

Programma Corso FAD

I rischi lavorativi dell'esposizione al caldo

Obiettivo formativo ECM: Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate.

Obiettivo specifico: Acquisire le conoscenze sui rischi lavorativi dell'esposizione al caldo; conoscere la normativa generale e specifica relativamente all'esposizione professionale alle alte temperature; acquisire conoscenze e competenze sulle misure e le buone pratiche per tutelare la salute dei lavoratori esposti al caldo.

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.

Durata: 2 ore

Crediti: 2

Argomenti trattati:

- Il microclima in ambiente lavorativo
- Normativa italiana ed europea
- Ruolo del datore di lavoro e del medico competente
- Valutazione dei rischi associati all'esposizione dei lavoratori alle alte temperature ambientali
- Ambienti termicamente moderabili e termicamente vincolati
- Misure di mitigazione in ambienti lavorativi al chiuso e all'aperto
- Abbigliamento e dispositivi di protezione
- Buone pratiche per la tutela della salute dei lavoratori esposti al caldo
- Gestione degli incidenti sul lavoro (diagnosi, situazioni specifiche sulla base del rischio individuale)

Pubblicazione prevista: 12 marzo 2024

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

Destinatari: tutti gli operatori sanitari

Piattaforma: www.saepe.it

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