

# Università Sapienza Roma

Corso di Laurea in Scienze e Tecniche del Servizio Sociale

Insegnamento di Igiene e Medicina Sociale 6 CFU (48 ore di didattica)

## Programma didattico del Corso Dr. Edoardo Turi

“Sanità pubblica e trasformazioni ambientali, economiche, sociali, politiche”

- 1) Definizione di salute, malattia, medicina, igiene e sanità pubblica
- 2) Rischio e fattori di rischio per la salute: chimico, fisico, biologico
- 3) Malattie infettive e malattie cronico degenerativa: definizioni ed evoluzione epidemiologica
  - 3.a malattie infettive, epidemiologia
  - 3.b malattie cronico degenerative, epidemiologia
- 4) Determinanti di salute: genetici, ambientali, sociali
- 5) La prevenzione delle malattie
- 6) Le vaccinazioni
- 7) Acqua: approvvigionamento, inquinamento, liquami, potabilizzazione
- 8) Suolo: inquinamento e rifiuti
- 9) Aria: inquinamento atmosferico, cambiamenti climatici
- 10) Nutrizione
- 11) Demografia e statistiche sanitarie: problematiche sociali e sanitari
- 12) Nozioni di epidemiologia
- 13) Sanità pubblica: gli esordi, l'ospedale
- 14) L'assistenza sanitaria e sociale: Modello Bismarck e modello Beveridge
- 15) La sanità italiana e i primi istituti di sanità pubblica
- 16) La sanità italiana dall'Unità d'Italia alla Riforma sanitaria: cause, modelli, criticità
- 17) Le quattro Riforme della sanità in Italia: cause, modelli, criticità
- 18) L'organizzazione dell'Azienda sanitaria; economia sanitaria.
- 19) Il Distretto: integrazione socio-sanitaria, PUA, chronic care model, percorsi diagnostico terapeutici assistenziali (PDTA)
- 20) Quali prospettive per la sanità pubblica: risorse, rivoluzione informatica, globalizzazione, one health, organizzazione sanitaria internazionale.
- 21) Percorsi di lettura e approfondimenti consigliati

## LIBRI DI TESTO

Fotocopie di slide e dispense del docente o copie di articoli e pubblicazioni di particolare interesse.

## MODALITA' D'ESAME

Esame orale.