

La Visione One Health della Legionellosi

Palazzo Moncada – Corso V. Emanuele, 92 – 93100 Caltanissetta

1 Luglio 2024

ID 2007-422521

Destinatari dell'attività formativa: BIOLOGO, MEDICO CHIRURGO (Tutte le discipline); TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO; TECNICO DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE DEI LUOGHI DI LAVORO; INFERMIERE

Obiettivi formativi e Area formativa: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura. (3)

Data inizio/fine: 01/07/2024

Numero partecipanti minimo: 100

Ore formative: 6

Numero dei crediti assegnati: 6

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

PROGRAMMA

10:00 Saluti delle autorità

10:30 Introduce **Mario Palermo** La legionellosi è un'emergenza attuale?

10:40 Interviene **Anna Giammanco** Attività della Commissione Regionale per il controllo della Legionellosi

10:40 I Sessione: Legionella nell'ambiente

Moderatori: **Paolo Gervaso, Benedetto Trobia**

10:40-11:00 **Anna Giammanco:** Legionella e le sue peculiarità?

11:00-11:20 **Santi Delia:** Legionella e l'ambiente

11:20-11:40 **Pasqualina Laganà:** Legionella nelle strutture ricettive

11:40-11:50 Coffe break

11:50-12:10 **Maria Anna Coniglio:** Ruolo della disinfezione per il contenimento e la bonifica degli impianti colonizzati

12:10-14:00 Tavola rotonda e discussione: **Mario Palermo, Paolo, Gervaso**

14:00-14:30 Light lunch

14:30 II Sessione: Legionellosi umana

Moderatori: **Maria Andriolo, Fabrizio Pulvirenti**

14:30-14:50 **Giovanni Mazzola:** Epidemiologia dei quadri di legionellosi

14:50-15:10 **Nicola Scichilone:** Il quadro polmonare in corso di legionellosi

15:10-15:30 **Teresa Fasciana:** Il percorso diagnostico nella Legionellosi

15:30-17:30 Tavola rotonda e discussione: **Mario Palermo, Giovanni D'Ippolito, Alfonso Averna**

17:30 Test finale di verifica

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

OBIETTIVI

La Legionellosi, per la quale si prevede sia negli Stati Uniti che in Europa obbligo di denuncia, è un quadro causato da *Legionella* spp alla cui diffusione giuoca un ruolo rilevante la presenza a carica elevata del microorganismo nell'ambiente. Sebbene nei quadri di Legionellosi la più frequentemente implicata sia la *Legionella pneumophila* sgr 1, altri sierogruppi ed altre specie del genere, quali ad esempio *L. anisa*, *L. longbeachae*, *L. micdadei* etc., sono state ritenute responsabili di quadri polmonari. Attualmente si assiste ad un numero sempre più frequente di casi segnalati sia in ambito comunitario che nosocomiale, dato che evidenzia l'importanza di un monitoraggio continuo ed ampio, volto a rilevare la presenza ambientale a carica elevata del microorganismo ed a contenerne la diffusione.

Il presente incontro ha quindi la finalità di sottolineare, per il contenimento della Legionellosi, l'importanza del monitoraggio sia ambientale che clinico. Il primo ambito dovrebbe includere il controllo delle acque reflue cittadine ed industriali ed anche del settore agricolo con il coinvolgimento di aziende, allevamenti di bestiame, industrie alimentari; il secondo, dove è considerata sottostimata sia per la diffusione ambientale che per il numero dei casi polmonari non diagnosticati eziologicamente, dovrebbe prevedere un'ampio screening tramite il rilevamento dell'antigene urinario di legionella da effettuare nei casi di polmoniti comunitari e non.

Per una ampia diffusione della problematica affrontata dall'evento interverranno i Referenti Regionali, e quelli dei tre Laboratori Regionali per la prevenzione ed il controllo della diffusione della legionellosi. Sono inoltre invitati ad intervenire anche i rappresentanti degli stakeholders.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Maria Andriolo - Direttore Unità Operativa Complessa Patologia Clinica P.O. Sant' Elia ASP Caltanissetta

Teresa Fasciana - Prof. Associato Università di Palermo

Giovanni Mazzola - Direttore UOC di Malattie Infettive, S. Elia, Caltanissetta

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](http://www.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).

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](http://www.qlearning.it), potete utilizzare il servizio chat live di [qlearning.it](http://www.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.

CURRICULA

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

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

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
ANDRIOLO	MARIA	BIOLOGIA	BIOCHIMICA CLINICA	Direttore UOC Patologia Clinica P.O. Sant' Elia ASP Caltanissetta
FASCIANA	TERESA	BIOLOGIA	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	Prof. Associato Università di Palermo
MAZZOLA	GIOVANNI	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE	Direttore UOC di Malattie Infettive, S. Elia, Caltanissetta
AVERNA	ALFONSO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE	Responsabile UOSD infettivologica ASP Caltanissetta
CIRRONE CIPOLLA	ALFONSO	MEDICINA E CHIRURGIA	IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	Direttore Sanitario di Presidio di Gela
CONIGLIO	MARIA ANNA	MEDICINA E CHIRURGIA	IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	Dirigente medico di primo livello AOU "Policlinico-San Marco" - Catania
D'IPPOLITO	GIOVANNI	MEDICINA E CHIRURGIA	CHIRURGIA GENERALE	Dirigente medico Struttura Complessa di Chirurgia Generale Presidio S. Elia , ASP Caltanissetta
DELIA	SANTI ANTONINO	MEDICINA E CHIRURGIA	IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	Professore Ordinario Igiene Generale e Applicata Università Messina
GERVASO	PAOLO	MEDICINA E CHIRURGIA	IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	Direttore di Unità Operativa - Servizio Igiene ASP Caltanissetta
GIAMMANCO	ANNA	BIOLOGIA	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	Prof. Ordinario Università Palermo
LAGANA'	PASQUALINA	MEDICINA E CHIRURGIA	PATOLOGIA GENERALE	Professore Associato Università degli Studi di Messina
PALERMO	MARIO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO	Responsabile Servizio Igiene Pubblica DASOE, Regione Sicilia
PULVIRENTI	FABRIZIO BENEDETTO MARI	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE	Direttore UOC di Malattie Infettive ASP di Caltanissetta, P.O. di Gela
SCICHLONE	NICOLA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO	Direttore UOC di Pneumologia, Policlinico P. Giaccone, Palermo)
TROBIA	BENEDETTO	MEDICINA E CHIRURGIA	IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	Direttore Sanitario di Presidio, S. Elia CL