

CORSO

ECM - FAD

Progetto di Formazione a Distanza

FAD DISPONIBILE

Dal 01/01/2026 al 31/12/2026

N. crediti formativi FAD: 5



LA RADIOPROTEZIONE NELLE ATTIVITÀ SANITARIE

Responsabile Scientifico:

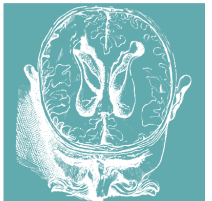
Dott. Pietro Castellone

Esperto di Radioprotezione (RPE) con TERZO grado di abilitazione, Specialista in Fisica Medica, Esperto Responsabile della Sicurezza in Risonanza Magnetica (ER) ed Addetto alla Sicurezza Laser (ASL), attività libero professionale, Napoli

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

AINAT

ASSOCIAZIONE ITALIANA
NEUROLOGI AMBULATORIALI TERRITORIALI



Provider ECM n.1057:



Via A. Romaldo, 8 - Salerno

Tel. 089/791420

www.diapoeventi.it - info@diapoeventi.it



Evento Formativo N. 1057 - 469840

N. crediti formativi ECM: 5

Ore formative: 5

Rivolto a **250 partecipanti**

TUTTE LE PROFESSIONI SANITARIE

E RELATIVE DISCIPLINE

CONTENUTI DEL CORSO



diapositive con
commento audio



download materiali didattici



In caso di difficoltà
contatta il numero:
089 791420

dal lunedì al venerdì 09:00 - 17:00
segreteria@diapoeventi.it

RAZIONALE ED OBIETTIVI

Area Formativa: Obiettivi formativi tecnico-professionali
Obiettivo nazionale n.27 - Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione.

Il corso "la radioprotezione nelle attività sanitarie" mira a formare i professionisti sanitari coinvolti in pratiche mediche con radiazioni ionizzanti sulle principali regole di radioprotezione, per la protezione del paziente, secondo quanto previsto dall'art. 162 del D. Lgs. 101/2020 e s.m.i.. Il percorso formativo, progettato per offrire una visione quanto più completa ai diversi professionisti sanitari, tratta i principali aspetti della radioprotezione partendo dai concetti di base sulle tipologie di radiazioni ionizzanti e relative grandezze dosimetriche, per poi esaminare le varie forme di esposizione, con particolare attenzione a quelle tipiche del settore sanitario. Analizza il quadro normativo ed in particolare i riferimenti ai Criteri di appropriatezza e giustificazione clinica delle prestazioni diagnostiche e terapeutiche.

FACULTY

Dott. Pietro CASTELLONE

Esperto di Radioprotezione (RPE) con TERZO grado di abilitazione, Specialista in Fisica Medica, Esperto Responsabile della Sicurezza in Risonanza Magnetica (ER) ed Addetto alla Sicurezza Laser (ASL), attività libero professionale, Napoli

CONTENUTI DEL CORSO

• DIAPOSITIVE COMMENTATE

I: PRINCIPI GENERALI DELLA RADIOPROTEZIONE

- Dr. Pietro Castellone

II: ESPOSIZIONI MEDICHE E RADIOPROTEZIONE DEI LAVORATORI: QUADRO NORMATIVO E OBBLIGHI DEI PRINCIPALI SOGGETTI COINVOLTI

- Dr. Pietro Castellone

III: IMPIANTI E SORGENTI: RADIOPROTEZIONE OPERATIVA

- Dr. Pietro Castellone

IV: ESPOSIZIONI MEDICHE E RADIOPROTEZIONE DEL PAZIENTE: NOVITÀ INTRODOTTE DAL D.LGS. 101/2020

- Dr. Pietro Castellone

• DOWNLOAD MATERIALI DIDATTICI

Terminati i moduli citati, verrà somministrato il test conclusivo a risposte multiple (doppia randomizzazione) per un massimo di 5 tentativi.

MODALITÀ DI ACCESSO

1° STEP

Collegati al sito

www.diapoeventi.it/fad



REGISTRATI RECUPERA PASSWORD O USERNAME
Le modalità di fruizione dei corsi sono indicate nelle rispettive schede.

Al primo accesso occorre registrarsi cliccando registrati, o accedere con i propri dati se già iscritti in precedenza

Registrati

Da questa pagina puoi registrarti alla piattaforma FAD

- Campi obbligatori
- La password deve contenere almeno 8 caratteri
- Ricorda di accettare la privacy policy

Username _____

E-mail _____

Nome _____

Cognome _____

Password _____

Ripeti password _____

Codice _____

Quaisiasi dato, da noi raccolto, che sia idoneo ad identificare una persona, sarà usato solo nel rispetto delle procedure e per lo scopo dichiarato alla persona interessata, ed in condizione che quest'ultima, nei casi previsti dalla legge, lo abbia espressamente autorizzato. - Logon e accesso alle aree riservate - Newsletter - Contenuto personalizzato Nella conservazione dei dati verranno osservate accuratezza e precisione per garantire integrità e la qualità dei dati trattati. Per qualsiasi informazione aggiuntiva usare i contatti.

Avendo preso visione dell'informativa sopra menzionata, acconsento al trattamento dei dati personali.

Registrati

2° STEP

Completare la registrazione e cliccare su CATALOGO CORSI per iscriversi al corso FAD

3° STEP

Diapo
for Medical Education

I miei corsi | Certificati | Help Desk | Amministrazione



LA RADIOPROTEZIONE NELLE ATTIVITÀ SANITARIE

TEMPO TOTALE: 46
PROGRESS

Area Studenti | Amministrazione

Materiali | Scheda corso | Forum | Avvisi

Materiali

- Modulo I ✓
- Modulo II ✓
- Modulo III ✓

Svolgere il corso fino al completamento del questionario di valutazione. I moduli sono propedeutici e risultano completati con la spunta verde.

LEGENDA ICONE SEGNALETICHE



Il visto di colore verde indica che il modulo/questionario è stato correttamente completato.



Il visto di colore giallo indica che il modulo/questionario non è stato correttamente completato oppure è stato completato in parte.



Il lucchetto chiuso indica che ancora non si può accedere ai quiz finali e che lo si potrà fare solo dopo aver completato correttamente tutti i moduli FAD e le schede informative richieste. Una volta ultimato il corso e superato con successo il test di valutazione apprendimento, il discente potrà effettuare autonomamente il download dell'attestato provvisorio, mentre l'attestazione dei crediti ECM verrà spedita via email a chiusura corso.