



SCHEMA DELL'INSEGNAMENTO (SI) EPIDEMIOLOGIA E PROFILASSI DELLE MALATTIE INFETTIVE

SSD: IGIENE GENERALE E APPLICATA (MED/42)

DENOMINAZIONE DEL CORSO DI STUDIO: TECNICHE DELLA PREVENZIONE
NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA
DI TECNICO DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO) (D25)
ANNO ACCADEMICO 2023/2024

INFORMAZIONI GENERALI - DOCENTE

DOCENTE: ZARRILLI RAFFAELE
TELEFONO: 081-7463026
EMAIL: raffaele.zarrilli@unina.it

INFORMAZIONI GENERALI - ATTIVITÀ

INSEGNAMENTO INTEGRATO: U5661 - SCIENZE BIOCHIMICHE
MODULO: U5663 - EPIDEMIOLOGIA E PROFILASSI DELLE MALATTIE INFETTIVE
LINGUA DI EROGAZIONE DELL'INSEGNAMENTO: INGLESE, ITALIANO
CANALE:
ANNO DI CORSO: I
PERIODO DI SVOLGIMENTO: SEMESTRE I
CFU: 2

INSEGNAMENTI PROPEDEUTICI

Nessuno

EVENTUALI PREREQUISITI

Nozioni di biochimica e microbiologia da applicare all'igiene delle malattie infettive.

OBIETTIVI FORMATIVI

Acquisizione delle nozioni di base di epidemiologia e prevenzione delle malattie infettive negli ambienti di vita e di lavoro.

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI (DESCRITTORI DI DUBLINO)

Conoscenza e capacità di comprensione

Capacità di utilizzare le conoscenze acquisite per prevenire le malattie infettive negli ambienti di vita e di lavoro e per ampliare le conoscenze teorico-pratiche della disciplina nell'ambito dell'igiene

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Acquisire i principi di base dell'epidemiologia e prevenzione delle malattie infettive negli ambienti di vita e di lavoro da integrare con altre discipline

PROGRAMMA-SYLLABUS

1. Epidemiologia e profilassi delle malattie infettive negli ambienti di vita e di lavoro. La catena di contagio delle malattie infettive. (0,25 CFU)
2. Disinfezione, sterilizzazione, decontaminazione e disinfestazione. Chemio-antibiotico-profilassi. (0,25 CFU)
3. Epidemiologia e profilassi delle malattie aereo-diffuse. (0,25 CFU)
4. Epidemiologia e profilassi delle malattie a circuito oro-fecale. (0,25 CFU)
5. Epidemiologia e profilassi delle malattie a trasmissione mista o complessa. (0,25 CFU)
6. Epidemiologia e profilassi delle malattie sessualmente trasmesse. (0,25 CFU)
7. Epidemiologia e profilassi delle malattie a trasmissione verticale. (0,25 CFU)
8. Il rischio infettivo in ospedale. (0,25 CFU)

MATERIALE DIDATTICO

Testo consigliato: Triassi –Igiene, Medicina Preventiva e del Territorio IV Edizione –Idelson-Gnocchi –Sorbona -Napoli

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'INSEGNAMENTO-MODULO

Lezioni frontali con l'uso di diapositive PowerPoint e di altri supporti audiovisivi reperiti online in formato pdf. Esercitazioni pratiche in laboratorio.

VERIFICA DI APPRENDIMENTO E CRITERI DI VALUTAZIONE

a) Modalità di esame

- Scritto
- Orale
- Discussione di elaborato progettuale
- Altro

In caso di prova scritta i quesiti sono

- A risposta multipla
- A risposta libera
- Esercizi numerici

b) Modalità di valutazione

La valutazione verrà espressa in trentesimi.