

Curriculum Vitæ

Informazioni Personali

Nome CHILOIRO Giuditta
Indirizzo via Proba Petronia 40 – 00136- Roma (RM)
Telefono +39 3934360389
Codice Fiscale CHLGT83E66L0490
E-mail giuditta.chiloiro@policlinicogemelli.it
Cittadinanza ITALIANA
Data di nascita 26/05/1983

Titoli di studio

Data di conseguimento 25/03/2020
Titolo conseguito Dottore di ricerca
Descrizione Dottorato in scienze oncologiche
Voto conseguito Ottimo
Titolo della Tesi Modelli predittivi nell'ambito del tumore del retto
Titolo dottorato SCIENZE ONCOLOGICHE
Nome istituzione Università Cattolica del Sacro Cuore - Largo Gemelli, 1 – MILANO

Data di conseguimento 09/06/2014
Titolo conseguito Diploma di scuola di specializzazione
Descrizione Specializzazione in Radioterapia Oncologica
Voto conseguito 50 cum lode
Titolo della Tesi Clinical validation of automatic based IMRT planning: RapidPlan
Nome istituzione Università Cattolica del Sacro Cuore - Largo Gemelli, 1 – MILANO

Data di conseguimento 22/07/2008
Titolo conseguito Laurea specialistica/magistrale
Voto conseguito 110/110 E LODE
Classe di laurea 46/S Classe delle lauree specialistiche in medicina e chirurgia
Nome istituzione Università Cattolica del Sacro Cuore - Largo Gemelli, 1 – MILANO

A.A. conseguimento 2001/2002
Titolo conseguito Diploma di scuola secondaria superiore
Descrizione Maturità scientifica
Voto conseguito 100
Nome istituzione Liceo Scientifico Aristosseno - Taranto

Esperienze

Periodo 01/10/2020 - oggi
Posizione Dirigente medico a tempo indeterminato
Nome istituzione Dipartimento Radioterapia Oncologica- Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS Roma

Periodo 16/08/2017 - 01/10/2020
Posizione Dirigente medico a tempo determinato
Nome istituzione Dipartimento Radioterapia Oncologica- Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS Roma

Periodo 01/03/2015 - 15/08/2017
Posizione Dirigente medico con contratto a partita iva
Nome istituzione Dipartimento Radioterapia Oncologica- Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS Roma

Periodo 01/11/2016 - 31/10/2019
Posizione Dottorando
Nome istituzione Università Cattolica del Sacro Cuore - Largo Gemelli, 1 - MILANO
Titolo dottorato SCIENZE ONCOLOGICHE

Periodo 30/06/2009 - 29/06/2014
Posizione Specializzando
Nome istituzione Università Cattolica del Sacro Cuore - Largo Gemelli, 1 – MILANO

Periodo 2011 ad oggi
Posizione Socio ESTRO
Nome istituzione ESTRO- European Society of Radiotherapy and Oncology

Periodo 2015 ad oggi
Posizione Socio AIRO
Nome istituzione AIRO- Associazione Italiana Radioterapia Oncologica

Periodo 2019- 2021
Posizione Consigliere AIRO gruppo gastrointestinale
Nome istituzione AIRO- Associazione Italiana Radioterapia Oncologica

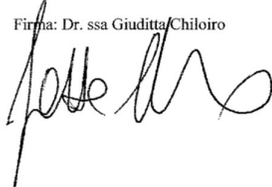
Elenco dei prodotti della ricerca

Ha partecipato a congressi nazionali ed internazionali presentando la propria esperienza nell'ambito del tumore del retto, del tratto gastrointestinale, della radioterapia guidata da RM, e sulla qualità di vita dei pazienti oncologici.

Autrice ad oggi di 107 articoli indexati ed impattati, con un h-index di 23 (fonte Scopus aggiornata ad oggi).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR

Roma, 18.08.2025

Firma: Dr. ssa Giuditta Chiloiro


Roma, 18.08.2025

Gentilissimi,

con la presente desidero sottoporre la mia candidatura alla carica di Consigliere del gruppo di studio AIRO "*Biologia e trattamento curativo della Malattia Oligometastatica*".

La mia motivazione nasce dal desiderio di supportare il gruppo attraverso un contributo a **l'integrazione dei dati, l'innovazione tecnologica e la collaborazione multidisciplinare** nella cura della malattia oligometastatica.

In particolare, intendo promuovere i seguenti punti:

1. **Supportare l'implementazione di large database all'interno del gruppo AIRO**, sostenendo la raccolta, armonizzazione e analisi dei dati clinici e radioterapici già disponibili nei database istituzionali e favorendo la creazione di una piattaforma condivisa che possa potenziare la ricerca osservazionale e alimentare studi prospettici.
2. **Analizzare il ruolo delle nuove tecnologie a supporto della cura della malattia oligometastatica**, favorendo l'esplorazione delle potenzialità delle tecniche avanzate di imaging funzionale e dei sistemi di intelligenza artificiale applicati alla pianificazione, al monitoraggio e all'analisi degli outcome. Creare momenti di confronto e formazione per diffondere competenze sull'uso clinico delle tecnologie emergenti.
3. **Supportare la collaborazione scientifica e crescita della comunità AIRO**, promuovendo iniziative multicentriche di ricerca che coinvolgano in modo sinergico centri accademici e ospedalieri.

Ritengo che questi obiettivi siano in linea con questo gruppo di studio, favorendo un approccio sempre più personalizzato, tecnologicamente avanzato e basato su solide evidenze scientifiche per valorizzare il ruolo della radioterapia nella cura della malattia oligometastatica.

Ringrazio per l'attenzione e resto a disposizione per ogni ulteriore chiarimento.

Cordialmente

Giuditta Chiloiro