INGLESE SCIENTIFICO Insegnamento di *Inglese scientifico*

Codice Disciplina : MS0082	Settore: L-LIN/12	N° CFU: 3
Codice Corso Integrato :		
MS0082		
Docente:	Ore: 40	Corso di Laurea :
Paolo Tazio		Infermieristica Pediatrica
		Anno: I
		Semestre: I

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.

OBIETTIVI GENERALI

☐ Comprendere i contenuti di testi su argomenti di interesse sanitario professionale
☐ Sostenere- a grandi linee- una discussione tecnica nel proprio campo disciplinare.
☐ Essere in grado di dialogare su argomenti inerenti alla professione con interlocutori stranieri
☐ Essere in grado di produrre un semplice elaborato scritto su argomenti di interesse
professionale
☐ Essere in grado di consultare la bibliografia internazionale di interesse, al fine anche del
proprio aggiornamento scientifico

PROGRAMMA DEL CORSO

Le lezioni saranno basate sul testo seguente: F. Malaguti, I. Parini, R. Roberts, English for Nurses and Healthcare providers, Ambrosiana.

Argomento

<u> </u>
☐ The nurse; vocabolario di base (strumenti, mansioni); Reading comprehension
☐ <i>The doctor</i> ; vocabolario di base (strumenti, mansioni)
☐ <i>The hospital</i> ; vocabolario di base (strumenti, luoghi)
☐ Food and diet; vocabolario di base (tipi di cibo, disordini)
☐ The human body; vocabolario di base (parti del corpo, aggettivi, malattie)
☐ The five senses; vocabolario di base (organi, malattie)
☐ Body system 01 (skeletal, muscular, nervous, integumentary system); vocabolario di base
☐ Body system 02 (cardiovascular, respiratory, lymphatic and immune system); vocabolario di base
☐ Body system 03 (digestive, urinary, reproductive and endocrine system); vocabolario di base
☐ Patient assessment; vocabolario di base (dati anagrafici e medici)
☐ Common illnesses and treatments; vocabolario di base (malattie, cure, rimedi, tipi di medicine)
☐ First Aid; vocabolario di base (casi ricorrenti; procedure; funzionamento dell'ambulanza)
☐ Pregnancy; vocabolario di base (esami, malattie, amomalie)
☐ Childbirth; vocabolario di base (tipi di travaglio, strumenti)
☐ Lettura, analisi e comprensione di Abstracts

Conoscenze ed abilità attese

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

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
☐ Modals: Will/Can/Should/May/Might/Could
☐ Relative clauses
□ Prepositions
Supporti alla didattica in uso alla docenza
Videoproiettore e computer con collegamento internet in dotazione all'aula.
Strumenti didattici
Presentazioni in formato Power –Point, video + dvd player.
Materiali di consumo previsti
Fotocopie per test finale
Eventuale bibliografia
Bibliografia: testo F. Malaguti, I. Parini, R. Roberts, English for Nurses and Healthcare
providers, Ambrosiana.
Verifica dell'apprendimento

L'esame è costituito da una prova di comprensione scritta con domande a risposta chiusa (multiple choice, true or false). Inoltre è stata predisposta una prova orale sotto forma di dialogo su un argomento concordato Si considera superato il test se viene fornita una risposta corretta ad almeno per il 60% delle domande