

ESAME RADIOGRAFICO (RT)



Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Modificatore prezzo variante:

Prezzo base, tasse incluse

Prezzo con sconto

Prezzo di vendita con sconto

Prezzo di vendita

Prezzo di vendita, tasse escluse

Sconto

Ammontare IVA

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

I corsi relativi a questo metodo, riferiti al Livello 2 ed ai requisiti della norma UNI EN ISO 9712, sono stati armonizzati allo schema modulare precedentemente descritto e prevedono la partecipazione ad un Modulo Specifico di Applicazione del Metodo, secondo lo schema successivo.

I soli allievi interessati alla certificazione al livello 2 secondo la norma UNI EN ISO 9712 con limitazione all'interpretazione radiografica possono limitarsi a frequentare il Modulo di Base ed il successivo Modulo di Metodo, accedendo direttamente all'esame finale.

Contenuti del corso

MODULO DI METODO (MM)

- Caratteristiche dei RX e dei R gamma
- Geometria dell'esposizione e penombra geometrica

- Sistema Pellicola (film, schermi, trattamento)
- Sensibilità radiografica e IQI
- Interpretazione radiografica: condizioni e strumenti per la lettura dei film, condizioni di archiviazione
- Dimostrazioni ed esercitazioni di interpretazione radiografica, norme e codici relativi

MODULI SPECIFICI DI APPLICAZIONE DEL METODO (MS)

Modulo Operatore Tecniche Convenzionali

- Produzione di RX e R gamma: principali macchine radiogene e radioisotopi
- Esposizione radiografica (tecniche, diagrammi dell'esposizione, curve sensitometriche) e Radioprotezione
- Dimostrazioni ed esercitazioni di esposizione e di trattamento delle pellicole
- Cenni sulle verifiche delle strumentazioni
- Cenni su tecniche avanzate quali radioscopia, T.A.C. industriale e radiografia digitale
- Interpretazione di norme, codici, procedure e stesura di istruzioni operative

Corso al livello 2 in accordo alla Raccomandazione ASNT SNT-TC-1A

Per l'ottenimento della certificazione è necessario superare il relativo esame dopo aver frequentato solo il Modulo di Metodo (MM) ed il Modulo Specifico Operatore Tecniche Convenzionali (MS).

Svolgimento del corso:

Questo corso si svolge presso la sede di enti preposti, a seconda delle esigenze.

Per ulteriori informazioni non esitate a contattarci: Questo indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo. //