

## SYLLABUS DEL CORSO

### **Society and Health I**

2021-2-H4102D013-H4102D037M

---

#### **Obiettivi**

Alla fine del corso i partecipanti avranno acquisito:

- Una comprensione dei principali determinanti della salute della popolazione e dei principali fattori di rischio delle malattie;
- Una comprensione dei metodi di ricerca epidemiologici per l'analisi dei determinanti e dei fattori di rischio;
- Una comprensione delle principali strategie per promuovere e proteggere la salute pubblica e le principali organizzazioni che le mettono in moto;
- Una comprensione dei sistemi sanitari e del ruolo delle diverse figure coinvolte;
- Una comprensione degli strumenti epidemiologici per la valutazione della salute pubblica.

#### **Contenuti sintetici**

L'obiettivo principale del corso è fornire un insegnamento sui principali argomenti che coinvolgono la salute e la società. Il corso

salute e fattori di rischio delle malattie, esplorando come l'epidemiologia e la sanità pubblica possono migliorare la protezione della salute.

Il corso inizia sviluppando i concetti di malattie, salute e promozione/protezione/prevenzione della salute. Successivamente, discute i fattori di rischio delle malattie, determinanti della salute, basi epidemiologiche per la valutazione dei determinanti della salute e dei fattori di rischio delle malattie, ruolo della sanità pubblica nel promuovere e proteggere la salute e nel modificare i fattori che influenzano lo stato di salute delle popolazioni. Ulteriormente, si analizzano le organizzazioni e agenzie internazionali create per proteggere e promuovere la salute globale e degli strumenti creati per valutare e monitorare la salute in Italia e in altri paesi per fornire assistenza alle popolazioni.

## Programma esteso

Il corso include:

- Introduzione al concetto di salute e sviluppo del concetto di malattia, salute e sanità pubblica.
- Introduzione ai determinanti della salute (comportamentali, biologici, socio-economici, ambientali e di accesso alle cure) e ai fattori di rischio di malattia.
- Basi epidemiologiche per la valutazione dei determinanti della salute e dei fattori di rischio delle malattie (tipi di studio e misure di effetto).
- Il ruolo della sanità pubblica nella promozione, prevenzione e protezione della salute.
- Il concetto di prevenzione primaria, secondaria e terziaria; utilizzando esempi di cambiamento del comportamento ambientale.
- Il ruolo, gli obiettivi e le azioni delle organizzazioni e agenzie sanitarie internazionali/europee (OMS, ECDC, EFSA) nella promozione della salute.
- Lo studio global burden of diseases (GBD) come strumento per valutare, controllare e guidare gli interventi di sanità pubblica.
- Lo sviluppo di sistemi sanitari nazionali.
- Il sistema sanitario nazionale Italiano e il ruolo dei diversi attori coinvolti nell'assistenza sanitaria;

## Prerequisiti

Nessuno.

## Modalità didattica

Lezioni frontali e un lavoro combinato individuale/di gruppo sarà svolto per raggiungere gli obiettivi del corso.

Nel periodo di emergenza Covid-19 le lezioni si svolgeranno in modalità da remoto asincrone/sincrone.

## **Materiale didattico**

Dispense e articoli selezionati da riviste internazionali peer-reviewed.

## **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

1 semestre

## **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

Esame scritto: domande a risposta multipla e un esercizio.

Nel periodo di emergenza COVID-19 l'esame sarà svolto attraverso piattaforma informatica.

## **Orario di ricevimento**

Su appuntamento, scrivendo a [paolo.cortesi@unimib.it](mailto:paolo.cortesi@unimib.it)

---