



PROVIDER N. 2224

Echinococcosi cistica: prevenzione e gestione del rischio zoonosico nella regione Sardegna

30 dicembre 2020 – 27 luglio 2021

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
Servizio Formazione

e

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, Sassari

e

Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive – Sapienza Università di Roma

N° ID: 173F20

Descrizione

L'Echinococcosi cistica è una malattia zoonosica parassitaria con un notevole impatto sanitario, sociale ed economico e, nonostante le numerose campagne di controllo attuate negli ultimi 50 anni, è ancora endemica in Sardegna. Profondamente legata agli ambienti rurali e alla pastorizia, l'echinococcosi cistica persiste per effetto del forte binomio pecora-cane che esiste nelle campagne e che favorisce la trasmissione del parassita. Oltre ai fattori ecologici, anche gli aspetti culturali, sociali, economici e politici, in quanto dinamici, necessitano di un approccio conoscitivo in costante aggiornamento. In linea con il Piano Regionale Prevenzione (Regione Sardegna) 2014-2018, il progetto "Echinococcosi cistica a lavoro: azioni in-fomative per la prevenzione e gestione del rischio zoonosico nella regione Sardegna" ha previsto l'organizzazione di un corso FAD diretto ai medici di medicina generale (MMG) e medici competenti (MC) della Regione Sardegna per favorire prevenzione e gestione del rischio zoonosico da *Echinococcus granulosus*.

Scopo e obiettivi generali

Il corso si propone di fornire informazioni rigorose e aggiornate sul fenomeno dell'Echinococcosi cistica, dagli aspetti biologici ed epidemiologici e alla prevenzione del rischio, fino alla diagnosi, trattamento e notifica dei casi, con particolare riferimento all'area della Regione Sardegna.

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di identificare gli strumenti più appropriati per la prevenzione e gestione dei casi di Echinococcosi cistica in Sardegna.

Obiettivo formativo ECM

10 - Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

Metodologia didattica e modalità di erogazione

Metodo didattico attivo ispirato ai principi dell'apprendimento per problemi, Problem-based Learning (PBL), in cui i singoli partecipanti si attivano attraverso la definizione di propri obiettivi di apprendimento e la soluzione di un problema, ispirato al proprio contesto professionale. Il problema è finalizzato a stimolare i partecipanti al confronto con le proprie esperienze professionali e conoscenze pregresse e all'identificazione dei bisogni formativi personali in relazione alla problematica proposta. Attraverso lo studio del materiale didattico selezionato dagli esperti e la ricerca di ulteriore materiale scientifico per raggiungere i propri obiettivi di apprendimento, il partecipante acquisisce nuovi elementi di conoscenza e nuove capacità per la risoluzione del problema stesso. Erogazione tramite piattaforma <https://www.eduiss.it>.

Struttura del Corso:

Il corso contiene:

- Introduzione al corso che ne spiega la rilevanza, le finalità generali e la struttura
- Obiettivi generali del corso

PROVIDER N. 2224

- N. 1 unità di apprendimento

L'unità di apprendimento contiene:

- un problema/scenario realistico in relazione ai temi del corso, utile per la definizione degli obiettivi di apprendimento e l'attivazione del processo di apprendimento;
- Materiale di supporto (riferimenti bibliografici e indirizzi web specifici dell'argomento trattato) e lettura (documenti selezionati o preparati ad hoc dagli esperti) per l'acquisizione di una conoscenza di base sugli argomenti trattati nel Corso;
- i tutorial, che rappresentano la sintesi dei principali elementi di discussione e di studio del corso;
- la definizione di un'ipotesi risolutiva del problema
- pre e Post test autovalutativo
- test certificativo.

Tra le risorse a disposizione del partecipante:

- Bachecca news;
- Guida al partecipante;
- FAQ (Frequently Asked Questions);

Durata e svolgimento del corso:

Per la fruizione del corso sono previste 16 ore. Il corso sarà disponibile dal 30 dicembre 2020 al 27 luglio 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 3 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 (pre-test)** 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** (post-test) del livello di conoscenze acquisite, inserito al termine di ogni unità di apprendimento. 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.

Per il corso è previsto 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

Serena Cavallero, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive – Sapienza Università di Roma

Stefano D'Amelio, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive – Sapienza Università di Roma

Salvatore Denti, INAIL, Sovrintendenza Sanitaria Regionale Sardegna, Cagliari

Giovanni Garippa, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli studi di Sassari

Giovanna Masala, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, Sassari

Scilla Mastandrea, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, Sassari

Gabriella Masu, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, Sassari

Toni Piseddu, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, Sassari

Antonella Pizzarelli, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive – Sapienza Università di Roma

Responsabili Scientifici dell'evento

Alfonso Mazzaccara, Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Giovanna Masala, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, Sassari

Stefano D'Amelio, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive – Sapienza Università di Roma



PROVIDER N. 2224

Segreteria Scientifica

Toni Piseddu, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna “G. Pegreffi”
Serena Cavallero, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive – Sapienza Università di Roma

Segreteria Scientifica metodi e tecnologie per la FAD

Donatella Barbina, *Debora Guerrera*, *Pietro Carbone*, *Alessandra Di Pucchio*
Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Organizzativa

Federica M. Regini, *Stefania Bocci*, Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Gabriella Masu, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna “G. Pegreffi”
Antonella Pizzarelli, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive – Sapienza Università di Roma

Destinatari e numero massimo di partecipanti

Il corso è **riservato** ai medici competenti e di medicina generale che operano nella **Regione Sardegna**.
Numero massimo di partecipanti: 2.000

Accreditamento ECM previsto per le seguenti figure professionali: Medico chirurgo, tutte le discipline
ECM

Crediti ECM: 16

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 “**Echinococcosi cistica: prevenzione e gestione del rischio zoonosico nella regione Sardegna**”

All'indirizzo <http://www.eduiss.it/mod/page/view.php?id=557> è presente il dettaglio su "Come iscriversi".
Le iscrizioni sono aperte dal 30 dicembre 2020 al 22 luglio 2021.

La partecipazione all'evento è gratuita.

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