

Curriculum Vitae della Dottoressa Cecconi Agnese

Titoli di Studio e Specializzazioni

- Laureata a Bologna in Medicina e Chirurgia con lode nel 2004
- Specializzazione in Radioterapia Oncologica con lode nel 2008 c/o Università di Bologna.
- Dottorato in ricerca in oncologia e patologia sperimentale conseguito nel 2011 presso Università di Bologna con periodi di frequenza c/o Radioterapia di Bologna, Department of Radiation Oncology e DFKZ, University Hospital Heidelberg(Germany) e dal 2010 c/o la Radioterapia dell' Istituto Europeo di Oncologia (IEO) di Milano.
- Master in oncologia e radioterapia (Masterclass ESO/ESTRO Cascais, 2010),
- Master uro-oncologico 2009-2010 (Core Curriculum uro-oncologico (AIRO-AIOM-SIURO))

Cariche ricoperte (include memberships)

In ambito universitario si è occupata dal 2005 al 2009 della organizzazione e controllo gestionale della attività relativa alla certificazione di Qualità (standard qualitativi di certificazione UNI EN ISO 9001:00) della Scuola di Specialità in radioterapia (Università di Bologna).

Svolge regolare attività didattica ed esami di profitto c/o Università degli Studi di Milano: dal 2013 al 2016: certificato il ruolo di "Cultore della materia" nel corso di laurea in medicina e chirurgia (corso di diagnostica per immagini e radioterapia); attività di tutoraggio per la scuola di specialità in Radioterapia ed Oncologia medica.

Attività Clinica svolta allo IEO

- Dal 01/01/2015 Medico radioterapista e referente medico per il servizio di Second Opinion e l'International Office.
- Dal 2010 al 2014 Medico radioterapista: attività ambulatoriale e di reparto (compresa assistenza clinica in attività di reparto di degenza di brachiterapia ed attività di day hospital) nella cura di pazienti oncologici (in particolare nell'ambito della patologia oncologica urologica, ginecologica e nel paziente metastatico), pianificazione ed approvazione di piani di trattamento.
- Particolare impegno dedicato allo studio e all'applicazione delle nuove tecnologie in radioterapia: trattamenti ad intensità modulata (IMRT) IMRT-RapidArc, IGRT, Stereotassi body, Cyberknife cranica ed extracranica, Tomoterapia, brachiterapia endocavitaria ed interstiziale, Radioterapia intraoperatoria (IORT), fusione di immagini PET e RMN, finalizzate alla ottimale definizione del target radioterapico e degli organi critici ad esso contigui.

Premi ed Onorificenze

1° ESTRO Fellow 2011-2015 con svolgimento di attività di collaborazione ed implementazione delle principali attività organizzate da ESTRO (European Society for Radiotherapy and Oncology): corsi di formazione, congressi, attività scientifica, ecc... in ambito radioterapico.

Pubblicazioni

Particolare interesse per l'attività scientifica di ricerca, collaboratore di alcuni progetti clinici di ricerca, autore e coautore di oltre 80 lavori pubblicati su riviste a diffusione internazionale e nazionale, una pubblicazione edita a stampa in volume monografico di medicina (libro), tre pubblicazioni edite a stampa in volume di specialistica radioterapia e radiologica (libri).

Congressi

Relatore ad invito, moderatore di sessioni scientifiche, partecipante a numerosi corsi, convegni, congressi sia nazionali che internazionali. Socio delle maggiori società scientifiche AIRO, ESTRO, SIURO.