

INFORMAZIONI PERSONALI

Patrizia Cornacchione



 Via Giuseppe Martellotti 15, 00169, Roma, Italia

 patriziacornacchione@gmail.com

 Scopus Author ID: 57217978268 | H-Index 5

Research Gate: Patrizia Cornacchione | RG Score 18.1

 Orcid ID: 0000-0002-5573-6352

Data di nascita 03/02/1982 | Nazionalità Italiana | CF CRNPRZ82B43B519C

POSIZIONE RICOPERTA

Radiation Therapy Technologist

UOC Radioterapia Oncologica Gemelli ART, Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS di Roma

PhD Student in Scienze Oncologiche presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

ESPERIENZA PROFESSIONALE

a.a. 2018 - presente

Docente a contratto nel Corso di Laurea TRMIR presso Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Settembre 2018 – Presente

Consigliere della Commissione Nazionale Corsi di Laurea TRMIR, Conferenza Permanente delle Classi di Laurea delle Professioni Sanitarie

Settembre 2018 – Presente

Conferimento incarico di Direttore delle Attività Didattiche Professionalizzanti nel CdS "Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia" - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Settembre 2018 – Presente

Presidente dell'Associazione Italiana Tecnici di Radioterapia Oncologica e Fisica Sanitaria (AITRO)

16 giugno 2018

Conferimento incarico a tempo indeterminato con qualifica di Tecnico di Radiologia Medica nell'Unità Operativa di Radioterapia Oncologica – Gemelli ART - della Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS di Roma

Marzo 2018 - Presente

Vicepresidente della Federazione delle Associazioni Scientifiche dei Tecnici di Radiologia Medica (FASTeR)

a.a. 2014/15-2018/2019

Docente nel Master di I LIVELLO "Radioterapia oncologica: aspetti tecnologici, terapeutici e dosimetrici", Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze

Settembre 2012 – Maggio 2017

Conferimento incarico di Coordinatore delle attività del Personale Collaboratore Professionale Sanitario–Esperto dell'Unità Operativa Complessa di Radioterapia Oncologica del Policlinico Campus Bio-Medico di Roma (Polo Longoni-Policlinico Trigoria)

Febbraio 2010 – Maggio 2017

Conferimento incarico di Responsabile del personale collaboratore professionale Sanitario–Tecnico radiologo presso l'Unità Operativa di Radioterapia Oncologica del Policlinico Campus Bio-Medico di Roma

- a.a 2010/2011- 2016/2017** Docente per attività didattica integrativa nel Corso di Laurea in TRMIR, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Campus Bio-Medico di Roma
- a.a 2012/2013 - 2014/2015** Docente nel Corso di Laurea in TRMIR – C.I.: Scienze Tecniche 2, Facoltà di Medicina e Chirurgia. Insegnamento: Scienze Tecniche Procedure in Medicina Nucleare, Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Campobasso
- Febbraio 2010** Conferito profilo professionale Collaboratore Tecnico Sanitario Esperto – DS presso l’Unità Operativa di Radioterapia Oncologica del Policlinico Campus Bio-Medico di Roma
- 17 dicembre 2004** Conferimento incarico a tempo indeterminato con qualifica di Tecnico di Radiologia Medica nell’Unità Operativa di Radioterapia Oncologica del Policlinico Campus Bio-Medico di Roma

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dottorato di ricerca PhD student in Scienze Oncologiche presso l’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Corso di Perfezionamento Corso di Perfezionamento in “Analisi Quantitativa dei Dati Scientifici per Operatori Sanitari” – Unità di Ricerca di Igiene e Statistica, **Università Campus Bio-Medico** di Roma

Laurea Magistrale Conseguita con lode Laurea Magistrale in “Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche”, Facoltà di Medicina ed Odontoiatria, **Università La Sapienza** di Roma
Tesi: *Knowledge management* e cultura della comunicazione nella teledidattica: un modello di *e-learning*. Relatore: Prof. Bruno Di Pofi

Master I Livello Conseguito Master di I livello in “Management e funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie”, Facoltà di Giurisprudenza, **Università Unitelma Sapienza** di Roma
Tesi: *Processi e strategie nella divisione del lavoro. Dipendenza e co-responsabilità*. Relatore Prof.ssa Federica Borelli

Laurea Triennale Conseguita con lode Laurea Triennale in “Tecniche Sanitarie di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia”, Facoltà di Medicina e Chirurgia II, **Università La Sapienza** di Roma
Tesi: *La Radioterapia nel Trattamento Multidisciplinare del Microcitoma Polmonare*. Relatore: Prof. Luciano Pompei

 ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- M Zanardo, FM Doniselli, CB Monti, P Cornacchione, S Durante, LM Sconfienza, F Sardanelli, MRI physics and technical issues: Where do Italian radiographers search for information?, Journal of Medical Imaging and Radiation Sciences, Elsevier, Novembre 2020
- L.Tagliaferri, N. Carra, V. Lancellotta, D. Rizzo, C.Casà, G. Mattiucci, C. Parrilla, B.Fionda, F. Deodato, **P.Cornacchione**, M A. Gambacorta, G. Paludetti, V. Valentini, F. Bussu, Interventional radiotherapy as exclusive treatment for primary nasal vestibule cancer: single-institution experience, Journal of Contemporary Brachytherapy, Vol.12, Ottobre 2020
- M. Zanardo, C. Martini, C.B. Monti, F. Cattaneo, C. Ciaralli, **P. Cornacchione**, S. Durante, Management of patients with suspected or confirmed COVID-19, in the radiology department, Radiography, Aprile 2020
- M. Massaccesi, L. Tagliaferri, L. Cervone, A. Piras, S. Menna, L. Azario, G.C. Mattiucci, **P. Cornacchione**, V. Lancellotta, M. A. Gambacorta, V. Valentini, Hydrogel spacer may allow prostate re-irradiation even in patients with ulcerative colitis: A case report, Turkish Journal of Oncology, Vol 35, Num 1, Gennaio 2020
- V. Lancellotta, MD1, V. De Sanctis, MD2, **P. Cornacchione**, MSc1, et al., HAPPY – Humanity Assurance Protocol in interventional radiotherapy (brachytherapy), Journal of Contemporary Brachytherapy 11(6):510-515, Dicembre 2019
- L. Tagliaferri, V. Lancellotta, B. Fionda, G. Panza, **P. Cornacchione**, et al., Subungual Squamous Cell Carcinoma of the Thumb Treated by "Function Sparing Approach" Using Contact Radiotherapy (Brachytherapy), Turkish Journal of Oncology, Dicembre 2019
- **P.Cornacchione**, M.Curzel, S.Da Dalt, D.Pasini, G.Santucci, Programmazione e gestione del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, Casa Editrice SEU, Roma, 2019
- S. Ramella, M. Fiore, C. Greco, E. Cordelli, R. Sicilia, M. Merone, E. Molfese, M. Miele, **P. Cornacchione**, E. Ippolito, G. Iannello, R. M. D'Angelillo, P.Soda, A radiomic approach for adaptive radiotherapy in non-small cell lung cancer patients, Plose One 13(11): e0207455, Novembre 2018
- E.Ippolito, M. Fiore, A. Di Donato, S.Silipigni, C.Rinaldi, **P.Cornacchione**, E.Infusino, C. Di Venanzio, C. Greco, L.Trodella, S.Ramella, R.M.D'Angelillo, *Implementation of a voluntary deep inspiration breath hold technique (vDIBH) using BrainLab ExacTrac infrared optical tracking system*, PloS One 13(5): e0195506, Maggio 2018
- S.Ramella, M.Fiore, S.Silipigni, M.Jaus, M.C.Zappa, A.Alberti, P.Matteucci, E. Molfese, **P.Cornacchione**, C. Greco, L.Trodella, E. Ippolito, R.M.D'Angelillo «*Local Control and Toxicity of Adaptive Radiotherapy Using Weekly CT Imaging: Results from the LARTIA Trial in Stage III NSCLC*», *Journal of Thoracic Oncology*, Aprile 2017
- S.Ramella, M.Fiore, S.Silipigni, M.Jaus, M.C.Zappa, A.Alberti, P.Matteucci, E. Molfese, **P.Cornacchione**, L.Trodella, E. Ippolito, R.M.D'Angelillo «*Locally Advanced non-small cell lung cancer: radiotherapy with adaptive strategy (Lartia Trial)*», *Journal of Thoracic Oncology, Elsevier*, Vienna, gennaio 2017, Vol.12
- Co-autore della sezione di Radioterapia per il testo «*I TEST dei concorsi per TECNICO DI RADIOLOGIA*» Matteo Pio Natale (a cura di), EdiSES, Napoli, 2016
- Infusino E, Trodella L, Ramella S, D'Angelillo RM, Greco C, Iurato A, Trodella LE, Nacca A, **Cornacchione P**, Mameli A, «*Estimation of patient setup uncertainty using BrainLAB Exatrac X-Ray 6D system in image-guided radiotherapy*», *Journal of applied clinical medical physics, Vol. 16, Number 2, 2015*
- G. Guzzi, R. Morra, et al. «*La Moderna Radioterapia. Aspetti pratici ed innovazioni tecnologiche*», Ed: Radiologia & Futuro, 2014, Cap. 5 (Co-autore)
- Balducci M, Cellini F, **Cornacchione P**, D'Angelillo RM, Mattiucci GC, Pasini D (a cura di), «*Elementi di Radioterapia Oncologica – Manuale per Tecnici di Radiologia Medica*» - SEU Editore, Roma, 2013 - (Co-autore Sezione 1 pag.30 e Sezione 3 pagg.185 / 283)

:

Relazioni a Convegni
e Congressi

- **MIOLive 2020 –Mediterranean Interventional Oncology** “*Practical approach to locoregional treatment in oncology*”, Parallel session nurse and Technician, fondazione Policlinico A. Gemelli, Roma, 19 gennaio 2020
- **Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Interventistica**, sezione Nurse and Technician, La ricerca scientifica: metodologia e dinamica, MiCo Congress Center, Milano, 16 ottobre 2019
- **Meeting della Commissione TRMIR della Conferenza Permanente delle Classi di Laurea e Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie**
Programmazione e gestione del CdL in TRMIR, Salerno, 28 settembre 2019
- **Meeting della Commissione TRMIR della Conferenza Permanente delle Classi di Laurea e Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie**
Programmazione e gestione del CdL in TRMIR, Università di Chieti, 15 giugno 2019
- **Meeting della Commissione TRMIR della Conferenza Permanente delle Classi di Laurea e Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie**
Programmazione e gestione del CdL in TRMIR, Ordine TSRM e PSTRP di Milano, 18 maggio 2019
- **Workshop AITRO “Sotto le Il Torri”: sviluppo di paradigmi tecnologici e gestionali: evoluzione del profilo professionale del TSRM**
Gli sviluppi del profilo professionale del TSRM, Bologna, 10 maggio 2019
- **Metodologia della ricerca clinica per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica**
Gli organi coinvolti in un protocollo di ricerca e la pubblicazione dei dati, Ordine TSRM e PSTRP di Roma, 4 maggio 2019
- **Metodologia della ricerca clinica per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica**
I fondamenti della ricerca clinica: la medicina basata sull'evidenza, Bologna, 16 febbraio 2019
- **Metodologia della ricerca clinica per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica**
I fondamenti della ricerca clinica: la medicina basata sull'evidenza, Pisa, Palazzo Affari – Sala Pacinotti, 12 gennaio 2019
- **Cyberknife, Tomoterapia, VersaHD: il confronto tra apparecchiature ad alta tecnologia**
Il ruolo del TSRM nelle più recenti metodiche, Napoli, INT Fondazione Pascale, 6 dicembre 2018
- **Convegno AITRO – Il TSRM tra nuovo *imaging* e moderne tecnologie in radioterapia**, Modena, 11-12 maggio 2018
- **Ordine TSRM e PSTRP di Palermo- “Il ruolo del TSRM nella moderna radioterapia”**, Aula multimediale ARNAS, Ospedale Civico di Cristina Benfratelli, Palermo, 20-21 aprile 2018
- **1° Congresso Nazionale AITeRS: “Il TSRM in senologia tra aspetti medico-legali e nuove frontiere”**, Hotel Ambasciatori, Rimini, 13-14 aprile 2018
- **17° Congresso nazionale Federazione nazionale Collegi professionali TSRM: “Gating respiratorio e breath hold volontario: quando utilizzarli?”**, Centro Congressi Città della Scienza di Napoli, 29-30 settembre 2017
- **San Filippo Neri – Convegno “Aspetti tecnici nel trattamento della neoplasia della mammella e della prostata: attualità e prospettive”**, Roma, 13 maggio 2017
- **Convegno AITRO**
AITRO 22- *Scienza e Arte*, Rieti, 24/25 marzo 2017
- **UPMC San Pietro FBF - Le criticità nella gestione del paziente oncologico dovute alle nuove tecnologie – “Joint Commission International”** – Roma, 17 settembre 2016
- **Dies Campanae 2016 – Corso Monotematico di Radioterapia - “Radiologia 360°**, tante professionalità al servizio del cittadino” – Ischia, 26/28 maggio 2016
- **Congresso EORTC – European Organisation for Research and Treatment of Cancer**
Meeting for Radiation Therapy Technologists “*Report, Predict and Prevent radiation induced Toxicity*”, Las Palmas, ottobre 2015
- **Convegno AITRO**
Nuove tecniche di Radioterapia: storia, innovazione e sviluppo nel contesto italiano, Centro di Protonterapia, Trento, 5/6 dicembre 2014
- **Congresso ESTRO 33 - European Society for Radiotherapy & Oncology**
Symposium, *Patient management and supportive care*, Vienna, 3/8 aprile 2014

- **Convegno AITRO**
La Radioterapia Oncologica: Nuove Frontiere Tecnologiche-Assicurazione di Qualità-Gestione del Paziente, Ospedale Careggi, Firenze, 6/7 dicembre 2013
 - **Seminario Formativo Uni Perugia**
Il Corso di Laurea in TRMIR: il ruolo del TSRM nella formazione e possibilità di sviluppo professionale, Università degli Studi di Perugia, 9 novembre 2013
 - **15° Congresso Nazionale della Federazione Nazionale Collegi Professionali TSRM**
Corso Monotematico La gestione del rischio clinico in ambito della oncologia radioterapica: esperienze a confronto e aspetti medico legali, Riccione, 20 aprile 2013
 - **Meeting Formare per Qualificare**
Università Cattolica del Sacro Cuore, Campobasso, 10 aprile 2013
 - **Convegno AITRO**
Accuratezza del trattamento radioterapico: nuovi sistemi di delineazione e organi a rischio, Policlinico A. Gemelli, Roma, 12-13 ottobre 2012
-
- **1° Congresso nazionale della Federazione nazionale degli Ordini dei Tecnici sanitari di radiologia medica e delle professioni sanitarie tecniche, della riabilitazione e della prevenzione**, componente del Comitato Scientifico del Congresso e Comitato Valutatore del Premio Crocetti per Lauree Triennali in TRMIR, Palacongressi di Rimini, 11-13 ottobre 2019
 - **Convegno AITRO 24**
L'imaging multimodale nei percorsi diagnostico-terapeutici del paziente oncologico, Rieti, 21-22 giugno 2019
 - **Workshop AITRO "Sotto le II Torri"**
Sviluppo di paradigmi tecnologici e gestionali: evoluzione del profilo professionale del TSRM, Bologna, 11 maggio 2019
 - **MioLive 2019**
Procedure di Radioterapia Interventistica Oncologica - Roma, 27 gennaio 2019
 - **6° International Annual Symposium UPMC (Parallel session for RTT)**
The Role of stereotactic radiotherapy in multidisciplinary oncological out patient clinics – Roma Auditorium Via Veneto, 15 dicembre 2018
 - **Convegno AITRO**
AITRO 22- Scienza e Arte, 24/25 marzo 2017
 - **Congresso ESTRO 35 - European Society for Radiotherapy & Oncology**
Symposium "Management and optimization of the daily workflow", Torino, 3 maggio 2016
 - **Convegno AITRO**
AITRO 21- La Radioterapia: stato dell'arte ed evoluzione di una categoria, Roma, 20/21 novembre 2015
 - **Congresso ESTRO 33 - European Society for Radiotherapy & Oncology**
Meeting the challenge of dose reduction using IGRT, Vienna, 3/8 aprile 2014
 - **Convegno AITRO**
Nuove tecniche di Radioterapia: storia, innovazione e sviluppo nel contesto italiano, Sessione IV, Il paziente pediatrico in Radioterapia – Trento, 5/6 dicembre 2014
 - **Il Congresso Nazionale AIOCC**
Oncologia Cervico Cefalica: dove possiamo migliorare? – Modena, 7/9 maggio 2012
 - **Meeting Formare per Qualificare**
Università Cattolica del Sacro Cuore, Campobasso, 28 marzo 2012
 - **Convegno Annuale Multidisciplinare Campus Biomedico**
Camminando verso Trigoria, Università Campus Bio-Medico, Roma, 5 maggio 2006

Moderazioni a Convegni e Congressi

Trattamento dati personali 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".

Data

30/11/2020

In fede

Patrizia Cornacchione

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Patrizia Cornacchione".