

giuseppe ferrera

Data di nascita: 21/01/1967 | Nazionalità: Italiana | Sesso: Maschile | (+91) 6664015 |

giuseppe.ferrera@katamail.com | Piazzale N. Leotta ,4, 90127, Palermo, Italia

● ESPERIENZA LAVORATIVA

2015 – ATTUALE

DOCENTE A CONTRATTO (SSD MED/36) PRESSO LA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN RADIOTERAPIA – Università degli Studi di Palermo

Palermo, Italia

01/08/2003 – ATTUALE

DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO RADIOTERAPIA ONCOLOGICA – ARNAS Civico-P.O. Maurizio Ascoli

Nella struttura si eseguono trattamenti 3D conformati (3DCRT), ad intensità modulata guidata dalle immagini (IMRT-IGRT), total body irradiation (TBI), stereotassi (SBRT) e brachiterapia (BRT).

Palermo, Italia

16/11/1999 – 31/07/2003

DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO RADIOTERAPIA – Azienda O.C. - OMPA

Ragusa, Italia

16/06/1999 – 15/11/1999

DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO – Azienda Ospedaliera Garibaldi - San Luigi Currò Ascoli Tomaselli

Catania, Italia

12/07/1994 – 13/07/1995

UFFICIALE MEDICO – Comando 30 Stormo Aeroporto Elmas Cagliari

Cagliari, Italia

ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Referente PDTA Polmone dell'Azienda ARNAS Civico di Cristina Benfratelli;
- Consigliere Regionale AIRO (Associazione Italianadi Radioterapia Oncologica)

- Membro del Team Uro-Oncologico della Fondazione GSTU - Presidente Prof Vincenzo Serretta
- Ha partecipato in qualità di Docente alle iniziative formative, sia in forma di seminari che corsi rivolti al personale Medico Aziendale e per gli assistenti in formazione;
- Collabora, presso UOC di Radioterapia del Reparto di Radioterapia dell'Arnas, in qualità di Responsabile del trattamento dei dati personali dei pazienti afferenti al database dello studio no profit osservazionale multicentrico PROspective multicenter observational study on Elective Pelvic Nodes Irradiation;
- Coinvestigatore dello studio Nazionale STOP (Studio Osservazionale Prostata);
- Estensore e PI del protocollo Aziendale di Fase I-II (Studio STIP) su ipofrazionamento moderato della prostata.
- Estensore del protocollo "Stereotactic body radiation therapy (SBRT) with the Tomotherapy platform in primary and metastatic lung and liver tumor" con il quale ha partecipato al bando ministeriale per la ricerca 2013
- Referee per La Radiologia Medica- Official Journal of the Italian Society of Medical Radiology;

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/2016 – 20/09/2018 – Brescia, Italia

Master II Livello "Farmaci Oncologici e Radioterapia: Radioterapia e Clinica" – Università degli studi di Brescia

discutendo la tesi: "Il trattamento radiante stereotassico per le oligometastasi polmonari impatta sulla sopravvivenza libera da terapia farmacologica: Uno studio di coorte". Relatore Prof. Stefano Maria Magrini

11/07/2016 – Palermo, Italia

Corso formazione manageriale per dirigenti di struttura complessa – Centro Formazione Sanitaria Sicilia (CFSS)

Corso di 120 ore con prova di valutazione ed attestazione riepilogativa finale come previsto dal decreto del 20 ottobre 2009 pubblicato su GURS parte In.8 del 19 febbraio 2010, dal D.P.R. 484 del 10/12/1997 pubblicato sul supplemento ordinario alla GU del 17/1/1998 n. 13 e dal D.L. 229/1999. nonchè i requisiti di ammissione come D.D.G. n.3245/09

01/12/1998 – Palermo, Italia

Specializzazione in Radiologia-Radioterapia votazione di 50/50 con lode . – Università degli studi di Palermo Facoltà Medicina e Chirurgia Istituto di Radiologia

Laurea specialistica ai sensi del DLgs 368/1999 della durata di anni 4

1993 – Palermo, Italia

Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo – Università' degli studi di Palermo Facoltà Medicina e Chirurgia

Seconda Sessione del 1993

03/11/1993 – Palermo, Italia

Laurea in Medicina e Chirurgia – Università' degli studi di Palermo - Facoltà Medicina e Chirurgia

Con votazione di 107/110

1985 – Palermo, Italia

Maturità Classica – Istituto San Luigi Gonzaga

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: ITALIANO

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

Articoli Full Paper in peer review journals (autore)

"Acute and late toxicity and preliminary outcomes report of moderately hypofractionated helical tomotherapy for localized prostate cancer: a mono-institutional analysis."

Francesco Cuccia, Gianluca Mortellaro, Giovanna Trapani, Vito Valenti, Lucia Ognibene, Giorgia De Gregorio, Emanuele Quartuccio, Nicoletta Luca, Antonella Tripoli, Vincenzo Serretta, Antonio Lo Casto, Giuseppe Ferrera. *Radiologia Medica* 2019 Oct 22. doi: 10.1007/s11547-019-01095-9

Moderate hypofractionated helical tomotherapy for localized prostate cancer: preliminary report of an observational prospective study. Cuccia, Francesco & Mazzola, Rosario & Arcangeli, Stefano & Mortellaro, Gianluca & Figlia, Vanessa & Caminiti, Giovanni, Di

Paola Gioacchino, Spera Antonio, Iacoviello, Giuseppina, Alongi Filippo, Lo Casto Antonio, Magrini Stefano, Ferrera, Giuseppe. (2019). *Tumori Journal* 2019 Aug 21:300891619867846. doi: 10.1177/0300891619867846

Moderate hypofractionated helical tomotherapy for prostate cancer in a cohort of older patients: a mono-institutional report of toxicity and clinical outcomes.

F. Cuccia A. Fiorentino S. Corrao G. Mortellaro V. Valenti A. Tripoli G. De Gregorio V. Serretta F. Verderame L. Ognibene A. Lo Casto G. Ferrera. *Aging clinical and experimental research*, 1-7

Prognostic value of two geriatric screening tools in a cohort of older patients with early stage Non-Small Cell Lung Cancer treated with hypofractionated stereotactic radiotherapy. F

Cuccia, G Mortellaro, R Mazzola, A Donofrio, V Valenti, A Tripoli, G Ferrera *J Geriatr Oncol.* 2019 May 20. pii: S1879-4068(18)30434-X. doi: 10.1016/j.jgo.2019.05.002

A Case Report of Adult Pineoblastoma Occurring in a Pregnant Woman. F Cuccia, G Mortellaro, D Cespuoglio, V Valenti, G De Gregorio, G Ferrera ...*Anticancer research* 39 (5), 2627-2631

Trends in combined radio-chemotherapy for locally advanced rectal cancer: a survey among radiation oncology centers of Sicily region on behalf of AIRO. Corrado Spatola Giuseppe

Privitera Roberto Milazzotto Alessandra Tocco Grazia Acquaviva Francesco Marletta Lorenza Marino Alfio Di Grazia Rosalba Salvo Giovanni Cartia Angelo Platania Laura Molino Anna Santacaterina Marilena Mattace Raso Pasquale Frosina Roberto Ianni Michele Bono Luca Liardo Salvatore Bonanno Leonarda La Paglia Manuela Federico Ivan Fazio Gianluca Mortellaro Giuseppe Ferrera Antonella Tripoli Giovanna Evangelista Antonino Daidone Giampaolo Biti Marco Badalamenti Lucia Ognibene Alberto Cacciola Silvana Parisi Stefano Pergolizzi *La radiologia medica*. 124. 10.1007/s11547-019-01007-x.

Transitional cell carcinoma of endometrium: a case report of rare pure form. F Cuccia, G Mortellaro, A Spera, G Evangelista, AL Casto, G Ferrera. *Journal of Contemporary Brachytherapy* 10 (5), 483

2018

Stereotactic body radiotherapy for lung oligometastases impacts on systemic treatment-free survival: a cohort study. R Mazzola, S Fersino, G Ferrera, G Targher, V Figlia, L Triggiani, Pasinetti N, Lo Casto A, Ruggieri R, Magrini SM, Alongi F. *Med Oncol.* 2018 Aug 4;35(9):121

Hypo-fractionated stereotactic radiation therapy for lung malignancies by means of helical

Rosario Mazzola Francesco Cuccia Filippo Alongi Gianluca Mortellaro Daniela Cespuglio
Teresa Cucchiara Giuseppina Iacoviello Vito Valenti Massimo Molino Francesco Verderame
Domenica Matranga Antonio Lo Casto **Giuseppe Ferrera** Radiol Med. 2018 Jun;123(6):
406-414.

Hypofractionated postoperative helical tomotherapy in prostate cancer: a mono-institutional report of toxicity and clinical outcomes. F Cuccia, G Mortellaro, V Serretta, V Valenti, A Tripoli, M Gucci, N Luca, Lo Casto A, **Ferrera G.** Cancer Manag Res. 2018 Oct 29;10:5053-5060

Helical Tomotherapy® is a Safe and Feasible Technique for Total Scalp Irradiation. Rare Tumors. Cuccia F, Figlia V., Palmeri A, Verderame F, Lo Casto A, Mannino M, **Ferrera G** Rare Tumors. 2017 Mar 28;9(1):6942

Sequential boost in neoadjuvant irradiation for T3N0-1 rectal cancer: long-term results from a single-center experience. Mazzola R, **Ferrera G**, Cucchiara T, Figlia V, Gucci M, Sciumè F, Di Paola G, Scibetta N, Lo Casto A, Pappalardo MP, Lagalla R, Alongi F, Tumori 2016; 3 : 316-22

Moderate hypofractionation and simultaneous integrated boost by helical tomotherapy in prostate cancer: monoinstitutional report of acute tolerability assessment with different toxicity scales. **Ferrera G**, Mortellaro G, Mannino M, Caminiti G, Spera A, Figlia V, Iacoviello G, Di Paola G, Mazzola R, Lo Casto A, Alongi F, Pappalardo MP, Lagalla R. Radiologia Medica 2015 ; 120 (12) :1170- 6

Organ sparing and clinical outcome with step-and-shoot IMRT for head and neck cancer: a mono-institutional experience. Mazzola R, **Ferrera G**, Alongi F, Mannino M, Abbate B, Cucchiara T, Iacoviello G, Sciumè F, Di Paola G, Federico M, Blasi L, Lo Casto A, Lagalla R, Messina D. Radiologia Medica 2015 ;120(8) : 753- 8

Optimal local control and tolerability of three dimensional conformal radiation therapy in prostate cancer: a single institution experience of dose escalation in 125 patients. **Ferrera G**, Caminiti G, Grillo A et al. Tumori 99: 676-81, 2013

A Clinical case report of priapism treated with external RT. Barone V, **Ferrera G**, Romeo Tumori, 88:538-9, 2002

Corsi e Congressi in qualità di relatore

"Percorso assistenziale del paziente con carcinoma polmonare in stadio locoregionale"
Palermo, 20/03 e 2/04/2019

Shared Vision "La gestione multidisciplinare del paziente con mCRPC"
Palermo, 5/03/2019

"Integrazione diagnostico terapeutica, evoluzione dell'arte medica in oncologia II edizione"
23-24/11/18

"La terapia integrata dei tumori della prostata e della vescica"
Palermo, 26/10/18

"Oncologia del Colon-Retto"
Gela, 23-24/03/2018

10 e 11/11/17

"Integrazione diagnostica-terapeutica, evoluzione dell'arte medica in Oncologia"
Grand Hotel et des Palmes - Palermo

9 e 10/06/2017

"La Radioterapia Oncologica nel Regno delle Due Sicilie"
Villa Doria D'Angri- Napoli

31/03 al 01/04/2017

"Giornate Pneumologiche Palermitane"
Palazzo Fatta - Palermo

10 e 11/03/2017

"Prostatic Carcinoma Grand Rounds"
Grand Hotel et des Palmes - Palermo

3 e 4/03/2017

"Progetto Team Uro – Oncologico"
Hotel Baglio Basile- Petrosino (TP)

02/12/2016

"Evoluzione Tecnologica della Radioterapia Oncologica: Principi di Funzionamento e Campi di Applicazione della IMRT Volumetrica Elicoidale"
ARNAS Civico di Cristina Benfratelli Palermo

18/03/2016

"Tecniche volumetriche in radioterapia ad intensità modulata"
ARNAS Civico di Cristina Benfratelli Palermo ,

11/11/2016

"From Theory to Practice - Nuove Strategie nel Tumore Prostatico High risk, Localmente Avanzato e Metastatico"
Palazzo Fatta Palermo

14 e 15/10/2016

"Third Course on Tailored approach in Cancer treatment"

Cefalù (PA)

30/10/15 - Palermo,

"Nuove Strategie nella diagnosi e terapia del Tumore Prostatico"

Palazzo Steri - Palermo

15 e 16/ 05/2014

"La Radioterapia nell' ASP di Caltanissetta: stato dell'arte e sviluppi futuri"

Gela

9 e 10/05/2014

"I trattamenti Radiochemioterapici integrati: Le nuove tecnologie e i nuovi farmaci"

Erice

31/05/2008

"Scelte terapeutiche invasive e mini-invasive nel paziente con carcinoma prostatico: Approccio multidisciplinare" Azienda Ospedaliera "V. Cervello"

Palermo

9/05/2008

"Terapia Fisica del carcinoma prostatico: Radioterapia- XXVI congresso della Società Siculo-Calabra di Urologia"

Scicli (RG)

23/02/2008

"Radioterapia del tumore prostatico: nuove prospettive di cura e qualità della vita"

Convegno scientifico: **"Ricerca scientifica e sviluppo tecnologico: nuove esperienze in Oncologia"** Cosenza

12 e 14/10/2006

Il trattamento del Carcinoma Prostatico localizzato: Radioterapia Conformazionale- XXIV

Congresso Società Siculo-Calabra di Urologia

Sciaccia

