



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## COURSE SYLLABUS

### Preventive Medicine

2324-4-H4102D059-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

---