



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Preventive Medicine

2223-4-H4102D030-H4102D116M

Obiettivi

Apprendere i concetti e le applicazioni legate alla Medicina Preventiva

Contenuti sintetici

Il corso si focalizzerà sui seguenti elementi: Introduzione alla medicina preventiva; epidemiologia e prevenzione delle malattie trasmissibili; vaccini; sorveglianza e risk management, epidemiologia e prevenzione delle malattie non trasmissibili; screening.

Programma esteso

Introduzione & Epidemiologia delle malattie trasmissibili: le attività di medicina preventiva in sanità pubblica, prevenzione e salute, introduzione all'epidemiologia delle malattie trasmissibili, catena di infezione, trasmissibilità, misure epidemiologiche e curve epidemiche

Prevenzione delle malattie trasmissibili: bonifica, sorveglianza, indagini epidemiologiche, vaccini

Epidemiologia delle malattie non trasmissibili: definizioni, cause e fattori di rischio, ruolo delle malattie non trasmissibili, prevenzione primaria e promozione della salute

Screening: definizioni, principali caratteristiche, il test di screening, principali programmi di screening perinatale, neonatale e oncologico

Prerequisiti

Nessuno

Modalità didattica

Lezioni frontali o a distanza in base ad andamento epidemia SARS-CoV-2

Materiale didattico

Slides, registrazioni lezioni, dispense, libri

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Quarto anno, secondo semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Esame scritto + orale (opzionale)

Domande a risposta multipla

Orario di ricevimento

Su appuntamento

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE
