



Comunicazione e relazioni con il cittadino

Relazioni con i media

La Radioterapia del Bellaria

La Radioterapia del Bellaria dispone di 3 acceleratori lineari per radioterapia esterna. Due di essi sono acceleratori in grado di eseguire tecniche conformazionali e a modulazione di intensità statica. Il terzo è dotato di un sistema di irradiazione *image guided* che, grazie alla acquisizione di immagini tridimensionali, permette di irradiare la zona di trattamento radioterapico con la massima precisione e il minimo coinvolgimento degli organi sani vicini, ed è in grado di eseguire tecniche a modulazione di intensità dinamica.

E' inoltre presente un acceleratore per la radioterapia intraoperatoria (I.O.R.T.), che permette di effettuare prestazioni radioterapiche durante gli interventi chirurgici per neoplasia della mammella. Questo acceleratore è stato cofinanziato, oltre che dalla Azienda USL di Bologna, dalla Regione Emilia Romagna (600.000 euro) nell'ambito del progetto sull'innovazione nella radioterapia dei tumori della mammella previsto dal P.R.I.E.R. (Programma Ricerca ed Innovazione Emilia Romagna), e dalla Fondazione Carisbo (200.000 euro).

L'èquipe di Radioterapia, diretta da Giovanni Frezza, è composta da 4 medici, 14 tecnici di radiologia, 3 infermieri, 2 operatori socio sanitari, 1 amministrativo e nel 2011 ha trattato 1.374 pazienti. Sono state effettuate oltre 50.000 prestazioni ambulatoriali, tra cui 1.576 prime visite e 5.723 visite di controllo.

La Radioterapia gioca un ruolo chiave nella complessa articolazione dei percorsi di assistenza e cura offerti dal Polo Oncologico dell'Ospedale Bellaria. Le nuove frontiere tecnologiche consentono oggi trattamenti radioterapici sempre più mirati e precisi, evitando la compromissione di altre parti del corpo non toccate dalla malattia. Le tecnologie presenti garantiscono le migliori opportunità terapeutiche ad un Polo Oncologico che evolve e si modella sempre più in maniera da tenere nel massimo conto i bisogni di cura e di assistenza dei cittadini.

Le neoplasie della mammella sono uno dei settori per i quali si registra la casistica più numerosa, con 346 pazienti trattate nel 2011.

La Radioterapia del Bellaria coordina lo studio IRMA 01 (studio cooperativo europeo sull'irradiazione parziale della mammella dopo chirurgia conservativa a basso rischio).

Tra le neoplasie trattate accanto a quella della mammella, la Radioterapia del Bellaria registra una casistica significativa per le neoplasie cerebrali (122 pazienti) e per le neoplasie polmonari (118 pazienti). Il centro, inoltre, è leader in Italia per l'uso di tecniche stereotassiche per neoplasie extracraniche, con un'esperienza di oltre 10 anni e più di 1.000 pazienti trattati.

La documentazione clinica e tecnica dei pazienti è totalmente gestita per via informatica, in maniera da tracciare meglio i percorsi di cura e garantire sicurezza delle prestazioni e continuità dell'assistenza.