2002: Docente presso la Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio del corso "Oncologia Medica: biologia, prevenzione, diagnosi, clinica e terapia" -Coordinatore Prof. Mauro Antimi
Relatore e/o moderatore a convegni, corsi ECM	Attività di relatore e/o moderatore a molteplici convegni inizialmente dal 1988 fino al 1991 su argomenti di disciplina ematologica e successivamente su argomenti di disciplina oncologica.
Appartenenza a gruppi / Associazioni	SOCIO dell'ASCO (American Society of Clinical Oncology) SOCIO dell'ESMO (European Society for Medical Oncology) SOCIO dell'AIOM (Associazione Italiana Oncologi Medici) Dal 1992 al 2015 Segretario e Socio sostenitore di Associazione ONLUS che si occupa del sostegno psicologico gratuito a i pazienti oncologici e ai loro familiari
Partecipazione a congressi nazionali ed internazionali a carattere scientifico	1998 – 2017: Partecipazione a vari congressi nazionali organizzati da AIOM ed internazionali organizzati da ASCO ed ESMO per aggiornamenti sui risultati di studi clinici oncologici effettuati in tutto il mondo
Partecipazione a corsi di formazione manageriale	2015-2018 : partecipazione a corsi di formazione economico manageriale per le oncologie italiane, organizzati sia dalla Università Bocconi di Milano che dall'Università Cattolica Sacro Cuore di Roma. Ultimo corso di aggiornamento manageriale presso l'Istituto Jemolo dal 29 novembre 2017 al 31 marzo 2018

Io sottoscritto Mauro Minelli essendo consapevole delle mie responsabilità in caso di dichiarazioni non veritiere e falsità ai sensi del DPR n. 445/2000, dichiaro che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità.

Dati personali

Io sottoscritto Mauro Minelli, autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs.30 giugno 2003, n.196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Roma,

06/02/2019

Firma del Dichiarante





**Giuseppe Naso, M.D. PhD.
Associate Professor of Oncology
Sapienza University of Roma-Italy**

PRESENT TITLE AND AFFILIATION

Primary Appointment

Associate Professor of Oncology , Department of Experimental Medicine, Division of Cancer Medicine,
The University of Roma "La Sapienza", Roma, Italy

**Director, of Program for Traslational Oncology, Division of Cancer Medicine,
The University of Roma " La Sapienza", Roma, Italy**

**Clinical Head of "Breast Unit", Policlinico Umberto I –
"The University of Roma " La Sapienza", Roma, Italy**

CITIZENSHIP

Italy

OFFICE ADDRESS

The University of Roma " la Sapienza"

c/o Policlinico Umberto I di Roma, Viale del Policlinico 155, 00161 Roma - Italy

Unit Number: ME 02

Room Number: 174

Phone: +39 06 49970483

Fax: + 39 06 4463686

Mobile: + 39 3356497252

EDUCATION:

Degree-Granting Education

University La Sapienza, Rome, Italy, MD, 1981, Medicine and Surgery

Postgraduate Training

Fellowship, General Pathology, Certification with Honors, University La Sapienza, Rome, Italy,
1983–1987

Fellowship, Medical Oncology, Oncology Certification with Honors, University La Sapienza, Rome,
Italy, 1997- 2001

Fellowship in Molecular Oncology, Wistar Institute 3601 Spruce Street Philadelphia, PA 19104-4265,
United States (215) 898-3700, 1987-1989

Fellowship in Clinical Oncology, Associated Scientist, The University of Texas

M. D. Anderson Cancer Center, Houston (TXT) 1989-1994

Fellowship, Molecular Oncology, Istituto Regina Elena, viale Regina Elena 64, 00161 Roma Italy 1/1993-
6/1993

Fellowship in Immunology, ENEA (Casaccia) Via Anguillarese, 301, Roma, 1/1994-1/1995

CREDENTIALS

Board Certification

University Degree in Medicine and Surgery, University La Sapienza, Rome, Italy, MD, 1981,
Italian certification in General Pathology (cum laude) 1987
Italian Certification in Medical Oncology (cum laude), 2001
Member of Italian Association of Medical Oncology (AIOM)

EXPERIENCE/SERVICE

Academic Appointments

Assistant, Department of General Pathology, Division of Experimental Medicine and Pathology,,
University of Roma "La Sapienza" 1981–1996
Associate Professor of Medical Oncology, Department of Experimental Medicine, Division of Cancer
Medicine, The University of Roma "La Sapienza", Roma, Italy

Other Appointments/Responsibilities

Medical Oncology, Voluntary Service, University La Sapienza, Rome, Italy, 12/1990–5/1993
Attending Physician, N.S. della Mercede Hospital, Rome, Italy, 2006–2010

Endowed Positions

N/A

Consultantships

Astra-Zeneca Oncology, Novartis Oncology, Roche, Sanofi-Aventis, Celgene, Genomic Health.

**MAIN FIELDS of RESEARCH: Breast Cancer and Endocrine Therapy, Target Therapy, Circulating
Cancer Cells as Target Therapy, Cancer Stem cells.**

PUBLICATIONS

Peer-Reviewed Original Research Articles:



1. [Relationship and Predictive Role of the Dual Expression of FGFR and IL-8 in Metastatic Renal Cell Carcinoma Treated with Targeted Agents.](#)

Iacovelli R, DE Tursi M, Mosillo C, Ciardi A, Carella C, Natoli C, Naso G, Cortesi E.

Anticancer Res. 2018 May;38(5):3105-3110.

PMID:

29715147

[Similar articles](#)

Select item 29387716[†] 2.

2. [PD-L1 Expression in TNBC: A Predictive Biomarker of Response to Neoadjuvant Chemotherapy?](#)

Cerbelli B, Pernazza A, Botticelli A, Fortunato L, Monti M, Sciattella P, Campagna D, Mazzuca F, Mauri M, Naso G, Marchetti P, d'Amati G, Costarelli L.

Biomed Res Int. 2017;2017:1750925. doi: 10.1155/2017/1750925. Epub 2017 Dec 14.

PMID:

29387716

[Free PMC Article](#)

[Bevacizumab as first-line treatment in HER2-negative advanced breast cancer: pros and cons.](#)

Sini V, Cassano A, Corsi D, De Laurentis M, Gamucci T, Mauri M, Naso G, Roselli M, Ruggeri EM, Tonini G, Vici P, Zampa G, Marchetti P. Tumori. 2016 Oct 13;102(5):472-480. doi: 10.5301/tj.5000555. Epub 2016 Aug 23. Review. PMID:27647231

[The promise of liquid biopsy in cancer: a clinical perspective.](#)

Cortesi E, Palleschi M, Magri V, Naso G.

Chin J Cancer Res. 2015 Oct;27(5):488-90. doi: 10.3978/j.issn.1000-9604.2015.10.01.

PMID:

Select item 26425143[┌] 2.

[Clinical experience with everolimus in the second-line treatment of advanced renal cell carcinoma.](#)

Alesini D, Mosillo C, Naso G, Cortesi E, Iacovelli R.

Ther Adv Urol. 2015 Oct;7(5):286-94. doi: 10.1177/1756287215591764. Review.

PMID:

[Clinical utility of circulating tumor cell counting through CellSearch®: the dilemma of a concept suspended in Limbo.](#)

Raimondi C, Gradilone A, Naso G, Cortesi E, Gazzaniga P.

Onco Targets Ther. 2014 Apr 17;7:619-625. eCollection 2014. Review.

PMID

[Targeted therapies and complete responses in first line treatment of metastatic renal cell carcinoma. A meta-analysis of published trials.](#)

Iacovelli R, Alesini D, Palazzo A, Trenta P, Santoni M, De Marchis L, Cascinu S, Naso G, Cortesi E. Cancer Treat Rev. 2014 Mar;40(2):271-5. doi: 10.1016/j.ctrv.2013.09.003. Epub 2013 Sep 11.

PMID:

24070900

[PubMed - in process]

[Related citations](#)

Select item 23388560[┌] 2.

[Management of Metastatic Renal Cell Carcinoma Progressed After Sunitinib or Another Antiangiogenic Treatment.](#)

Iacovelli R, Palazzo A, Trenta P, Mezi S, Pellegrino D, Naso G, Cortesi E.

Am J Clin Oncol. 2013 Feb 5. [Epub ahead of print]

PMID:

23388560

[PubMed - as supplied by publisher]

[Related citations](#)

Select item 22909392[┌] 3.

[Incidence and risk of pulmonary toxicity in patients treated with mTOR inhibitors for malignancy. A meta-analysis of published trials.](#)

Iacovelli R, Palazzo A, Mezi S, Morano F, Naso G, Cortesi E.

Acta Oncol. 2012 Sep;51(7):873-9. doi: 10.3109/0284186X.2012.705019. Epub 2012 Aug 22.

PMID:

22909392

[PubMed - indexed for MEDLINE]

[Related citations](#)

Select item 22303967  4.

[Circulating tumor cells: highlight on practical implications.](#)

Gazzaniga P, Raimondi C, Gradilone A, Naso G, Cortesi E, Frati L.

Mol Diagn Ther. 2012 Feb 1;16(1):7-11. doi: 10.2165/11594520-000000000-00000.

PMID:

22303967

[PubMed - indexed for MEDLINE]

[Related citations](#)

[Circulating tumor cells: highlight on practical implications.](#)

Gazzaniga P, Raimondi C, Gradilone A, Naso G, Cortesi E, Frati L.

Mol Diagn Ther. 2012 Feb 1;16(1):7-11. doi: 10.2165/11594520-000000000-00000.

PMID:

22303967

[PubMed - in process]

[Related citations](#)

[How circulating tumor cells escape from multidrug resistance: translating molecular mechanisms in metastatic breast cancer treatment.](#)

Gradilone A, Raimondi C, Naso G, Silvestri I, Repetto L, Palazzo A, Gianni W, Frati L, Cortesi E, Gazzaniga P.

Am J Clin Oncol. 2011 Dec;34(6):625-7. doi: 10.1097/COC.0b013e3181f94596.

PMID:

22101388

[PubMed - indexed for MEDLINE]

[Related citations](#)

[Circulating tumor cells count and characterization in a male breast cancer patient.](#)

Gazzaniga P, Naso G, Raimondi C, Gradilone A, Palazzo A, Gandini O, Petracca A, Nicolazzo C, Cortesi E, Frati L.

Cancer Biol Ther. 2011 Sep 1;12(5):379-82. Epub 2011 Sep 1.

PMID:

21725206

[PubMed - indexed for MEDLINE]

[Related citations](#)

[Circulating tumour cells lacking cytokeratin in breast cancer: the importance of being mesenchymal.](#)

Gradilone A, Raimondi C, Nicolazzo C, Petracca A, Gandini O, Vincenzi B, Naso G, Aglianò AM, Cortesi E, Gazzaniga P.

J Cell Mol Med. 2011 May;15(5):1066-70. doi: 10.1111/j.1582-4934.2011.01285.x.

PMID:
21352474
[PubMed - in process]
[Related citations](#)

[Epithelial-mesenchymal transition and stemness features in circulating tumor cells from breast cancer patients.](#)

Raimondi C, Gradilone A, Naso G, Vincenzi B, Petracca A, Nicolazzo C, Palazzo A, Saltarelli R, Spremberg F, Cortesi E, Gazzaniga P.

Breast Cancer Res Treat. 2011 Feb 5. [Epub ahead of print]

PMID:
21298334
[PubMed - as supplied by publisher]

[Circulating tumor cells \(CTCs\) in metastatic breast cancer \(MBC\): prognosis, drug resistance and phenotypic characterization.](#)

Gradilone A, Naso G, Raimondi C, Cortesi E, Gandini O, Vincenzi B, Saltarelli R, Chiapparino E, Spremberg F, Cristofanilli M, Frati L, Aglianò AM, Gazzaniga P.

Ann Oncol. 2011 Jan;22(1):86-92. Epub 2010 Jul 5.

PMID:
20603432
[PubMed - in process]

[Molecular markers in circulating tumour cells from metastatic colorectal cancer patients.](#)

Gazzaniga P, Gradilone A, Petracca A, Nicolazzo C, Raimondi C, Iacovelli R, Naso G, Cortesi E. J Cell Mol Med. 2010 Aug;14(8):2073-7.

PMID:
20597995
[PubMed - in process]
[Related citations](#)

┌

[Overcoming Endocrine Resistance in Breast Cancer.](#)

Madaio RA, Spalletta G, Cravello L, Ceci M, Repetto L, Naso G.

Curr Cancer Drug Targets. 2010 Apr 12. [Epub ahead of print] PMID: 20384578 [PubMed - as supplied by publisher] [Related citations](#)

┌

[Circulating Tumor Cells in Cancer Therapy: Are we Off Target?](#)

Raimondi C, Naso G, Gradilone A, Gianni W, Cortesi E, Gazzaniga P.

Curr Cancer Drug Targets. 2010 Apr 12. [Epub ahead of print]PMID: 20384574 [PubMed - as supplied by publisher][Related citations](#)

┌

[Prognostic significance of survivin-expressing circulating tumour cells in T1G3 bladder cancer.](#)

Gradilone A, Petracca A, Nicolazzo C, Gianni W, Cortesi E, Naso G, Vincenzi B, Cristini C, de Berardinis E, di Silverio F, Aglianò AM, Gazzaniga P.

BJU Int. 2010 Jan 29. [Epub ahead of print]PMID: 20128783 [PubMed - as supplied by publisher][Related citations](#)

┌

[Chemosensitivity profile assay of circulating cancer cells: prognostic and predictive value in epithelial tumors.](#)

Gazzaniga P, Naso G, Gradilone A, Cortesi E, Gandini O, Gianni W, Fabbri MA, Vincenzi B, di Silverio F, Frati L, Aglianò AM, Cristofanilli M.

Int J Cancer. 2010 May 15;126(10):2437-47.PMID: 19821489 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)

┌

[Long-term outcome of initially unresectable metastatic colorectal cancer patients treated with 5-fluorouracil/leucovorin, oxaliplatin, and irinotecan \(FOLFOXIRI\) followed by radical surgery of metastases.](#)

Masi G, Loupakis F, Pollina L, Vasile E, Cupini S, Ricci S, Brunetti IM, Ferraldeschi R, Naso G, Filipponi F, Pietrabissa A, Goletti O, Baldi G, Fornaro L, Andreuccetti M, Falcone A.

Ann Surg. 2009 Mar;249(3):420-5.PMID: 19247029 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)

┌

[A chemosensitivity test to individualize intravesical treatment for non-muscle-invasive bladder cancer.](#)

Gazzaniga P, Gradilone A, de Berardinis E, Sciarra A, Cristini C, Naso G, di Silverio F, Frati L, Aglianò AM.

BJU Int. 2009 Jul;104(2):184-8. Epub 2009 Jan 19.PMID: 19154503 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)

┌

[Chemoresistance profile of circulating tumor cells: toward a clinical benefit?](#)

Gazzaniga P, Gradilone A, Naso G, Cortesi E, Gianni W, Frati L, Aglianò AM.

Int J Cancer. 2008 Oct 1;123(7):1730-2. No abstract available. PMID: 18646187 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)

┌

[Pancreatic cancer: from molecular signature to target therapy.](#)

Longo R, Cacciamani F, Naso G, Gasparini G.

Crit Rev Oncol Hematol. 2008 Dec;68(3):197-211. Epub 2008 Apr 23. Review.PMID: 18436450 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)

┌

[Does granulocyte colony-stimulating factor worsen anemia in early breast cancer patients treated with epirubicin and cyclophosphamide?](#)

Papaldo P, Ferretti G, Di Cosimo S, Giannarelli D, Marolla P, Lopez M, Cortesi E, Antimi M, Terzoli E, Carlini P, Vici P, Botti C, Di Lauro L, Naso G, Nisticò C, Mottolese M, Di Filippo F, Ruggeri EM, Ceribelli A, Cognetti F.

J Clin Oncol. 2006 Jul 1;24(19):3048-55. Epub 2006 Jun 12.PMID: 16769988 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)

┌

[Weekly vinorelbine and docetaxel as second-line chemotherapy for pretreated non-small cell lung cancer patients: a phase I-II trial.](#)

Nelli F, Naso G, De Pasquale Ceratti A, Saltarelli R, Dauria G, Lugini A, Ferraldeschi R, Picone V, Moscetti L, Cortesi E.

J Chemother. 2004 Aug;16(4):392-9.PMID: 15332716 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)

┌

[On chromosomal instability: what is the karyotype of your 32D Cl3 cell line.](#)

Aglianò AM, Santangelo C, Silvestri I, Gazzaniga P, Giuliani L, Naso G, Frati L, Castiglia R.

Blood. 2000 Jun 1;95(11):3636-7. No abstract available. PMID: 10877550 [PubMed - indexed for MEDLINE]**Free Article**[Related citations](#)

┌

[Nitric oxide synthases in normal and benign hyperplastic human prostate: immunohistochemistry and molecular biology.](#)

Gradini R, Realacci M, Ginepri A, Naso G, Santangelo C, Cela O, Sale P, Berardi A, Petrangeli E, Gallucci M, Di Silverio F, Russo MA.

J Pathol. 1999 Oct;189(2):224-9.PMID: 10547579 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)



[Expression of p53 and retinoblastoma gene in high-grade nodal peripheral T-cell lymphomas: immunohistochemical and molecular findings suggesting different pathogenetic pathways and possible clinical implications.](#)

Pescarmona E, Pignoloni P, Santangelo C, Naso G, Realacci M, Cela O, Lavinia AM, Martelli M, Russo MA, Baroni CD.

J Pathol. 1999 Aug;188(4):400-6.PMID: 10440751 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)



[Detection of cellular heterogeneity by DNA ploidy, 17 chromosome, and p53 gene in primary carcinoma and metastasis in a case of ovarian cancer.](#)

Calugi A, Eleuteri P, Cavallo D, Naso G, Albonici L, Lombardi MP, Manzari V, Romanini C, DeVita R.

Int J Gynecol Pathol. 1996 Jan;15(1):77-81.PMID: 8852451 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)



[Detection of BCL-2 RNA in low grade tumours of the urinary bladder.](#)

Gazzaniga P, Gallucci M, Gradilone A, Gandini O, Vincenzoni A, Gianni W, Naso G, Frati L, Agliano AM.

Eur J Cancer. 1995 Nov;31A(12):2119-20. No abstract available. PMID: 8562180 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)



[High frequency of human papillomavirus detection in urinary bladder cancer.](#)

Aglianò AM, Gradilone A, Gazzaniga P, Napolitano M, Vercillo R, Albonici L, Naso G, Manzari V, Frati L, Vecchione A.

Urol Int. 1994;53(3):125-9.PMID: 7645137 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)



[The hemopoietic progenitor 32DCI3\(G\) cells synthesize C3 molecules and acquire C3b acceptor sites upon differentiation or neoplastic transformation.](#)

Di Renzo L, Zicari A, Longo A, Realacci M, Naso G, Pontieri G, Lipari M.

J Immunol. 1993 Oct 1;151(7):3737-45. PMID: 8376803 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)



[Phenotypic and functional modifications of thymocytes during tumor growth.](#)

Lombardi D, Naso G, Ottavio L, Lenti L, Mardente S, Pontieri GM.

Thymus. 1992 Feb;19(1):13-33. PMID: 1566282 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)



[Alteration of growth and differentiation factors response by Kirsten and Harvey sarcoma viruses in the IL-3-dependent murine hematopoietic cell line 32D C13\(G\).](#)

Mavilio F, Kreider BL, Valtieri M, Naso G, Shirsat N, Venturelli D, Reddy EP, Rovera G.

Oncogene. 1989 Mar;4(3):301-8. PMID: 2468124 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)



[Biopsy of the thymus in patients with acquired immunodeficiency syndrome.](#)

D'Andrea V, Naso G, Loreto Capuano G, Di Sabato F.

Thymus. 1989;14(4):261-3. No abstract available. PMID: 2623748 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)



[Alteration of the program of terminal differentiation caused by oncogenes in the hemopoietic progenitor cell line 32D C13 \(G\).](#)

Rovera G, Kreider B, Shirsat N, Venturelli D, Naso G, Mavilio F.

Ann N Y Acad Sci. 1989;567:154-64. Review. No abstract available. PMID: 2552889 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)



[Immunosubversive role of PGE2 in tumor bearing mice.](#)

Ippoliti F, Sezzi ML, Bellelli L, Naso G, Pontieri GM.

Boll Ist Sieroter Milan. 1985;64(1):25-34. PMID: 3859302 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)



[\[The dopaminergic system and aldosterone secretion. I. Suppressive effects of L-dopa on secondary hyperaldosteronism\]](#)

Frisina N, Buemi M, Ciraolo O, Naso G, Lasco A, Costa G.

Boll Soc Ital Biol Sper. 1980 Nov 30;56(22):2284-8. Italian. PMID: 7013771 [PubMed - indexed for MEDLINE][Related citations](#)

GIUSEPPE NASO.

DATE OF LAST CV UPDATE
12/02/2014

Giuseppe Naso, MD.

1. Dichiaro di essere consapevole della mia responsabilità nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità ai sensi del DPR n. 445/2000.

2. Autorizzo espressamente, ai sensi del D.Lgs. 196/03, al trattamento dei miei dati personali e dichiaro di essere a conoscenza dei diritti a me spettanti secondo il disposto dell'articolo 13.

Curriculum Vitae et Studiorum

DATI PERSONALI

Cognome: Pellegrino Nome: Arianna
Data di nascita: 17/06/1981 Luogo di nascita: C.pi Salentina, Italia
Sesso: Femmina Nazionalità: Italiana
Stato civile: nubile
Indirizzo: Residenza: Viale Europa 3, 73019, Trepuzzi (LE), Italia
Domicilio: Via Giovanni Severano 35 int 7A, 00161 Roma (RM),
Italia
Indirizzo lavoro: Ospedale San Pietro, via Cassia 600, 00186 Roma
Tel: +393491001725, +390660659837
Email: arianna_pellegrino@libero.it

MADRE LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

STUDI

PRESPECIALISTICI

Dal 19 Settembre 2018 ad oggi

Contratto a tempo indeterminato presso l' Ospedale San Pietro di Roma, FBF, via Cassia 600, 00189 Roma (RM), con la qualifica di Dirigente medico, disciplina Oncologia.

Dal 31 Dicembre 2017 al 30 Agosto 2018

Contratto d' incarico libero professionale n. 36 ore/settimana presso l' Ospedale San Pietro di Roma, FBF, via Cassia 600, 00189 Roma (RM), con la qualifica di Dirigente medico, disciplina Oncologia.

Corso di Alta Formazione in Oncofertilità A.A. 2016/2017 presso l' Università Sapienza di Roma- direzione scientifica: prof. Andrea Lenzi – prof. Paolo Marchetti con conseguimento di diploma di frequenza e superamento della prova finale con attestazione dell' acquisizione delle conoscenze teoriche e pratiche

28 Novembre 2016

Conseguimento Master di II livello Alta Formazione e Qualificazione in Cure Palliative presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Dal 01 Agosto 2016 al 30 Dicembre 2017

Contratto d' incarico libero professionale n. 36 ore/settimana presso l' Ospedale San Pietro di Roma, FBF, via Cassia 600, 00189 Roma (RM), con la qualifica di Dirigente medico, disciplina Oncologia.

Dal 12 Marzo 2016 al 01 Agosto 2016

Contratto d' incarico libero professionale n. 32 ore/settimana presso l' Ospedale San Pietro di Roma, FBF, via Cassia 600, 00189 Roma (RM), con la qualifica di Dirigente medico, disciplina Oncologia.

Dal 12 Marzo 2015 al 12 Marzo 2016

Contratto d' incarico libero professionale n. 32 ore/settimana presso l' Ospedale San Pietro di Roma, FBF, via Cassia 600, 00189 Roma (RM), con la qualifica di Dirigente medico, disciplina

Oncologia.

19 Marzo 2015

Conferimento del titolo di Dottorato di ricerca in patologia molecolare e ginecologia oncologica presso il Dipartimento per la tutela della salute della donna e della vita nascente, diretto dal prof. Giovanni Scambia, presso il Policlinico Universitario Agostino Gemelli in Roma

Dal 12 Marzo 2014 al 12 Marzo 2015

Contratto d'incarico libero professionale n.17 ore/settimana presso l'Ospedale San Pietro di Roma, FBF, via Cassia 600, 00189 Roma (RM), con la qualifica di Dirigente medico, disciplina Oncologia; integrazione di 8 ore/settimana del suddetto contratto dal 12 Marzo 2014 al 30 Agosto 2014.

Dal 12 Marzo 2013 al 12 Marzo 2014

Contratto d'incarico libero professionale n.18 ore/settimana presso l'Ospedale San Pietro di Roma, FBF, via Cassia 600, 00189 Roma (RM), con la qualifica di Dirigente medico, disciplina Oncologia; integrazione di 5 ore/settimana del suddetto contratto dal 01 Marzo 2013 al 01 Giugno 2013.

Dal 12 Settembre 2012 al 12 Marzo 2013

Contratto d'incarico libero professionale n.18 ore/settimana presso l'Ospedale San Pietro di Roma, FBF, via Cassia 600, 00189 Roma (RM), con la qualifica di Dirigente medico, disciplina Oncologia.

Dal 12 Marzo 2012 al 12 Settembre 2012

Contratto d'incarico libero professionale n.18 ore/settimana presso l'Ospedale San Pietro di Roma FBF, via Cassia 600, 00189 Roma (RM), con la qualifica di Dirigente medico, disciplina Oncologia.

Dal 02 Novembre 2011 al 31 Dicembre 2011

Incarico libero professionale - progetto "Studio clinico prospettico per la valutazione della nausea, del vomito e della perdita di peso in pazienti affetti da tumore della mammella trattati con chemioterapia adiuvante moderatamente emetizzante e terapia antiemetica con Palonosetron e Desametasone"- Day Hospital Oncologico Ospedale San Pietro di Roma, diretto dalla dott.ssa Ida Pavese

20 Luglio 2011

Specializzazione in Oncologia presso l'Università "Sapienza" di Roma con votazione 70/70 e lode, con discussione della tesi sperimentale: "studio clinico di fase III per il trattamento del carcinoma del colon-retto metastatico: folfoxiri-bevacizumab vs folfiri-bevacizumab" presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia, Day Hospital - S.S. Diagnosi e Programmazione Terapeutica Policlinico Umberto I, diretto dal Prof. E. Cortesi.

26 Marzo 2007

Iscrizione "Albo dei Medici-Chirurghi" di Lecce, num. 7089

12 Luglio 2006

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università "Sapienza" di Roma con votazione di 110/110 cum laude, con discussione della tesi sperimentale: "Confronto di efficacia tra modalità di somministrazione intermittente e continuativa nel trattamento di prima linea del carcinoma del colon-retto metastatico", presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia, Day Hospital - S.S. Diagnosi e Programmazione Terapeutica Policlinico Umberto I, diretto dal Prof. E. Cortesi.

2000

Maturita' scientifica presso il Liceo Scientifico " Cosimo De Giorgi" di Lecce con la votazione di 98/100.

**ESPERIENZE
PROFESSIONALI E
ATTIVITA' CLINICA**

Maggio 2014

Vincitrice della Borsa di Studio AIOM Lazio in onore di Franco Pollera, della durata di 2 mesi.

Dal 21 Maggio 2012 al 25 Maggio 2012

Partecipazione allo Stage Cure Palliative: l'approccio globale, il paziente oltre la malattia, la famiglia oltre la perdita. *La dimensione del dolore totale*", presso l' Hospice Kairos di Siracusa.

Da Settembre 2011 a Marzo 2012

Medico frequentatore presso il Day Hospital Oncologico dell' Ospedale San Pietro di Roma, diretto dalla dott.ssa Ida Pavese

Da Maggio 2011 Novembre 2011

Medico frequentatore presso il day-hospital di ginecologia oncologica presso il Dipartimento per la tutela della salute della donna e della vita nascente, diretto dal prof. Giovanni Scambia, presso il Policlinico Universitario Agostino Gemelli in Roma del Policlinico Agostino Gemelli di Roma

Marzo 2010

Vincitrice della Borsa di Studio ' Immunoterapia del melanoma' in memoria del sig. Cosimo Marasciulo, presso Fondazione Istituto Nazionale Tumori Milano, Tutor dr.ssa Licia Rivoltini.

Da Agosto 2007 a Luglio 2011

Iscrizione alla scuola di specializzazione in Oncologia Medica, presso il dipartimento di Medicina Sperimentale e Oncologia Universita' " Sapienza" di Roma, diretto dal Prof. Ugo Di Tondo, e operante presso il Centro Operativo Oncologico Unita' B del Policlinico Umberto I, Universita' " Sapienza" di Roma, diretto dal Prof. Enrico Cortesi.

Da Luglio 2006 a Luglio 2007

Medico interno presso il Day Hospital Oncologico del Policlinico Umberto I, Universita' "Sapienza" di Roma, diretta dal Prof. Enrico Cortesi.

Da Febbraio 2006 a Luglio 2006

Medico studente presso il Day Hospital Oncologico del Policlinico Umberto I Universita' "Sapienza" di Roma, diretto dal Prof. E. Cortesi.

Da Settembre 2005 a Febbraio 2006

Medico studente presso il Reparto di Medicina Interna dell' Ospedale "Vannini" of Roma, tutor Dr.Santini.

**STUDI CLINICI
CONDOTTI O
ONGOING COME
COINVESTIGATOR**

TAILOR (Tarceva Italian Lung Optimization tRIal) Optimization of erlotinib for the treatment of patients with advanced non small cell lung cancer: an Italian randomised trial.

- Codice Protocollo: TAILOR
- Sponsor: Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri"
Via Eritrea, 62; 20057 Milano

Progetto 38 Checkpain

- Sponsor: Vivere senza dolore Onlus

A phase III randomized trial of folfoxiri + bevacizumab versus folfiri + bevacizumab as first-line treatment for metastatic colorectal cancer

- Codice Protocollo: TRIBE- ASL608LIOM04
- Sponsor: G.O.N.O Gruppo Oncologico del Nord-Ovest

Studio di fase II randomizzato di chemioterapia di induzione con folfoxiri e cetuximab seguita da terapia di mantenimento con cetuximab o bevacizumab in pazienti con carcinoma coloretale metastatico non resecabile k-ras wild-type

- Codice Protocollo: MACBETH
- Sponsor: G.O.N.O Gruppo Oncologico del Nord-Ovest

Studio Osservazionale sulla Sospensione del Tamoxifen Adiuvante

Sospensione del trattamento ormonale adiuvante con tamoxifen in pazienti con carcinoma mammario operato con caratteristiche di ormono-responsività

- Codice Protocollo: SOSTA-OS-ITON 0003
- Sponsor: AstraZeneca S.p.A. Via F. Sforza 20080 Basiglio (MI)

Studio di Fase II in Aperto, Randomizzato a 3 Bracci con due schedule di Ixabepilone più Bevacizumab e Paclitaxel più Bevacizumab come Terapia di Prima Linea per Tumore in recidiva locale o metastatico della mammella

- Codice Protocollo: CA 163-115.
- Sponsor: BRISTOL-MYERS SQUIBB S.r.l., con sede legale in Sermoneta (LT), Via del Murillo Km. 2,800

Studio di fase III sull'adenocarcinoma gastrico, esofageo, o della giunzione esofago-gastrica in stadio avanzato o metastatico ErbB2-positivo trattato con capecitabina più oxaliplatino (CapeOx) con o senza Lapatinib.

- Codice protocollo: EGF110656/TRIO-CIRG 013
- Sponsor: GLAXOSMITHKLINE spa, v.Fleming 2 , Verona

EFC10260: A phase II trial of Ombrabulin in combination with carboplatin + paclitaxel in patients with platinum-sensitive recurrent epithelial ovarian cancer.

- Codice protocollo: EFC10260
- Sponsor: SANOFI

Studio Osservazionale di Monitoraggio della Cardiotollerabilità della Chemioterapia Adiuvante "Free Choice" contenente Antracicline in pazienti affette da carcinoma della mammella

- Codice protocollo: OSCAR/ABC
 - Sponsor: CINBO Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Biologia
-

Translational study of validation of K-RAS mutational status assessed by two different sequencing approaches as predictive marker of resistance to treatment with panitumumab in metastatic colon-rectal cancer “

- Codice protocollo: RASMES
- Sponsor: Azienda Complesso Ospedaliero San Filippo Neri – Roma

Ranolazine to treat early cardiotoxicity induced by antitumor drugs

- Codice protocollo: 2009-016930-29
- Sponsor: Menarini International Operation Luxembourg S.A.

Phase 1/2, randomized study of letrozole plus PD 0332991 for the treatment of advanced breast cancer.

- Codice protocollo: A5481003
- Sponsor: Pfizer

Studio osservazionale dal titolo: “Un registro prospettico di pazienti con diagnosi confermata di carcinoma prostatico metastatico resistente alla castrazione”

- Sponsor: Janssen-Cilag

Studio osservazionale dal titolo: “Prevalenza della malnutrizione in oncologia”

- Codice protocollo: PreMiO
- Sponsor: SINPE-AIOM

Studio nazionale, di fase IIIB, prospettico, a due coorti, non randomizzato, multicentrico, in aperto per valutare la sicurezza di trastuzumab somministrato per via sottocutanea e biomarcatori molecolari in pazienti con carcinoma mammario HER2-positivo in stadio iniziale e localmente avanzato

- Codice protocollo: ML28879
- Sponsor: Roche S.p.A

Studio osservazionale dal titolo: “Studio di correlazione fra le modificazioni dei marker di riserva ovarica e sviluppo di insufficienza ovarica primaria in pazienti affette da carcinoma mammario che necessitano di trattamento polichemioterapico con finalità neo-/adiuvante”

- Codice protocollo: MaRiO
- Sponsor: Coordinatore: Prof. Paolo Marchetti, U.O.C. Oncologia medica Azienda Ospedaliera “Sant’Andrea”, Roma

The role of early systematic best palliative care versus on request palliative care consultation during standard oncologic treatment for patients with advanced gastric or pancreatic cancers: a randomized, controlled, multicenter trial

- = Codice protocollo: IRST 100.08
- Sponsor: IRCCS Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori (IRST)

Uso compassionevole Crizotinib nel NSCLC metastatico

- Sponsor: Pfizer

Uso compassionevole Ipilimumab nel melanoma metastatico

- Sponsor: Bristol-Myers-Squibb

Uso compassionevole Nivolumab nel non-sq NSCLC metastatico

- Sponsor: Bristol-Myers-Squibb

Uso compassionevole Palbociclib nel tumore della mammella metastatico

- Sponsor: Pfizer

**PUBBLICAZIONI
SCIENTIFICHE**

D'Auria G, Ciprotti M, Conte D, Iacovelli R, Palazzo A, Pellegrino A, Cortesi E.
Neo-adjuvant and adjuvant chemotherapy in bladder cancer.
Ann Oncol. 2007 Jun;18 Suppl 6:vi162-3. Review.

A.Pellegrino

Presentazione caso clinico

La scomparsa del dolore da cancro.

Spoletto, 30 Novembre 2007

R. Iacovelli, A. Palazzo, P. Trenta, B. Cimadon, A. Tuzi, A. Pellegrino, E. Cortesi, G. Naso
141P Trichomegaly of the eyelash induced by Erlotinib therapy
Lung Cancer 2009; Volume 64, Supp 1;S59
Selezionato per la Poster Presentation all'EMCTO 2009

E.Cortesi, A. Pellegrino, A.Tuzi

Tumori dell'apparato genitourinario

Ars et Scientia - anno 2009 - numero 1

G. Masi, E.Vasile, F. Loupakis, S. Cupini, L. Fornaro, G. Baldi, L. Salvatore, I. Stasi, I.
Brunetti, S. Ricci, A. Palazzo, A. Pellegrino, K. Truscelli, M. Garrone, S. Chiara, A. Ribecco,
L. Crinò, M. Andreuccetti, A. Falcone
Folfoxiri (Irinotecan, Oxaliplatin, Infusional 5FU/LV) vs Folfiri as first-line treatment of
metastatic colorectal cancer (MCRC): updates results after 5 years follow up and risk stratified
analysis
Ann Oncol. 2009. Abstract

D. Alesini, A. Pellegrino, S. Mezi

Ruolo delle terapie biologiche e loro tossicità nel trattamento del carcinoma del colon-retto
metastatico

Giornale di Oncologia Geriatrica, n. 1/2 del 2010

A. Passaro, A. Pellegrino, A. Palazzo, R. Iacovelli, D. Conte,

K. Truscelli, D. Alesini, D. Modica, G. Naso, E. Cortesi

Long-term survival in unselected patients treated with a personalized schedule with Erlotinib
Lung 2011. Abstract

Burattini E., Pavese I., Satta F., Coiro G., Todi F., Pellegrino A., Palombo B., Gentile P.C., Di Palma M.

Combined radio-chemotherapeutic treatment in multiform glioblastoma: evaluation of toxicity, overall survival and mgmt methylation status.

Tumori 2012. Abstract per AIOM 2012.

Fabbri M.A., Moscetti L., Nelli F., Gamucci T., Mansueto G., Narducci F., Quadrini S., Sperduti I., Passaro A., Campenti G., Cortesi E., Martelli O., Bianchetti S., Angelici F., Pellegrino A., Pavese I., Chillelli M., Ruggeri E.M.

The predictive value of clinical variables in patients affected with non-small cell lung cancer (NSCLC) treated with pemetrexed (PEM) plus platinum-based regimen: a retrospective analysis.

Tumori 2012. Abstract per AIOM 2012.

Martelli O., Garassino M.C., Longo F., Moschetti L., Bettini A., Tomirotti M., Pavese I., Alabiso O., Sarobba G., Palmeri G., Bertolini A., Vattemi E., Ferrari V., Ardizzioia A., Mancuso A., Pellegrino A., Capanna L., Contu A., Del Bene G., La bianca R., Fabbri M.A., Bareggi C., Bonomi L., Veronese S., Lauricella C., Brogginini M., Marabese M., Ganzinelli M., Rulli E., Coprenti E., Floriani I., Marsoni S., Farina G., Scanni A.

TAILOR: III trial comparino erlotinib versus docetaxel as second-line treatment of advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) patients with wild type EGFR (WT)

Tumori 2012. Abstract. Oral presentation per AIOM 2012.

A. Passaro, M. Fasano, E. Bria, F. Morgillo, D. Alesini, A. Pellegrino, F. Cantile, E. Cortesi and F. Ciardiello

Correspondence: Delivery optimization of erlotinib according to toxicity: may clinical practice go beyond research?

Lung Cancer 2013, febbraio

N.M. La Verde, A. Moretti, T. Gamucci, K. Borgonovo, M. Botta, N. Salesi, M. Zuradelli, I. Pavese, E. Barbieri, E. Cretella, T. Saladino, P. Varese, G. Addamo, M. Ciccarese, A.I. Rispoli, A. Pellegrino, L. Mentuccia, S. Piva, G. Farina, M. Di Maio

Activity of eribulin on skin metastases in breast cancer patients.

J Clin Oncol 31, 2013 (suppl; abstr e12021) ASCO 2013

La Verde N.M., Dazzani M.C., Moretti A., Gamucci T., Borgonovo K., Botta M., Salesi N., Zuradelli M., Pavese I., Barbieri E., Cretella E., Saladino T., Varese P., Addamo G., Ciccarese M., Rispoli A.I., Mentuccia L., Pellegrino A., Girelli S., Di Maio M., Farina G.

Eribulin in breast cancer skin metastases: clinical activity and symptoms control

Tumori 2013, Abstract. AIOM 2013

La Verde N.M., Dazzani M.C., Moretti A., Gamucci T., Borgonovo K., Botta M., Salesi N., Zuradelli M., Pavese I., Barbieri E., Cretella E., Saladino T., Varese P., Addamo G., Ciccarese M., Rispoli A.I., Mentuccia L., Pellegrino A., Girelli S., Di Maio M., Farina G.

Eribulin in cutaneous breast cancer metastases: clinical activity and symptom control

Future Oncol. 2013 Dec;9(12):1841-8

R. Grande, C. Garufi, I. Pavese, F. Ciancola, D. Gemma, A. Pellegrino, L. Di Lauro, D. C. Corsi, D., I. Sperduti, G. Cortese, E. Risi, F. Morano, D. Sergi, C. Signorelli, C. Natoli, E. Ruggeri, G. Zampa, M. Russano, T. Gamucci

Treatment (T) of metastatic colorectal cancer (mCRC) patients (pts) ≥ 75 years (y) old in clinical practice: A multicenter analysis.

J Clin Oncol 32, 2014 (suppl; abstr e14514) ASCO 2014

Natoli C, Brocco D, Sperduti I, Nuzzo A, Tinari N, De Tursi M, Grassadonia A, Mazzilli L, Iacobelli S, Gamucci T, Vici P; "FOLLOW-UP" Study Group

Breast cancer "tailored follow-up" in Italian oncology units: a web-based survey

PLoS One. 2014 Apr 8;9(4):e94063

Pellegrino A, Pavese I, Burattini E, Satta F, Pellegrino A

Impact on quality of care, medical service use and patient quality of life (QoL) of early systematic palliative support: experience in a medical oncology unit.

Abstract F13, AIOM 2014

Grande R, Pavese I, Natoli C, Ciancola F, Gemma D, Pellegrino A, Garufi C, Signorelli D, Di Lauro L, Corsi DC, Sperduti I, Cortese G, Risi E, Morano F, Sergi D, Signorelli C, Ruggeri EM, Zampa G, Russano M, Gamucci T.
Metastatic colorectal cancer (mCRC) treatment (T) of patients= 75 years (YRS) old in clinical practice: a multicenter analysis
Abstract G27, AIOM 2014

Sini V, Torino F, Pocino K, Sgroi V, Fusco P, Pellegrino A, Pavese I, De Vecchis L, Corsello S
Serum markers of ovarian reserve in premenopausal patients undergoing (neo-) adjuvant cytotoxic chemotherapy (CT) for early breast cancer (EBC)
Abstract A16, AIOM 2014

Burattini E, Pavese I, Satta F, Pellegrino A, Coiro G, Todi F, Zoffoli M.V, Di Palma M
Eribulin (E) monotherapy in patients with metastatic breast cancer (MBC):
Evaluation of toxicity, progression-free survival (PFS) and overall response rate (ORR) in our experience
Abstract A64, AIOM 2014

Mentuccia L, Fabi A, Cassano A, Vici P, Michelotti P, Sperduti I, Sarobba M G, Marchetti P, Rossi E, Sini V, Scognamiglio MT, Pellegrini D, Giampietro J, Vaccaro A, Pellegrino A, Pizzuti L, Palleschi M, Moscetti L, Nicoletta D, Gamucci T
Bevacizumab maintenance (BM) in first line treatment for metastatic breast cancer (MBC): A multicenter retrospective observational study.
Abstract 549, ASCO 2015, J Clin Oncol 33, 2015

S. Barni, C. Fontanella, L. Del Mastro, L. Livraghi, M. Morritti, L. Pizzuti, A. Michelotti, E.S. Lutrino, M. Ciccarese, A. Musolino, S. Quercia, O. Garrone, A. Pellegrino, M. Pistelli, F. Martella, L. Iezzi, L. Mentuccia, A. Latorre, L. D'Onofrio, L. Porcu
Italian observational study of Eribulin Mesylate in patients with advanced breast cancer: ESEMPiO study
Abstract number: 1849 ECC 2015

M.A. Fabbri, E. Cortesi, P. Marchetti, D. Santini, T. Gamucci, F. Angelini, F. Longo, A. Milano, M.L. Mancini, A. Giuli, S. Quadrini, I. Sperduti, A. Pellegrino, R. Ratta, F. Primi, M.G. Chillelli, E.M. Ruggeri
Abiraterone acetate in metastatic castration-resistant prostate cancer after chemotherapy. A retrospective "Real Life" analysis of activity and safety
Abstract number: 2544 ECC 2015

L. Mentuccia, A. Fabi, A. Cassano, P. Vici, A. Michelotti, I. Sperduti, G. Sarobba, P. Marchetti, M.T. Scognamiglio, A. Vaccaro, E. Rossi, D. Pellegrini, D. Nicoletta, A. Pellegrino, V. Sini, L. Pizzuti, M. Palleschi, L. Moscetti, G. Jamara, F. Ciancola and T. Gamucci
Bevacizumab maintenance (BM) in first line treatment for metastatic breast cancer (MBC): a multicenter retrospective observational study
Ann Oncol (2015) 26 (suppl 6)

M.A. Fabbri, D. Santini, E. Cortesi, T. Gamucci, P. Marchetti, F. Longo, F. Angelini, I. Sperduti, A. Milano, A. Pellegrino, F. Nelli, F. Primi, R. Raffaele, M.L. Mancini, S. Quadrini, A. Giuli and E.M. Ruggeri
Abiraterone acetate in metastatic castration-resistant prostate cancer after chemotherapy. A retrospective analysis of progression-free (PFS) and overall survival (OS) in the "Real Life"
Ann Oncol (2015) 26 (suppl 6)

Grande R, Natoli C, Ciancola F, Gemma D, Pellegrino A, Pavese I, Garufi C, Di Lauro L, Corsi D, Signorelli D, Sperduti I, Cortese G, Risi E, Morano F, Sergi D, Signorelli C, Ruggeri EM, Zampa G, Russano M, Gamucci T.

Treatment of Metastatic Colorectal Cancer Patients ≥ 75 Years Old in Clinical Practice: A Multicenter Analysis

PLoS One. 2016 Jul 21;11(7)

Gori S, Inno A, Rossi V, Turazza M, Fiorio E, Fabi A, Bisagni G, Foglietta J, Santini D, Pavese I, Pellegrino A, Zambelli A, Vici P, Leonardi V, Barni S, Saracchini S, Bogina G, Marchetti F, Duranti S, Lunardi G, Montemurro F.

Predictive Factors of Lapatinib and Capecitabine Activity in Patients with HER2-Positive, Trastuzumab-Resistant Metastatic Breast Cancer: Results from the Italian Retrospective Multicenter HERLAPAC Study.

PLoS One. 2016 May 25;11(5)

Gamucci T, Mentuccia L, Natoli C, Sperduti I, Cassano A, Michelotti A, Di Lauro L, Sergi D, Fabi A, Sarobba MG, Marchetti P, Barba M, Magnolfi E, Maugeri-Saccà M, Rossi E, Sini V, Grassadonia A, Pellegrini D, Astone A, Nisticò C, Angelini F, Vaccaro A, Pellegrino A, De Angelis C, Palleschi M, Moscetti L, Bertolini I, Buglioni S, Giordano A, Pizzuti L, Vici P

A Real-World Multicentre Retrospective Study of Paclitaxel-Bevacizumab and Maintenance Therapy as First-Line for HER2-Negative Metastatic Breast Cancer.

J Cell Physiol. 2017 Jun;232(6):1571-1578.

Relatrice al convegno dal titolo "Clinical Governance dell' Emergenza in Oncologia", 16/11/2012, Ospedale San Pietro FBF, Roma

Relatrice al corso ECM dal titolo "La resistenza ai trattamenti antitumorali nella malattia metastatica della mammella: la soluzione e' nella strategia", 15/04/2013, Roma

Realtrice al corso ECM dal titolo "L'Osteoporosi si cura in famiglia", 20/04/2015, Ospedale San Pietro FBF, Roma

Relatrice al corso ECM dal titolo "Incontri AIOM Lazio-I tumori neuroendocrini", 19/03/2015, Roma

Relatrice al corso Ecm dal titolo "Casi difficili e controversi in Oncologia", 27/03/2015, Roma

Relatrice al corso Ecm dal titolo "Verso l'ospedale senza dolore: Valutazione e controllo del dolore in ambito ospedaliero: farmaci, tecniche, problematiche."14/12/2016, Roma

**SOCIETA'
SCIENTIFICHE**

Socio AIOM
Consigliere Regionale AIOM Lazio 2017-2019

Io sottoscritto Pellegrino Arianna, conscia delle responsabilità di legge dichiaro che quanto scritto in queste pagine corrisponde al vero ed è reso sotto la mia personale responsabilità ai sensi della legge n. 15/1998 (art.2) e D.P.R. 28.12.2000 n.445 ed autorizzo i destinatari al trattamento dei dati personali (legge 196/03).

Data 16/10/2018

Firma

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LAURA PIZZUTI
Indirizzo (Residenza)	VIA S. AGATA 148, 87027 PAOLA (CS)
Indirizzo (Domicilio)	VIA LAURA MANTEGAZZA N.16 – 00100 ROMA
E-mail	<u>pizzuti8@hotmail.com</u>
Codice Fiscale	PZZLRA81B58G317P
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	18 FEBBRAIO 1981

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	15 FEBBRAIO 2015 – OGGI
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regina Elena National Cancer Institute Via E. Chianesi, 53 00144 Roma
• Tipo di azienda o settore	Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori (Divisione di Oncologia Medica B)
• Tipo di impiego	CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER LA REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ NELL'AMBITO DI PROGETTI DI RICERCA FINALIZZATA
• Principali mansioni e responsabilità	GESTIONE DI STUDI CLINICI MULTICENTRICI, ASSISTENZA CLINICA
• Date (da – a)	15 Novembre 2013 – 16 Novembre 2014
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regina Elena National Cancer Institute Via E. Chianesi, 53 00144 Roma
• Tipo di azienda o settore	Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori (Divisione di Oncologia Medica B)
• Tipo di impiego	CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER LA REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ NELL'AMBITO DI PROGETTI DI RICERCA FINALIZZATA
• Principali mansioni e responsabilità	GESTIONE DI STUDI CLINICI MULTICENTRICI, ASSISTENZA CLINICA
• Date (da – a)	01 Febbraio 2013 – 01 Agosto 2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regina Elena National Cancer Institute Via E. Chianesi, 53 00144 Roma
• Tipo di azienda o settore	Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori (Divisione di Oncologia Medica B)
• Tipo di impiego	CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER LA REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ NELL'AMBITO DI PROGETTI DI RICERCA FINALIZZATA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01 Aprile 2012 – 31 Ottobre 2012

Regina Elena National Cancer Institute
Via E. Chianesi. 53
00144 Roma

Istituto a carattere scientifico per lo studio e la ricerca dei Tumori
(Divisione di Oncologia Medica B)

CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER LA REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ NELL'AMBITO DI PROGETTI DI RICERCA FINALIZZATA

GOOD CLINICAL PRACTICE (GCP) NELLA GESTIONE DEI PROTOCOLLI DI RICERCA, ASSISTENZA CLINICA

01 Maggio 2007 – 31 Luglio 2007

ASP Cosenza

Piazza Zumbini 47°, Cosenza

Azienda sanitaria Provinciale Cosenza

Guardia Medica c/o il Distretto di Praia a Mare (comune di Verdicaro)

Medico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Settembre 1999 – Luglio 2006

Sapienza Università di Roma
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Medicina e Chirurgia

Laurea in Medicina e Chirurgia

Laurea magistrale

Voto 110/110 e lode

16 Aprile 2007

Ordine dei Medici Chirurghi Provincia di Cosenza

Abilitazione professionale conseguita nel 2007 presso l'Università Sapienza di Roma

Medico Chirurgo

Numero iscrizione all'Albo 7267

Luglio 2007 – Luglio 2011

Sapienza Università di Roma
Facoltà di Medicina e Chirurgia

Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica

Diploma di Specializzazione in Oncologia Medica

Voto 70/70 e lode

Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al DPR 445/2000, si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero.

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, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legislativo 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Roma, 08/05/2018

Firma
Dott.ssa Laura Rizzuti



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Ilaria Portarena**
Indirizzo(i) **Via fosso del portone, 18**
Telefono(i) **3384274945**
CF **PRTLRI75R50D773B**
E-mail ilaria_portarena@hotmail.com

Cittadinanza **Italian**

Data di nascita **10/10/1975**

Sesso **F**

Occupazione
desiderata/Settore
professionale **Oncologo Medico**

Esperienza professionale

-2000-Settembre 2004 Specializzanda in Oncologia presso i laboratori della cattedra di Farmacologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

-08/2003-01/2004 Tirocinante presso l'Istituto per la Ricerca sul Cancro "Royall Marsden Hospital", Londra, UK.

-01-2004-06-2004 Tirocinante presso il reparto Autotrapianti dell'Istituto di Ematologia "Policlinico Umberto I" (Gennaio 2004-Aprile 2004).

-26/04/2005-31/07/2008 : Contrattista libero professionale presso l'Unità di Oncologia Medica del Policlinico di Tor Vergata, Roma.

-01/08/2008-presente: Contrattista ambulatoriale a tempo indeterminato presso l'Unità di Oncologia Medica del Policlinico di Tor Vergata, Roma.

Istruzione e formazione

-Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico "Touschek" di Grottaferrata (25/7/1994).

-Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" con la votazione di 110/110 e lode. Tesi: "Modulazione farmacologia della resistenza ai farmaci anti-tumorali metilanti." (27/7/2000).

-Abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo (Maggio 2001).

-Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi della provincia di Roma

-Specializzazione in Oncologia, presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" con la votazione di 50/50 e lode. Tesi: La Temozolomide come seconda linea di chemioterapia per il trattamento dei glomi cerebrali maligni(18 Novembre 2004).

-Dottorato in Neuroscienze, presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata".

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese, francese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Buono	Buona	Buona	Buona	Buono
Discreto	Discreta	Discreta	Discreta	Discreta

Lingua Inglese

Lingua Francese

Capacità e competenze tecniche

Partecipazione alla progettazione, stesura e applicazione di progetti di ricerca in ambito oncologico sia pre-clinici che clinici

Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza del sistema operativo Windows

Altre capacità e competenze

Buona conoscenza del sistema di gestione per la Qualità UNI EN ISO 9001

Allegati

Si allega elenco pubblicazioni in estenso

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

Prof. Giuseppe Tonini



Responsabile UOC di **Oncologia Medica**
Professore Ordinario, Settore scientifico MED/06

Sede: Policlinico Universitario
Tel.: (+39) 06.22541.1227
[Invia e-mail](#)

Principali ambiti di attività clinica

- Metastasi ossee da tumori solidi
- Neoplasia del colon-retto
- Neoplasie gastriche, della prostata e del polmone
- Sarcomi dei tessuti molli
- Tumore del pancreas avanzato
- Tumore della mammella

Biografia

dal 2016	Membro della Breast Unit , Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma
dal 2014	Professore Ordinario di Oncologia Medica, UCBM
dal 2007	Direttore della Scuola di Dottorato in Osteo-Oncologia, Università Campus Bio-Medico di Roma (UCBM)
dal 2005	Direttore della Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, UCBM
2004 - 2014	Professore Associato di Oncologia Medica, UCBM
dal 1997	Responsabile UOC di Oncologia Medica, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma
2003	Dottorato di Ricerca in Oncologia Toracica, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
1996	Specialista Oncologo, UOC Medicina Interna, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma
1994	Diploma di Specializzazione in Oncologia Medica, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
1987 - 1990	Medico interno, divisione di Oncologia Medica, Ospedale "S. Maria Goretti", Latina
1989	Diploma di Specializzazione in Patologia Generale, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
1985	Laurea in Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PATRIZIA VICI
Indirizzo	VIA METAPONTO 20, 00183 ROMA
Cellulare	3335423435
Telefono	0652665584
Fax	0652665075
E-mail	patrizia.vici@ifg.gov.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	16/04/1957, ROMA
Codice Fiscale	VCIPRZ57D56H501Q

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/07/1987	Specializzazione in Oncologia Medica, presso l'Università "Cattolica Sacro Cuore" di Roma. Titolo Tesi: "Studio comparativo sull'impiego della 4-demetossidaunorubicina per via orale (DMDR) versus la doxorubicina (DX) per via endovenosa nel trattamento del carcinoma della mammella in fase avanzata Votazione 70/70 e lode
26/07/1984	Iscrizione Ordine dei Medici di Roma
Maggio 1984	Abilitazione all'esercizio professionale (Roma)
02/04/1984	Laurea in Medicina e Chirurgia , presso l'Università "La Sapienza" di Roma Titolo Tesi: "La terapia di supporto nel paziente neoplastico: Nutrizione parenterale totale" Votazione 110/110 e lode
1982	2 Corsi di aggiornamento professionale per il medico di medicina generale (FIMMG ROMA)
Dal 1981 al 1988	13 Corsi di aggiornamento professionale della Scuola Medica Ospedaliera di Roma e Regione Lazio. Materie oggetto di studio: Oncologia; Medicina generale; Oncematologia Clinica; Immunologia dei tumori; Senologia; Patologia neoplastica dell'apparato respiratorio; Tumori dell'apparato genitale femminile; Terapie integrate in oncologia; Indicazioni, valore, limiti della TC in oncologia; Endoscopia digestiva; Clinica e terapia dei tumori solidi; Argomenti di anatomia e istologia patologica e di citodiagnostica; Principi di radiobiologia e radioterapia oncologica. Votazione finale Ottimo 4 Corsi di aggiornamento dell'Ordine dei Medici di Roma Materie Oggetto di studio: Tumori della mammella; Citopatologia e terapia oncologica; Nevi e melanoma: diagnosi precoce, terapia, prevenzione; Senologia Conseguito Attestato a seguito dell'Esame finale

BORSE DI STUDIO-FREQUENZE:

Marzo 1987	Vincitrice di Borsa di Studio concessa dalla Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori. Sede: Divisione di Oncologia dell'Ospedale S. Maria Goretti, Latina
Da Maggio 1986 a Ottobre 1987	Frequenza autorizzata presso la Divisione di Oncologia dell'ospedale S. Maria Goretti di Latina
1 Marzo 1986	Vincitrice di incarico di Collaboratore di ricerca nell'ambito della sperimentazione Clinica di idarubicina, presso la Divisione di Oncologia Medica I dell'Istituto Regina Elena di Roma
Da Settembre 1981 ad Aprile 1986	Frequenza autorizzata presso la Divisione di Oncologia Medica I dell'Istituto Regina Elena di Roma
Da Dicembre 1980 ad Agosto 1981	Internato presso la IV Cattedra di Patologia Speciale Medica dell'Università di Roma La Sapienza

ESPERIENZA LAVORATIVA- PROFESSIONALE

Dal 01.10.2018- presente	Direttore f.f. UOC Oncologia Medica 2 , Istituto Nazionale Tumori Regina Elena di Roma
Dal 26/2/2016 - presente	Incarico professionale di "alta specializzazione" : "Neoplasie mammarie e dell'apparato genitale femminile. Coordinamento delle attività di ricerca clinica nella Unità operativa"
2003 – 2015	Responsabile UOS dell'Attività ambulatoriale del carcinoma della Mammella presso UOC OM2 Istituto Nazionale Tumori Regina Elena di Roma
Dal 2013 – presente	Responsabile del "Translational Group" (TG) sul carcinoma ovarico presso IRE
1994- presente	Aiuto Medico presso la Divisione di Oncologia Medica B dell'istituto Regina Elena di Roma (vincitrice di concorso)
Dal 05/08/1991-1994	Dirigente I livello presso la UOC OM2 Istituto Nazionale Tumori Regina Elena di Roma (vincitrice di concorso)
Dal 20/10/1987 al 04/08/1991	Assistente di ruolo a tempo indeterminato presso la Divisione di Oncologia dell'Ospedale S Maria Goretti di Latina (vincitrice di concorso)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

ITALIANO

INGLESE (Advanced I Oxford Institute . Giudizio: very good)

eccellente

eccellente

eccellente

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

- Ottime capacità relazionali e di team-working e organizzative
- Ottime capacità di gestione delle risorse umane

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

- **Ottime capacità organizzative**, creazione di gruppi cooperativi, analisi dei dati.
- **Ottima capacità di ideazione** progetti di ricerca clinica e traslazionale, analisi dati, stesura manoscritti.
- **Esperienza in studi clinici e training in GCP**
- **Organizzatrice del Convegno** "Triple positive breast cancer: a distinct subtype?", presso l'Istituto nazionale Tumori Regina Elena di Roma (08/11/2014)
- **Organizzatrice del Convegno** "Prima, durante e dopo il carcinoma della mammella: hot topics" presso l'Istituto Nazionale Tumori Regina Elena di Roma (25/02/2012)
- **Organizzatrice del Convegno** "Management degli effetti collaterali dell'ormonoterapia adiuvante nel carcinoma della mammella" presso l'Istituto Nazionale Tumori Regina Elena di Roma (30/01/2010)
- **Organizzatrice del Convegno** "Meet the professor: controversie nel carcinoma della mammella", presso l'Istituto nazionale Tumori Regina Elena di Roma (25/11/2016)
- **Organizzatrice del Convegno** "Breast cancer from bench to bedside", Chieti (15/06/2017)
- **Responsabile Scientifico e Moderatore** del Convegno "Antiangiogenetici nel cancro della mammella: stato dell'arte e prospettive future", Roma (18/10/2015)
- **Responsabile Scientifico/Moderatore/Relatore** del Convegno "Carcinoma mammario metastatico: stato dell'arte", Roma (23/11/2016)
- **Responsabile Scientifico e Relatore** del Convegno "Carcinoma mammario metastatico: stato dell'arte", Roma (04/07/2017)
- **Consulente scientifico della Direzione Scientifica dell'Istituto Nazionale Regina Elena di Roma (anni 2007-2011)**

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Ottima conoscenza ed uso del sistema Windows XP, ottima conoscenza di Office ed in particolare dei software Word, Power point ed Excel. Uso dei principali programmi di grafica e approfondita conoscenza di Explorer.

ALTRE CAPACITÀ
E COMPETENZE

- Membro dell'Associazione Italia di Oncologia Medica (AIOM)
- Membro del Gruppo Oncologico dell'Italia Meridionale (GOIM)
- Membro dell'American Society of Clinical Oncology (ASCO)
- Membro dell'Associazione Europea di Oncologia Medica (ESMO)
- Membro dell'Associazione Multicentre Italian Trials in Ovarian Cancer (MITO)
- **Attività di referaggio per molte riviste scientifiche internazionali**, tra le quali: Cancer Chemotherapy and Pharmacology, Lancet Oncology, British Journal of Cancer
- Partecipazione ad oltre 380 tra **Corsi e Convegni Scientifici**
- **Relatrice e invited speaker** a numerosi Convegni Nazionali ed Internazionali, tra i quali "18th ESMO/40thECCO Special session on cervical cancer (2015), con relazione dal titolo: "Novel Systemic treatment and immunotherapy: how to combine"
- **Docente** esterno presso la Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica dell'Università "La Sapienza" di Roma (1987-2005)
- **Docente** di numerose lezioni del corso biennale presso la Scuola Medica Ospedaliera di Roma (1997)
- **Docente** presso l'Associazione per l'assistenza Morale e Sociale negli Istituti Oncologici (AMSO) (1993-96)
- **Docente** alla Scuola Infermieri Professionali presso l'Ospedale Santa Maria Goretti di Latina (1986-1991)
- **Docenza al Master di II livello in "Immuno Oncologia"**, Università Sapienza di Roma, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Roma, 19/12/2016.
- **Incarico di docenza presso la Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica della Facoltà di Farmacia e medicina della "Sapienza"**, Università di Roma, per l'anno 2016-2017 nella disciplina "Oncologia Medica Senologica" (Conferimento allegato)

-Abilitazione scientifica nazionale a Professore Universitario II fascia, settore oncologia (06/03) 2016-2017, a partire dal 5 dicembre dicembre 2017 al 5 dicembre 2023.

- Responsabile di numerosi progetti di ricerca (elenco allegato) principalmente sul carcinoma mammario, ma anche altre neoplasie, e "principal investigator" di studi di ricerca clinica e traslazionale, condotti presso la Divisione di Oncologia Medica 2 dell'Istituto Nazionale Regina Elena di Roma negli ultimi 20 anni. Molti di questi includono la collaborazione con Gruppo Oncologico Italia meridionale (GOIM) in cui la Divisione di Oncologia Medica B (IRE) è stato il centro di coordinamento. Altre collaborazioni, principalmente sul carcinoma della mammella e sui tumori ginecologici, o su biomarkers, sono in collaborazione con numerosi (28) centri oncologici italiani, con l'Istituto Superiore di Sanità, in collaborazione con la UOC di Anatomia Patologica dell'Istituto, il Dipartimento di ricerca Traslazionale dell'Istituto Regina Elena, la HPV UNIT, la Virologia ed altre strutture. Altre collaborazioni con Istituto Superiore di Sanità (ISS), l'Università di Chieti, e numerose altre strutture.

- Principal Investigator di 69 progetti (elenco allegato)

- Co-Principal Investigator di 12 progetti (elenco allegato)

- Vincitrice del "Bando Ricerca Finalizzata" IRE 2005 - Ministero della Salute (2005-2008) con il progetto "Definizione biomolecolare delle fasce di rischio per management e terapia del cervicocarcinoma uterino" PI Dr. Aldo Venuti. Unità Operativa Dr.ssa Patrizia Vici, Oncologia Medica B (IRE)

- External Collaborator Progetto AIRC IG 16810-2015 (P.I. Dr Ortona E, ISS Roma): "Analisi del ruolo degli autoanticorpi specifici per il recettore alfa degli estrogeni nel tumore della mammella" Dr.ssa Vici Responsabile IFO.

- Autrice e coautrice (frequentemente Primo o Ultimo nome) di 177 lavori scientifici, prevalentemente su riviste internazionali con I.F. (Allegate)

- Autrice di 35 pubblicazioni scientifiche (no I.F.), report di congressi, editoriali, testi di oncologia

- Autrice di 31 capitoli di libri di oncologia

- Autrice di articoli in inserti sanità o supplementi delle maggiori testate giornalistiche

Produzione scientifica: H index, citazioni, Impact Factor

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B&A

ALLEGATI

Il sottoscritto 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, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data 11.01.2019

Firma

P. Vici