

## Corso di specializzazione in inglese medico-scientifico

**Descrizione:** Il corso si prefigge l'obiettivo di sviluppare la cultura dell'apprendimento dell'inglese medico-scientifico fornendo strumenti a supporto della consultazione e produzione della letteratura medico-scientifica e, allo stesso tempo, consolidare rapporti di interscambio con professionisti di altri paesi. Il corso, indirizzato a personale medico di strutture sanitarie, avrà luogo presso l'ISMETT in un'aula dedicata con terminali per moduli di ascolto interattivo.

**Obiettivi del percorso:** Il corso permetterà ai partecipanti di acquisire una maggiore padronanza dell'inglese medico-scientifico attraverso lezioni ed esercitazioni pratiche. Nello specifico, le figure professionali in uscita saranno in grado di interagire con colleghi e pazienti stranieri, consultare protocolli e linee guida europei per l'assistenza al paziente e la ricerca, consultare la letteratura medico-scientifica di settore in lingua inglese per apprendimento e aggiornamento, acquisire strategie di esposizione di presentazioni scientifiche in lingua inglese per convegni ed eventi internazionali, acquisire tecniche di scrittura/pubblicazione di articoli scientifici su riviste specializzate internazionali.

**Destinatari:**

- Lavoratori dipendenti con contratto di lavoro subordinato (a tempo indeterminato o a tempo determinato)
- Imprenditori e dirigenti
- Lavoratori atipici con rapporto di lavoro diverso da quello subordinato che sono iscritti al fondo gestione separate INPS (Co. Co. Pro)

**Descrizione di dettaglio dei destinatari:** Il corso si rivolge a personale medico di aziende sanitarie con lo scopo di garantire il costante aggiornamento di conoscenze e l'acquisizione di competenze linguistiche specialistiche in ambito clinico.

**Prerequisiti richiesti per l'accesso:** Laurea in medicina e chirurgia, impiego c/o strutture sanitarie, buona conoscenza della lingua inglese. Titolo preferenziale: attestati di frequenza di corsi di inglese.

**Durata percorso:** 40 ore

### PROGRAMMA DIDATTICO

#### **Modulo I (8 ore):** *Approfondimento delle nozioni linguistiche di base*

Verificare le nozioni base di grammatica e sintassi; consolidare le competenze linguistiche di base dei partecipanti; identificare eventuali aree da approfondire e/o integrare.

#### **Modulo II (10 ore):** *Strategie di comunicazione in inglese*

Raggiungere accettabili livelli di lessico, lettura e pronuncia per la comunicazione orale e scritta; ascolto di materiali audiovisivi di argomento clinico e presa di note; "role playing" su strutture grammaticali e vocabolario, valutazione clinica e "case presentation"; "pronunciation practice".

---

**Modulo III (12 ore):** *Redazione di un paper scientifico*

Approfondimento dell'inglese scientifico associato ad una padronanza della dizione, lettura e traduzione; lettura e riassunto di articoli pubblicati su riviste scientifiche specializzate; redazione di paper scientifici e/o presentazione di casi clinici da concordare con il docente.

**Modulo IV (10 ore):** *Journal Club*

Esposizione degli elaborati scientifici e discussione di gruppo con approfondimenti sul caso, questioni etiche, ecc.

**Verifiche di apprendimento:** questionario a risposta multipla per la valutazione delle conoscenze in ingresso (pre-test) ed a fine lavori (post-test) per la verifica dell'apprendimento, esercitazioni pratiche durante le sessioni formative, modulo di valutazione (a fine corso).

**Struttura:** Il corso si terrà presso l'ISMETT, via Ernesto Tricomi, 1, Palermo.

La partecipazione al corso è gratuita e vincolata all'assegnazione provvisoria del voucher formativo da parte dell'Assessorato regionale Lavoro - Dipartimento Formazione ed alla successiva conferma da parte di ISMETT.

Per informazioni ed iscrizione può consultare il sito [www.ismett.edu](http://www.ismett.edu)—scrivere a [education@ismettedu](mailto:education@ismettedu) — telefonare allo 091/2192668 (dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 17.00), inviare un fax allo 091/331454.

**ISMETT**

*Istituto Mediterraneo per i Trapianti  
e Terapie ad Alta Specializzazione*

**UPMC**

*In affiliation with the  
University of Pittsburgh*

