

Programma Evento FAD

L'esposizione a radiazioni ultraviolette sul luogo di lavoro

(www.saepe.it)

Destinatari: medici

Modalità didattica: La formazione è centrata su un dossier "evidence-based" imperniato su 3 casi di pratica e un successivo questionario ECM che indaga le cognizioni acquisite.

Obiettivo formativo nazionale: Sicurezza negli ambienti e nei luoghi di lavoro e/o patologie correlate

Obiettivo specifico: fornire le conoscenze più recenti in materia di esposizione a radiazioni ultraviolette sul luogo di lavoro, onde consentire l'adeguata gestione del lavoratore

Durata: 2 ore

Crediti: 2

Argomenti affrontati

- ▲ L'azione cancerogena degli UV
- ▲ La sorveglianza sanitaria nei lavoratori esposti
- ▲ La protezione dei lavoratori esposti
- ▲ La radiazione UV naturale nei lavori all'aperto
- ▲ I casi con obbligo di denuncia

Pubblicazione

Il corso sarà online a partire dal 20 maggio 2017.

Responsabile scientifico: Luigi Montanari, Medico chirurgo specialista in medicina del lavoro

Piattaforma:

www.saepe.it

Assenza di sponsor: Il programma non ha sponsor e rientra nel piano di formazione indipendente del Provider Zadig.