





Studio Bertone
Via Armellini, 22 int.19 – 04100 Latina (LT)
Tel. 0773 484525 – Fax 0773.484525
Mail: corsi.bertone@hotmail.com (Tutoraggio & docenza)
Mail: bertone.in.fad@gmail.com (Commerciale)

CONOSCENZE RADIOPROTEZIONISTICHE (IN-FAD9)

| E.C.M. | Educazione Continua in Medicina (ECM), è un sistema di aggiornamento professionale, grazie al quale il sanitario si aggiorna per rispondere ai bisogni dei pazienti, alle esigenze organizzative e operative del servizio sanitario e per assicurare il proprio sviluppo professionale. La formazione ECM è un dovere, sancito dai Codici Deontologici e obbligatorio per legge, ma è comunque una necessità per il "professionista" per acquisire nuove conoscenze e abilità. Acquisire i crediti ECM significa quindi assicurare ai propri pazienti di possedere competenze aggiornate, in modo da poter essere un buon professionista della sanità. |
|----------------------------|---|
| Obiettivi e Finalità | Il corso mira al miglioramento delle conoscenze radioprotezionistiche degli operatori che a vario titolo sono coinvolti nell'impiego di radiazioni ionizzanti sui pazienti, al fine specifico della radioprotezione delle persone per qualsiasi motivo sottoposte a prestazioni curative o ad indagini diagnostiche individuali e collettive che implichino l'uso di radiazioni ionizzanti. |
| Riferimenti legislativi | D. Lgs. 81/2008 e s.m.i. Testo unico sulla salute e sicurezza sui luoghi di lavoro; D. Lgs. 106/2009. Disposizioni integrative e correttive del D. Lgs. 81/08 e s.m.i. in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro; |
| Destinatari | Medici - TSRM |
| Crediti ECM riconosciuti | • 24 |
| Durata | Mediamente 16 ore |
| Modalità di erogazione | e.Learning |

ECM201 rev.0 Pag. 1 di 1