



UNIVERSITÀ DI PISA

SCIENZE MEDICHE APPLICATE

SEMIH ESIN

Anno accademico	2023/24
CdS	SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE
Codice	375FF
CFU	5

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
ANATOMIA PATOLOGICA	MED/08	LEZIONI	16	ANTONIO GIUSEPPE NACCARATO
MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	MED/07	LEZIONI	24	SEMIH ESIN

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Scopo del corso è quello di fornire agli studenti una visione aggiornata della patologia infettiva classica e della anatomia patologica. Si illustreranno, inoltre, ove possibile, i concetti epidemiologici, microbiologici e patogenetici più significativi. Il corso si articola in lezioni frontali e seminari.

Modalità di verifica delle conoscenze

Esame orale.

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Corso di Patologia Generale e Corso di Microbiologia

Indicazioni metodologiche

Lezioni frontali.

Frequenza consigliata.

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Modulo di **Microbiologia e Microbiologia clinica**

Principi di microbiologia clinica e diagnosi di laboratorio delle malattie infettive.

Gestione di: 1. Infezioni correlate alle articolazioni, 2. Malattie sessualmente trasmissibili, 3. Infezioni del flusso sanguigno, 4. Infezioni del tratto respiratorio, 5. Infezioni gastrointestinali, 6. Infezioni del tratto urinario, 7. Infezioni cutanee, 8. Infezioni emergenti, 9. Infezioni correlate all'assistenza sanitaria e microrganismi multiresistenti.

Gestione dei dati scientifici. Regole di preparazione di proposte progettuali, articoli scientifici, tesi e presentazioni orali.

Modulo di **Anatomia Patologica**

1. Lezione introduttiva: cosa è l'Anatomia Patologica
2. Metodiche di istologia
3. Metodiche di citologia
4. Diagnosi istologica pre-operatoria
5. Metodiche di esame del linfonodo sentinella
6. Grading e stadiazione
7. Il referto istologico, limiti e prospettive.

Bibliografia e materiale didattico

Microbiologia Medica (Antonelli, Clementi, Pozzi, Rossolini)



UNIVERSITÀ DI PISA

Modalità d'esame

Esame orale.

Ultimo aggiornamento 30/01/2024 23:01