



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Occupational Medicine

2122-4-H4102D031-H4102D118M

Obiettivi

Gli obiettivi del corso sono:

- Conoscere il ruolo del medico competente e i principali aspetti della sorveglianza sanitaria, anche in relazione all'emergenza COVID-19;
- Saper valutare le patologie da sovraccarico biomeccanico del rachide e dell'arto superiore;
- Conoscere i rischi lavorativi in ambito sanitario;
- Conoscere i rischi lavorativi per le lavoratrici gravide;
- Conoscere gli obblighi di legge in caso di infortunio e malattia professionale.

Contenuti sintetici

Il corso fornisce allo studente le conoscenze e le competenze relative alla sorveglianza sanitaria nei luoghi di lavoro, ai rischi lavorativi in ambito sanitario e agli obblighi in caso di infortunio e malattia professionale.

Programma esteso

- Sorveglianza sanitaria e ruolo del medico competente

- Anamnesi lavorativa
- Strumentazione diagnostica in medicina del lavoro
- Patologie da sovraccarico biomeccanico del rachide e dell'arto superiore
- Rischi specifici per gli operatori sanitari (es. rischio biologico)
- Gravidanza e lavoro
- Obblighi dei medici nei casi di infortunio e malattia professionale

Prerequisiti

Conoscenze relative ai corsi propedeutici indicati nel regolamento del corso di laurea.

Modalità didattica

Lezioni frontali, esercitazioni e attività pratiche guidate con i tutor in ospedale

Nel periodo di emergenza Covid-19 la modalità didattica potrebbe variare in funzione delle indicazioni ministeriali.

Materiale didattico

Materiale didattico fornito dal docente

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Esame scritto con domande chiuse a scelta multipla e a singola risposta esatta.

Nel periodo di emergenza Covid-19 gli esami potranno essere in forma orale o scritta e saranno solo telematici.

Orario di ricevimento

Su appuntamento richiesto via e-mail all'indirizzo michael.belingheri@unimib.it o telefonicamente al numero 02 6448 8332.
