



RADIOLOGIA E RADIOPROTEZIONE PER IL MEDICO E L'ODONTOIATRA (AI SENSI DEL D.LGS. 101 DEL 31/07/2020)

30 SETTEMBRE 2023 E 2 DICEMBRE 2023
SALA CORSI FORMAONWEB

Principi, applicazione e radioprotezione in radiologia odontoiatrica.

Il D. Lgs 101 del 31/7/2020 nel riordino della complessa materia delle radiazioni ionizzanti prevede che almeno una quota variabile dal 10 al 15% dei crediti richiesti nel triennio per l'assolvimento degli obblighi previsti dal programma ECM sia nell'ambito della radioprotezione. Questo corso si svolge in 2 giornate in presenza. Partendo dall'analisi della rx endorale si arriva alla comprensione del significato di TAC e partendo dal concetto di lettura statica dell'immagine si arriva al concetto moderno di lettura dinamica.

PROVIDER ECM 2258 & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

FORMAONWEB sas - Via delle Industrie 18/A - 30038 Spinea VE
info@formaonweb.com - www.formaonweb.com
Tel. 041 999609 - Cell. e WhatsApp 334 6558420

Certificate Number: SIS200322Q253



COSTO

€ 440.00 +IVA 22%

Comprensiva di: crediti ECM, coffee break e light lunch

SEDE

Sala Corsi **FORMAONWEB**

Via delle Industrie, 18/A Spinea VE

ISCRIZIONI

ONLINE dal sito formaonweb.com

DURATA CORSO

30 settembre e 2 dicembre 2023

Dalle ore 09.00 alle ore 18.00

coffee break: ore 11.00

pranzo: ore 13.00

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

Il corso si svolge presso la **Sala corsi FORMAONWEB**; è richiesto di arrivare puntuali negli orari riportati nella brochure.

PROGRAMMA

26 NOVEMBRE

MODULO A

TECNICHE DI RADIOLOGIA
ODONTOSTOMATOLOGICA (*M. Zanatta*)

- › Apparecchiature e tecniche radiologiche
- › Formazione dell'immagine radiologica
- › Elaborazione di immagini radiologiche
- › Tecniche di radioprotezione

MODULO B

INNOVAZIONI INTRODOTTE DAL RECEPIMENTO
EURATOM 101/20 (*B. Ascione*)

- › Nomina di esperto qualificato e responsabile di impianto

- › Regime autorizzatorio
- › Cenni di fisica delle radiazioni
- › Radioprotezione

MODULO C

DAL RECEPIMENTO EURATOM 101/20 ALLE
PROCEDURE OPERATIVE (*B. Ascione*)

- › Studio monoprofessionale, associato, srl
- › Obbligo di aggiornamento in materia di radioprotezione/protocolli
- › Esposti/non esposti /ASO
- › Radioprotezione nello studio odontoiatrico
- › Introduzione al trattamento dati, incarichi etc

03 DICEMBRE

MODULO D

INTERPRETARE UNA RADIOGRAFIA – LINEE
GUIDA E CLINICA (*A. Bertesso*)

- › Introduzione: la radiologia odontostomatologica
- › Cenni di anatomia radiologica
- › Principali tecniche d'esame (OPT, Dentalscan, Cone Beam)
- › Esempi clinici

MODULO E

DAL RECEPIMENTO EURATOM 101/20 ALLE
PROCEDURE DOCUMENTALI (*B. Ascione*)

- › Obblighi ed applicazioni registro radiologico
- › Procedure amministrative (apertura studio, acquisizione/dismissione apparecchi)
- › Registrazione, classi di dose, varie
- › Indicazioni per registrazione strims
- › Calcolo della dap e obbligo registrazione della dose
- › Documenti interni
- › Consenso informato e Privacy
- › Non conformità
- › Dimostrazione con strumentazione tecnica e di misura per controlli di qualità

CURRICULUM DOCENTI



DOTT. ALBERTO BERTESSO

Laurea Specialistica a ciclo unico in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Padova 2013 - Specializzazione in Radiodiagnostica con il massimo dei voti presso Istituto di Radiologia - UNIPD 2018 - Dal 2018 Dirigente Medico presso UOC Radiologia ULSS3 - Ospedale dell'Angelo (Mestre). Principali interessi: diagnostica radiologica tradizionale, TC, RM, ecografia. Curatore corsi di formazione intraaziendali con accreditamento ECM. Partecipante e relatore a multipli corsi e convegni nazionali ed internazionali. Iscritto SIRM (Società Italiana Radiologia Medica).



DOTT. BERNARDINO ASCIONE

Laurea in fisica (applicativo nucleare; tesi fisica sanitaria) - Università di Padova, abilitazione esperto qualificato III grado ed esperto in fisica medica (DLgs 101/2020). Iscrizione ordine Chimici e Fisici Provincia di Venezia (n° 497/A). Direttore Servizio di Fisica Sanitaria Azienda ULSS Venezia, Responsabile Servizio Operativo Regionale del Servizio di Sicurezza del Lavoro e Protezione Sanitaria del Consiglio Nazionale Ricerche, Componente Commissione Tecnica Nazionale Sicurezza Nucleare e Protezione Sanitaria e della Commissione Permanente informazione della protezione contro i rischi da radiazioni ionizzanti (artt.9 e 133 Decreto Legislativo 230/95 Responsabile Centro Regionale Riferimento Censimento Sorgenti Radiogene Regione Veneto. Esperto qualificato ed esperto in fisica medica presso Aziende Pubbliche e Private (attività sanitarie, industriali, civili e militari)



DOTT. MATTEO ZANATTA

2021 Master universitario di II livello in gestione del rischio clinico Università degli Studi di Padova. 2020 Laurea magistrale in scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche Università degli Studi di Padova. 2015 laurea in Tecniche di Radiologia Medica per immagini e Radioterapia Università degli Studi di Padova. (Sede di Venezia). 2019 ad oggi Tecnico sanitario di radiologia medica ULSS 3 Serenissima UOC di Radiologia Ospedale dell'Angelo. 2018-2019 Tecnico sanitario di radiologia medica ULSS 7 Pedemontana UOC Di Radiologia dell'Ospedale di Bassano del Grappa (VI). 2018 Tecnico sanitario di radiologia medica Poliambulatorio Centro Leonardo di Preganziol (TV) e Centro di Medicina (Sede di Mestre). 2016 Tecnico Sanitario Di Radiologia Medica Novarad Sede di Noale (VE).



<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Nome		Cognome	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Data di nascita	Luogo di nascita		Provincia
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Professione		Codice fiscale	
<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Cellulare	E-mail		
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Intestazione fattura		Telefono	
<input type="text"/>			
Via			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Città	CAP	Provincia	Codice SDI
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Partita IVA		Codice fiscale (se diverso da partita IVA)	
<input type="text"/>			
PEC			

Modalità di pagamento:

- Iscrizione online al sito www.formaonweb.com
- Fotocopia dell'ordine di bonifico effettuato presso UNICREDIT BANCA - Ag. Spinea - VE
IBAN: IT 66 U 02008 36330 000101183567
 intestato a FORMAONWEB specificando nella causale il nominativo del partecipante e titolo del corso.

Allegare ricevuta dell'avvenuto versamento alla scheda di iscrizione compilata via mail a corsi@formaitalia.it

L'organizzazione si riserva la facoltà di cancellare il corso qualora non si raggiunga il numero minimo di iscritti e i partecipanti riceveranno un rimborso completo della quota versata. La disdetta dell'iscrizione, da parte del partecipante, effettuata almeno 30 gg prima della data d'inizio del corso dà diritto alla restituzione della quota d'iscrizione decurtata del 30% per spese di segreteria. A 15 giorni dall'inizio del corso verrà rimborsato il 50% dell'importo versato. A 15 giorni o meno dall'inizio del corso o durante il suo svolgimento, non sono previsti rimborsi e sarà dovuta l'intera quota del corso.

Ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR), La informiamo che i suoi dati personali, saranno trattati per gestire l'iscrizione al corso da Lei scelto e per adempiere agli oneri amministrativi e contabili ai quali il Titolare è sottoposto. Inoltre, previo suo consenso, saranno trattati per l'invio di comunicazioni profilate riguardanti corsi di formazione o eventi promossi dal Formaonweb, specifici per la sua professione. Il consenso è libero e avrà sempre la possibilità di revocare il consenso a tale iscrizione. I suoi dati saranno trattati da personale autorizzato e istruito e saranno conservati esclusivamente per il tempo necessario ad adempiere alle finalità indicate. Non verrà fatta diffusione dei dati ma potranno essere comunicati a terzi, debitamente nominati per le finalità sopra indicate.

Le ricordiamo che, ai sensi degli artt. 15 e ss., ha diritto di ottenere la conferma dell'esistenza o meno di dati che la riguardano, la rettifica, la cancellazione dei dati trattati e l'opposizione al trattamento.

Per esercitare tali diritti può rivolgersi a Formaonweb scrivendo all'email dpo@formaitalia.it.

L'informativa completa è consultabile sul sito web www.formaonweb.com

- Voglio rimanere aggiornato sui corsi ed eventi Formaonweb specifici per la mia professione

 / /
 Data Timbro e firma

**RADIOLOGIA E
 RADIOPROTEZIONE PER IL MEDICO E
 L'ODONTOIATRA
 (AI SENSI DEL
 D.LGS. 101 DEL
 31/07/2020)**

**30 SETTEMBRE
 02 DICEMBRE**
 SALA CORSI
 FORMAONWEB

Iscrizione al corso

€ 440.00 + IVA 22%

**I crediti ECM verranno erogati
 solo se in regola con il saldo
 dell'intera quota.**