

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Public Health

2526-4-H4102D090-H4102D117M

Titolo

Public Health

Argomenti e articolazione del corso

Indicazioni e controindicazioni alla pratica vaccinale. Modulo di consenso relativo ai vaccini. Requisiti sanitari relativi alla patente di guida e al porto d'armi. Applicazione dei requisiti di legge per l'invalidità civile.

Valutazione e accertamento della morte e normativa vigente.

Obiettivi

Orientare lo studente in merito al profilo delle competenze e alle incombenze operative del Medico in attività presso il Distretto Sociosanitario, all'organizzazione distrettuale.

Metodologie utilizzate

Affiancamento al Medico di Distretto nella quotidiana operatività. Discussione di casi tipici.
Approfondimenti normativi mirati.

Materiali didattici (online, offline)

Ricognizione dello specifico contesto normativo ed approccio alle norme salienti.

Programma e bibliografia

La ricognizione, a tutto campo, delle attività distrettuali, in affiancamento a ciascun Dirigente medico in servizio, sarà articolata, per lo studente, in funzione dell'arco temporale di frequenza presso il Distretto. Un sintetico programma di lavoro sarà consegnato allo studente all'inizio della frequenza.

Modalità d'esame

La valutazione, mirata alla proficuità dell'esperienza per lo studente, sarà effettuata in funzione delle seguenti variabili: puntualità, attenzione/curiosità, proattività e disponibilità al confronto.

Orario di ricevimento

La frequenza si svolgerà nella fascia oraria di attività ordinaria del servizio distrettuale: giorni lavorativi dalle 08.30 alle 17.00.

Durata dei programmi

Criticità intercorrenti potranno comportare estemporanee variazione del programma di lavoro.

Cultori della materia e Tutor

Persistente l'affiancamento ad un Dirigente medico del Distretto. In nessun caso lo studente sarà abbandonato a se stesso, nel corso della sua presenza presso le strutture distrettuali.

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | PARITÁ DI GENERE