



PROVIDER N. 2224

Corso FAD
“PUBMED: interfaccia e potenzialità di ricerca”

15 luglio 2021 – 15 novembre 2021

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
Servizio Conoscenza/Documentazione

e

Servizio Formazione

N° ID: 019F21

Descrizione

Il corso intende illustrare i contenuti e le modalità di interrogazione di PubMed, il prestigioso archivio bibliografico, ad accesso gratuito, prodotto dalla National Library of Medicine (NLM) per aiutare e guidare l'utente nella ricerca e nel recupero di pubblicazioni biomediche e di scienze della vita

Scopo e obiettivi generali

Comprendere le modalità di ricerca dell'informazione all'interno di PubMed. Impostare una strategia di ricerca precisa ed esaustiva che consenta di reperire tutti i documenti pertinenti.

Obiettivo formativo ECM

31-Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni di sistema

Metodologia didattica e modalità di erogazione

Il metodo didattico sarà ispirato ai principali modelli della formazione andragogica (Problem Based Learning) e prevede lo sviluppo delle seguenti risorse didattiche: soluzione del problema, presentazioni dei docenti, materiali di lettura e di approfondimento, esercitazioni. Erogazione tramite piattaforma <https://www.eduiss.it>

Struttura del Corso:

Il corso contiene:

- un'introduzione al corso che ne spiega la rilevanza, le finalità generali e la struttura
- gli obiettivi generali del corso
- N. 1 unità di apprendimento

L'unità di apprendimento contiene:

- un'introduzione che presenta il contenuto dell'unità;
- gli obiettivi specifici di apprendimento;
- il problema, basato su uno scenario realistico in relazione ai temi del corso o unità, utile per l'attivazione del processo di apprendimento e l'applicazione delle conoscenze acquisite;
- il materiale di supporto che il partecipante può utilizzare per approfondimenti e ricerca di ulteriore materiale di studio, contenente riferimenti bibliografici e indirizzi web specifici dell'argomento trattato;
- il materiale di lettura (articoli scientifici, rapporti e relazioni tecnico-scientifiche, riferimenti legislativi, etc.) che ha come obiettivo quello di fornire strumenti utili ai fini della risoluzione del problema proposto;
- i tutorial, che rappresentano la sintesi dei principali elementi di discussione e di studio del corso o unità;
- eventuali esercitazioni (se presenti);
- la proposta di un'ipotesi risolutiva del problema.



PROVIDER N. 2224

Tra le risorse a disposizione del partecipante:

- una bacheca news che li terrà aggiornati su eventuali comunicazioni generali relative all'erogazione del corso
- una guida al partecipante
- le FAQ (Frequently Asked Questions)

Durata e svolgimento del corso:

Per la fruizione del corso sono previste 16 ore. Il corso sarà disponibile dal 15 luglio 2021 al 15 novembre 2021

Modalità di valutazione:

La prova certificativa è composta da domande con risposte a scelta multipla (4 opzioni), di cui una sola è corretta e sarà superata con il raggiungimento del 75% di risposte corrette. Il partecipante avrà a disposizione tre tentativi per il superamento del test di valutazione finale.

I partecipanti devono obbligatoriamente aver svolto anche le prove formative previste nel corso, che sono:

- il **test di ingresso** da compilare all'inizio del corso che consente al partecipante di valutare le proprie conoscenze pregresse sugli argomenti trattati nel corso. È obbligatorio, ma non costituisce un test di sbarramento
- il **test di autovalutazione** del livello di conoscenze acquisite, inserito al termine del corso. È obbligatorio, ma svolge una funzione formativa perché permette di valutare autonomamente la necessità o meno di approfondire lo studio dei temi trattati, per mezzo della visualizzazione di un feedback in cui sono segnalate le domande alle quali non è stato risposto correttamente, con il rimando all'obiettivo d'apprendimento da rivedere.

Sono previsti inoltre un questionario di gradimento del corso e un questionario ECM di valutazione della qualità percepita, la cui compilazione, insieme al superamento del test di valutazione finale, consentirà il conseguimento dei crediti ECM.

ESPERTI che hanno preparato i contenuti:

Cammarano Rosaria Rosanna, Ceccarini Alessandra, Gentilini Italo, Pizzarelli Scilla

Servizio Conoscenza/Documentazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Responsabili Scientifici dell'evento

Pizzarelli Scilla

Servizio Conoscenza/Documentazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Mazzaccara Alfonso

Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Scientifica

Cammarano Rosaria Rosanna

Servizio Conoscenza/Documentazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Scientifica metodi e tecnologie per la FAD

Barbina Donatella, Guerrera Debora, Carbone Pietro, Di Pucchio Alessandra

Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità

Segreteria Organizzativa

Felici Luca, Gambini Elisabetta, Monaco Antonietta, Virgallita Vincenza Elena

Servizio Conoscenza/Documentazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Federica Maria Regini

Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità



PROVIDER N. 2224

Destinatari e numero massimo di partecipanti

Operatori sanitari interessati alla tematica.

Il numero massimo di partecipanti ammesso: 2000

Accreditamento ECM previsto per le seguenti figure professionali: tutte le professioni

Modalità di iscrizione

Il partecipante deve iscriversi autonomamente online all'indirizzo <https://www.eduiss.it/>

L'iscrizione avviene attraverso le seguenti fasi:

- 1) Creazione del proprio account in piattaforma all'indirizzo <https://www.eduiss.it>
ATTENZIONE: la creazione del proprio account NON equivale all'iscrizione al corso.
- 2) Iscrizione al corso selezionando tra i corsi disponibili il titolo del corso "PUBMED: interfaccia e potenzialità di ricerca"

All'indirizzo <https://www.eduiss.it/> è presente il dettaglio su "Come iscriversi".

Le iscrizioni sono aperte dal 15 luglio 2021 al 10 novembre 2021

Quota di iscrizione: gratuito

Per ogni informazione attinente al corso si prega contattare: documentazione@iss.it

Per informazioni tecnico metodologiche contattare: formazione.fad@iss.it