

SCIENZE BIOLOGICHE (LB02)

(Lecce - Università degli Studi)

Insegnamento IGIENE - MODULO 2

GenCod A006867

Docente titolare Marcello GUIDO

Insegnamento IGIENE - MODULO 2

Insegnamento in inglese

Settore disciplinare MED/42

Corso di studi di riferimento SCIENZE BIOLOGICHE

Tipo corso di studi Laurea

Crediti 1.0

Ripartizione oraria Ore Attività frontale: 8.0

Per immatricolati nel 2022/2023

Erogato nel 2023/2024

Anno di corso 2

Lingua

Percorso PERCORSO GENERICO/COMUNE

Sede Lecce

Periodo

Tipo esame

Valutazione

Orario dell'insegnamento

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Il Corso si propone di fornire le basi teoriche necessarie per l'applicazione dello strumento preventivo al mantenimento della salute nelle infezioni correlate all'assistenza e nelle malattie croniche non trasmissibili.

PREREQUISITI

Nessuno.

OBIETTIVI FORMATIVI

Lo studente al termine del Corso dovrà dimostrare di:

- conoscere le misure sulla diffusione, gestione e controllo delle infezioni correlate all'assistenza
 - conoscere l'epidemiologia e prevenzione generale delle malattie croniche non trasmissibili prevenibili con un sano stile di vita e con interventi di prevenzione primaria, secondaria e terziaria.
- In particolare, al termine del corso, gli studenti devono:

- **Conoscenze e comprensione**

Lo studente deve conoscere gli strumenti epidemiologici alla base delle attività di prevenzione e di promozione della salute nelle infezioni correlate all'assistenza e nelle malattie croniche non trasmissibili.

- **Capacità di applicare conoscenze e comprensione**

Lo studente deve saper comprendere, interpretare e applicare le conoscenze acquisite sui metodi e strumenti epidemiologici e igienistici per raccogliere, analizzare e comunicare correttamente dati e conoscenze relative alla valutazione, prevenzione e promozione dello stato di salute della popolazione.

- **Autonomia di giudizio**

Lo studente deve essere in grado di applicare autonomamente le conoscenze e le competenze epidemiologiche ed igienistiche acquisite, al fine di poter prendere decisioni autonome.

- **Abilità comunicative**

Lo studente deve saper comunicare efficacemente e attraverso il corretto utilizzo del linguaggio tecnico le conoscenze acquisite e i propri contenuti, dimostrando capacità di relazione con interlocutori diversi, specialisti e non.

- **Capacità di apprendimento**

Lo studente deve essere in grado di ampliare le proprie conoscenze e competenze e di aggiornarsi in completa autonomia, mediante la lettura critica di testi ed articoli scientifici, la consultazione di siti Internet accreditati e la partecipazione a seminari specialistici e conferenze.

METODI DIDATTICI

Lezioni frontali (1 CFU). Le lezioni prevedono l'utilizzo di diapositive messe a disposizione degli studenti.

MODALITA' D'ESAME

Scritto, orale. Test finale per gli studenti che hanno seguito il corso composto da 30 domande a risposta multipla con una sola risposta esatta.

Prova orale per chi non supera o non fa il test finale scritto o su richiesta dello studente per migliorare la votazione acquisita nella prova scritta. La prova orale verifica l'abilità di esporre in modo chiaro e rigoroso alcuni contenuti del corso e mira ad accertare, in misura proporzionale:

- il livello delle conoscenze teoriche acquisite, attraverso la conoscenza di argomenti del programma (50%);
 - il livello delle competenze pratiche acquisite, attraverso la descrizione di metodiche e metodologie (25%);
 - la capacità di applicare le conoscenze teoriche e pratiche alla risoluzione di semplici problemi (25%).

Gli studenti dovranno prenotarsi all'esame, utilizzando esclusivamente le modalità on-line previste dal sistema VOL.

PROGRAMMA ESTESO

Programma

- Infezioni correlate all'assistenza.
- Epidemiologia e prevenzione delle malattie croniche non trasmissibili:
 - malattie cardiovascolari
 - diabete
 - tumori

TESTI DI RIFERIMENTO

- Meloni C, Pellissero G. Igiene. Casa Ed. Ambrosiana, Cesano Boscone, Milano, 2006.
- Ricciardi W. Igiene. Medicina preventiva, Sanità pubblica. Casa ed. Idelson-Gnocchi, Napoli, 2006.