

Infezioni Sessualmente Trasmissibili: acquisizione dei campioni, analisi e refertazione

16 Maggio 2025

Sicilbanca, Via Francesco Crispi, 25 - 93100 Caltanissetta CL

ID 2007 - 452126 Ed.1

Destinatari dell'attività formativa: BIOLOGO; CHIMICO; TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO; INFERMIERE; MEDICO CHIRURGO (Ematologia; Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie Infettive; Medicina interna; Pediatria; Chirurgia generale; Ginecologia e ostetricia; Microbiologia e virologia; Patologia Clinica (Laboratorio di analisi Chimico-cliniche e microbiologia); Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Geriatria; Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Oncologia; Anatomia patologica; Medicina Generale (medici di famiglia), Nefrologia, Anestesia e rianimazione).

Obiettivi formativi e Area formativa: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18)

Data inizio/fine: 16/05/2025

Numero partecipanti minimo: 70

Ore formative: 5

Numero dei crediti assegnati: 5

Iscrizioni: Iscrizioni: è possibile iscriversi, inviando una e-mail a: segreteria@ordinebiologisicilia.it

PROGRAMMA

Ore 09.00 – 09.15 Presentazione del Corso

Responsabili Scientifici: Dott.ssa M. Andriolo – Dott.ssa M.A. Burgio

Sindaco di Caltanissetta, Dott. Tesauro.

Dott. Alessandro Pitruzzella, Presidente ONB Sicilia

Dott. Gaetano Damico, Consigliere ONB Sicilia

Saluti istituzionali

Sindaco di Caltanissetta, Dott. Avv. Walter Tesauro

Dott. Giuseppe Di Forti, Presidente Sicilbanca

Ordine dei Medici chirurghi e Odontoiatrici (CL)

Ordine TSRM-PSTRP (AG-CL)

Moderatori: Dott. G. Friscia (Direttore UOC Patologia Clinica ASP AG)

Ore 9.15 - 10.00 Prof. Bonura (Università di Palermo, Policlinico)

Lettura magistrale: le infezioni sessualmente trasmesse: quale scenario?

Ore 10.00 – 10.30 Dott.ssa Marinella Cannata (ARNAS CIVICO, Palermo):

Preanalitica: acquisizione conservazione e trasporto del campione dell'apparato genitale.

Ore 10.30 – 11.00 Prof.ssa Cinzia Calà (Università di Palermo, Policlinico)

Sifilide: patologia riemergente. Approcci clinici e diagnostici.

Ore 11.00 – 11.30 Dott.ssa Mariangela Pizzo (Università di Palermo, Policlinico)

Panoramica sulle principali IST batteriche: approcci diagnostici attuali in microbiologia clinica

11.30 – 12:00 Dott. Edoardo Mandala' (Università di Palermo, Policlinico):
Percorso diagnostici molecolari per lo screening delle infezioni batteriche a trasmissione sessuale.

12.00 Break Coffee

Moderatori: Dott.ssa Maria Aurora Burgio

12.15 – 12.45 Dott.ssa Arianna Sucato: (Università di Palermo, Policlinico)
IST ad eziologia virale: Patologie diffuse ma forse sottovalutate?

12.45 – 13.15 Dott.ssa Michela Butta' (Università di Palermo, Policlinico)
HPV: diagnosi, screening, prevenzione..

13.15 – 14.00 Dott.ssa Anzelmo (ginecologa del consultorio Familiare ASP CL)
Ruolo strategico dei Consultori Familiari nella prevenzione e trattamento delle IST

14.00 – 14.30 conclusione del corso e questionario ECM

Test di apprendimento (da svolgere entro max 3 giorni dalla fine dell'evento)

OBIETTIVI

Nell'ambito di una serie di eventi formativi di microbiologia clinica promossi dal ONB Sicilia e dalla FONB, questo convegno si propone di fornire aggiornamenti agli operatori del laboratorio clinico sul processo analitico, alla luce delle LG più recenti, sulle Infezioni Sessualmente Trasmissibili. Le IST, rispetto ad altre patologie infettive, hanno una ricaduta psichica e della sfera affettiva del paziente, pertanto, i campioni clinici assumono anche una notevole importanza sociale. In particolare, in questo incontro si tratterà dei materiali prelevati dall'apparato genitale, dalla valutazione dell'idoneità dei campioni, all'esecuzione delle analisi microbiologiche, alle nozioni sulla refertazione, al fine di ottenere i migliori esiti per il paziente, in una visione olistica della sua salute.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Maria Andriolo - Direttore Unità Operativa Complessa Patologia Clinica P.O. Sant' Elia – ASP Caltanissetta
Maria Aurora Burgio - Dirigente Biologo presso il laboratorio di Patologia Clinica ASP Agrigento, P.O. Canicatti

COMPILAZIONE MODULISTICA ECM

Per ottimizzare i processi di erogazione dei corsi residenziali, la modulistica ECM sarà compilata online attraverso la piattaforma www.qlearning.it.

Il partecipante e il corpo docente dovranno creare (se non ce l'hanno già) un account sulla piattaforma qlearning.it. I dati richiesti sono quelli necessari per accedere ai crediti ECM. Con utenza e password, al termine del corso dovranno accedere nella sezione "Residenziale" e cliccare sulla locandina dell'evento. Qui troveranno, la domanda su reclutamento, il test della qualità percepita, l'attestato con i crediti ECM, eventuali altri attestati di partecipazione e/o certificazione e il test di apprendimento se la modalità è con domande a risposta multipla.

Se la verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla, il numero di domande sarà pari a n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa. Il tentativo a disposizione è soltanto uno. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

Per poter scaricare l'attestato con i crediti ECM, bisognerà aver superato il test di apprendimento e rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria (anche per i partecipanti che non prendono i crediti ECM).

Dove non diversamente specificato, gli unici documenti cartacei che bisognerà compilare in sede saranno il foglio presenze ed eventuali altri documenti legati ad altre tipologie di verifica di apprendimento differenti dal questionario a risposta multipla.

ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma qlearning.it, potete utilizzare il servizio chat live di qlearning.it in orario d'ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva.

È disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-9908003 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI/MODERATORI/RESP. SCIENTIFICI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento.

Dichiara, inoltre:

- di aver fornito agli interessati l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679);
- di aver fornito l'informativa relativa agli artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute" - Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato gli interessati che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
ANDRIOLO	MARIA	BIOLOGIA	BIOCHIMICA CLINICA	DIRETTORE UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA PATOLOGIA CLINICA ASP CALTANISSETTA - P.O. SANT'ELIA
BURGIO	MARIA AURORA	BIOLOGIA	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	DIRIGENTE BIOLOGO PRESSO IL LABORATORIO DI PATOLOGIA CLINICA ASP AGRIGENTO - P.O. CANICATTI'
ANZELMO	DANIELA	MEDICINA E CHIRURGIA	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	DIRIGENTE MEDICO CONSULTORIO FAMILIARE CL2
BONURA	CELESTINO	BIOLOGIA	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	DIRIGENTE BIOLOGO UOC MICROBIOLOGIA AOU POLICLINICO GIACCONE PALERMO
BUTTA'	MICHELA	BIOLOGIA	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO, DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO-INFANTILE, "G. D'ALESSANDRO – PROMISE. PALERMO
CALA'	CINZIA	BIOLOGIA	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	DIRIGENTE BIOLOGO UOC MICROBIOLOGIA AOU POLICLINICO GIACCONE PALERMO

CANNATA	MARINELLA	BIOLOGIA	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	DIRIGENTE BIOLOGO UOC MICROBIOLOGIA ARNAS CIVICO PALERMO
FRISCIA	GIUSEPPE MICHELE SALVATO	MEDICINA E CHIRURGIA	PATOLOGIA GENERALE	DIRETTORE UOC PATOLOGIA CLINICA ASP AG
MANDALA'	EDOARDO	TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO	TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO	TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO A.O.U. PAOLO GIACCONE PALERMO
PIZZO	MARIANGELA	BIOLOGIA	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	RICERCATRICE DIPARTIMENTO IGIENE E MICROBIOLOGIA A.O.U. POLICLINICO PAOLO GIACCONE - PALERMO
SUCATO	ARIANNA	BIOLOGIA	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO, DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO-INFANTILE, "G. D'ALESSANDRO – PROMISE. PALERMO