

**Programma di
MALATTIE INFETTIVE
AA. 2017-2018**

Obiettivi formativi

L'obiettivo principale è di fare apprendere agli studenti le modalità di trasmissione, nonché la diagnosi, la clinica, la profilassi e la terapia delle principali patologie infettive che potrebbe incontrare nell'ambito della sua attività professionale.

Modalità di trasmissione, di diagnosi, clinica, profilassi e terapia delle seguenti patologie infettive:

- 1) Epatiti virali (HAV, HBV, HCV, HDV, HEV).
- 2) Infezione da HIV , AIDS e sindromi correlate.
- 3) Infezioni del tratto digestivo: intossicazioni, tossinfezioni ed infezioni intestinali.
- 4) Parotite epidemica.
- 5) Esantema, enatema, rash.
- 6) Morbillo, rosolia, megalocitemia, esantema critico, scarlattina, erisipela.
- 7) Infezioni da HSV: varicella - zoster, infezioni da CMV, infezioni da EBV e sindromi mononucleosiche.
- 8) Infezioni respiratorie: polmoniti batteriche e virali, difterite, influenza, pertosse.
- 9) Amebiasi, leishmaniosi viscerale e cutanea: problemi infettivologici potenzialmente connessi ai flussi migratori.
- 10) Meningiti batteriche, virali, micotiche.
- 11) Encefaliti virali; Rabbia.
- 12) Pielonefriti, cistiti, uretriti.
- 13) Sepsi ed endocarditi.
- 14) Infezioni da Stafilococchi e da Streptococchi.
- 15) Brucellosi: manifestazioni sistemiche e principali localizzazioni.
- 16) Infezioni da Rickettsie: Febbre Q, Febbre bottonosa.
- 17) Toxoplasmosi (problematiche in gravidanza e nel paziente immunodepresso).
- 18) Malattie di Lyme, Leptosirosi.
- 19) Parassitosi intestinali diffuse nel nostro paese. Epidemiologie, profilassi, clinica e terapia di idatidosi, amebiasi, teniasi, ossiuriasi, ascaridiasi, anchilostomiasi.
- 20) Infezioni ospedaliere, con particolare riferimento alle infezioni nell'ospite immunocompromesso.
- 21) Principali infezioni da miceti.
- 22) Tetano e botulismo.