

Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Matteo Sepulcri

 Padova (Italia)

Sesso Maschile | Data di nascita 16/09/1985 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/02/2019–alla data attuale

Dirigente Medico in Radioterapia Oncologica

Istituto Oncologico Veneto IOV-IRCCS, Padova (Italia)

Attività clinica e di ricerca nelle patologie neoplastiche degli apparati uro-genitale e toracico, con particolare interesse per la radioterapia stereotassica.

01/12/2017–31/01/2019

Radioterapista Oncologo

Istituto Oncologico Veneto IOV-IRCCS, Padova (Italia)

Contratto di ricerca

08/08/2013–09/08/2017

Medico Specializzando in Radioterapia Oncologica

Università degli Studi di Padova, Padova

Tirocinio presso l'Istituto Oncologico Veneto IOV-IRCCS (Padova), svolgendo attività clinica e di ricerca nell'ambito della Radioterapia Oncologica, in particolare nelle patologie urologiche e toraciche.

01/07/2012–30/09/2013

Medico Chirurgo

Azienda per l'Assistenza Sanitaria 3 "Alto Friuli", Friuli VG

Attività di medico di continuità assistenziale (guardia medica) presso le sedi di Gemona, Tarvisio, Tolmezzo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

08/08/2013–09/08/2017

Specializzazione in Radioterapia Oncologica

Università degli Studi di Padova

Titolo conseguito con votazione 110/110L con la tesi: *Risk-adaptive radiotherapy planning based on the prognostic value of 18F-Fluorocholine PET-CT for prostate cancer patients treated with IGRT.*

03/11/2011–09/02/2012

Abilitazione professionale in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Trieste

Titolo conseguito con votazione 270/270

10/09/2004–21/06/2011

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Trieste

Titolo conseguito con votazione 105/110 con la tesi: *Carcinoma duttale in situ della mammella: analisi epidemiologica nella realtà triestina in funzione del trattamento.*

15/09/1999–24/06/2004

Diploma di maturità scientifica

Liceo Scientifico G. Marinelli, Udine

Titolo conseguito con votazione 80/100

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Corsi ESTRO**
- Evidence Based Radiation Oncology (Lubiana, 11-16/06/2017)
 - FALCON Online Workshop - Lung Cancer (7-29/03/2017)
 - Physics for Modern Radiotherapy (Atene, 11-15/09/2016)

- Congressi internazionali**
- ESTRO 2019, Milano
 - SNMMI 2018, Philadelphia
 - ESTRO 2018, Barcellona
 - ESTRO 2017, Vienna
 - ESTRO 2016, Torino
 - EANM 2015, Amburgo

- Presentazioni orali**
- The Radiation Oncologist's Needs for RT Planning in Patients with Prostate Cancer (SNMMI 2018, Philadelphia)
 - Prognostic value of F18-Choline in response to radical radiotherapy for localized prostate cancer (EANM 2015, Amburgo)

- Appartenenza ad associazioni**
- SIURo dal 2018
 - ESTRO dal 2016
 - AIRO dal 2014

- Pubblicazioni**
- Prostate cancer imaging: when the game gets tough, the hard one gets done! - Evangelista L, **Sepulcri M**. EJMNM, July 2018
 - Electrochemotherapy for Superficially Metastatic Melanoma (Handbook of Electroporation, chp Melanoma) - Campana LG, **Sepulcri M**, et al. Ed. Springer, november 2016.
 - Prognostic value of FCH PET/CT in response to radical radiotherapy for localized prostate cancer - **Sepulcri M** et al. (E-Poster at ESTRO 2017, Vienna) DOI: 10.3252/pso.eu.ESTRO36.2017