

LINGUA INGLESE
corso integrato di Inglese scientifico

| | | |
|---|---------------------------|---|
| Codice Disciplina : M0063 Codice Corso integrato : M0063 | Settore : L-LIN/12 | N° CFU: 2 |
| Docente: Troia Marisa (sede di Alba) Cossino Paola (sede di Alessandria) Pizzinelli Gloriana (sede di Biella) Ricciardi Anna (sede di Verbania) Cossino Paola (sede di Tortona) Tazio Paolo (sede di Novara) | Ore : 60 | Corso di Laurea : C o m u n e A r e a Infermieristica [Infermieristica, Infermieristica Pediatrica, Ostetricia] Anno : I Semestre : II |

Obiettivo del modulo

Il corso ha l'obiettivo di fornire agli studenti strumenti e strategie linguistiche utili ai fini della comprensione di testi specialistici di carattere scientifico, con particolare riferimento alle aree tematiche legate alla professione infermieristica.

Conoscenze ed abilità attese

Ci si propone di sviluppare e potenziare principalmente le abilità di comprensione della lingua scritta.

Programma del corso

I testi presi in esame durante il corso sono i seguenti:

- The Body Systems
- The Nervous System
- The Cardiovascular System
- The Blood
- The Respiratory System
- The Digestive System
- The Endocrine System
- The Urinary System
- The Sensory System and the Integumentary System
- The Reproductive System
- The Musculoskeletal System

(tratti da L. Massari – M.J. Triaca, English on Duty, Scienza Medica)

Esercitazioni

- Strategie per la lettura di testi di inglese scientifico
- Acquisizione del lessico di base
- Costruzione sintattica della frase in lingua inglese
- Struttura tipica dei testi di inglese scientifico
- Present tense
- Past tense
- Present passive
- Adjectives/Comparatives/Superlatives
- Present Perfect/Present Perfect Passive
- Numbers
- Conjunctions
- Modals: Will/Can/Should/May/Might/Could
- Relative Clauses

- Prepositions

Attività a scelta dello studente

Ulteriori attività opzionali tratte dal libro di testo o da altre fonti saranno comunicate durante il corso.

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore e computer con collegamento internet in dotazione all'aula.

Strumenti didattici

Presentazioni in formato Power –Point.

Materiali di consumo previsti

non previsti

Eventuale bibliografia

Libro di testo (L. Massari – M.J. Triaca, English on Duty, Scienza Medica)
E' consigliato lo studio individuale su un manuale di grammatica inglese con esercizi.

Verifica dell'apprendimento

L'esame è costituito da una prova di comprensione scritta con domande a risposta aperta.
Si considera superato il test se viene fornita una risposta corretta ad almeno il 60% delle domande.