



MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO

Anno immatricolazione	2021/2022
Anno offerta	2023/2024
Normativa	DM270
SSD	MED/10 (MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO
Corso di studio	TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	3°
Periodo didattico	Secondo Semestre (04/03/2024 - 07/06/2024)
Crediti	2
Ore	16 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	ITALIANO
Tipo esame	ORALE
Docente	CORSICO ANGELO GUIDO - 2 CFU
Prerequisiti	Basi di anatomia e fisiologia
Obiettivi formativi	Conoscere i fondamentali di fisiopatologia respiratoria, definire le principali malattie respiratorie e i criteri diagnostici
Programma e contenuti	<p>Fisiopatologia respiratoria, nosologia delle principali malattie respiratorie, modalità diagnostiche e accenno alla terapia</p> <ol style="list-style-type: none">1. Introduzione al Corso2. Anatomia e Fisiologia3. Prove di funzionalità respiratoria4. Emogasanalisi e insufficienza respiratoria5. Interpretazione della valutazione funzionale

6. Asma
7. BPCO e Enfisema
8. Fumo e Polmone
9. Disturbi respiratori del sonno
10. Ossigenoterapia e ventilazione meccanica
11. Polmoniti
12. Tubercolosi
13. Neoplasie polmonari
14. Patologia del mediastino
15. Pneumopatie interstiziali diffuse
16. Malformazioni e malattie della parete toracica
17. Versamento, empiema pleurico, pneumotorace

Metodi didattici

Lezioni frontali

Testi di riferimento

Materiale fornito agli studenti (slides, dispense)

HARRISON Principi di Medicina Interna. McGraw Hill

ERS Handbook respiratory Medicine

Modalità verifica apprendimento

Esame orale

Altre informazioni

Esame orale

Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile

[\\$Ibl legenda sviluppo sostenibile](#)