

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott.ssa Maria Teresa Scicluna, Responsabile della Unità Operativa Complessa Virologia dell'IZSLT

In collaborazione con:

Dott. Roberto Nardini, Dott.ssa Ida Ricci, Dott.ssa Francesca Rosone, Dirigenti Veterinari presso l' Unità Operativa Complessa Virologia dell'IZSLT

OBIETTIVO ECM - Sanità Veterinaria

DESTINATARI

Veterinari (II.ZZ.SS, Università, Ministero della Salute, Regioni, AA.SS.LL, FF. AA., liberi professionisti), Biologi, Tecnici di laboratorio (II.ZZ.SS., Università, liberi professionisti). Numero massimo di partecipanti **100**. Numero minimo per attivare l'evento **50**.

CRITERI DI SELEZIONE

1. L'evento è destinato prioritariamente agli operatori sanitari impegnati nell'ambito dell'attività di diagnostica e di ricerca in riferimento alle malattie degli equidi; agli operatori di settore afferenti ad associazioni di categoria del comparto equestre;
2. Ordine di arrivo delle richieste di iscrizione.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE CON INDICAZIONE DEI CREDITI FORMATIVI

È indispensabile la frequenza del 90% delle ore di formazione e il superamento della prova finale.

MATERIALE DIDATTICO

Il materiale didattico sarà messo a disposizione dei partecipanti sul Portale della Formazione e sul sito dell'IZSLT www.izslt.it

PER NECESSITÀ PARTICOLARI (es. accessibilità della sede) si prega di contattare per tempo la Segreteria Organizzativa del Convegno)

MODALITA' D'ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita

PER I PROFESSIONISTI SANITARI ITALIANI

Iscrizione tramite il Portale della formazione all'indirizzo:
<https://formazione2022.izslt.it/>

Termine iscrizioni il 25/11/2022, conferme da parte della Segreteria Organizzativa tramite e-mail il 28/11/2022

PER I PROFESSIONISTI SANITARI STRANIERI

iscrizione tramite il seguente [modulo](#) con contestuale conferma di partecipazione

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

IZS Lazio e Toscana
Unità Operativa Complessa Formazione
Via Appia Nuova, 1411 - Roma
Tel. 06.79099421/309
email: marzia.romolaccio@izslt.it
Sito web www.izslt.it

È previsto un servizio di traduzione per gli interventi in lingua inglese

MODALITA' DI CANCELLAZIONE

Comunicare tempestivamente alla Segreteria Organizzativa. La mancata comunicazione di rinuncia sarà tenuta in considerazione per i prossimi eventi formativi



Ministero della Salute



CONVEGNO INTERNAZIONALE

IL RUOLO DEI CENTRI DI REFERENZA PER LE MALATTIE DEGLI EQUINI NELLA GESTIONE SANITARIA DEL CAVALLO

7 DICEMBRE 2022

Ministero della Salute
Via Giorgio Ribotta, 5 - ROMA

Sala Auditorium B. Alba



7 crediti ECM per veterinari, biologi e tecnici di laboratorio

FINALITÀ

L'evento si propone di fornire aggiornamenti su epidemiologia, diagnostica, controllo e ricerca scientifica di malattie virali e genetiche degli equini e applicazioni della medicina rigenerativa a scopo terapeutico in campo veterinario.

OBIETTIVI

Acquisizione di competenze tecnico professionali in materia di:

- epidemiologia attraverso l'utilizzo di piattaforme informatiche per la gestione e condivisione di dati relativi alle malattie infettive equine;
- protocolli diagnostici per gli studi di prevalenza delle malattie virali emergenti e riemergenti;
- ricerche sulle malattie genetiche con studi di prevalenza;
- impiego della medicina rigenerativa nelle patologie muscolo - scheletriche del cavallo

METODOLOGIA DIDATTICA E VALUTAZIONE DI APPRENDIMENTO

- Relazioni frontali su tema preordinato
- Confronto e dibattito gestito da un moderatore
- Strumento di verifica dell' apprendimento con Modulo Google
- Strumento di valutazione della qualità percepita con modulo Google

PROGRAMMA

08.30 Registrazione dei partecipanti presso la segreteria del convegno

09.00 Apertura dei lavori

Dott. Pierdavide Lecchini, Direttore Generale Direzione generale della sanità animale e dei farmaci veterinari, Ministero della Salute
Dott. Andrea Leto, Direttore Generale dell'IZSLT

09.30 Attività dei Centri di Referenza

Dott. Pierfrancesco Catarci- Ministero della Salute

SESSIONE EPIDEMIOLOGIA: SISTEMI INFORMATIVI - Moderatori Dott. Richard J. Newton e Dott. Marcello G. Sala

10.00 Equine Infectious Disease Surveillance: systems for monitoring and reporting global and UK equine disease occurrence

Dott. Richard J. Newton - Equine Infectious Disease Surveillance, Department of Veterinary Medicine, University of Cambridge, UK

10.40 Anemia infettiva Equina: proposta di nuovo piano e nuove funzioni del portale CRAIE WEBGIS

Dott. Roberto Nardini - Unità Operativa Complessa Virologia dell'IZSLT - Rome, Italy

11.10 Discussione

11.25 Coffee break

SESSIONE MALATTIE VIRALI - Moderatori Dott. Stephan Zientara e Dott. Luigi Ruocco

11.45 EURL on equine diseases- Emerging and re-emerging viral diseases of equines

Dott. Stephan Zientara - EURL on equine diseases, Virology unit - Anses, Animal health laboratory., Maisons Alfort, Paris, France

12.25 Studi di prevalenza di alcune malattie virali emergenti degli equini

Dott.ssa Ida Ricci - Unità Operativa Complessa Virologia dell'IZSLT - Rome, Italy

12.55 Discussione

13.10 Pausa pranzo

SESSIONE MALATTIE GENETICHE - Moderatori Prof.ssa Elena Giulotto - Dott.ssa Maria Teresa Scicluna

14.10 Il sequenziamento del genoma equino e le sue principali applicazioni

Prof.ssa Elena Giulotto -Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Lazzaro Spallanzani", Università di Pavia, Italy

14.50 Studi di prevalenza di alcune malattie genetiche in alcune popolazioni di equini

Dott.ssa Francesca Rosone - Unità Operativa Complessa Virologia dell'IZSLT - Rome, Italy

15.20 Discussione

SESSIONE CELLULE STAMINALI - Moderatori Prof. Maurizio Del Bue e Dott.ssa Maria Teresa Scicluna

15.35 Medicina Rigenerativa: nuove prospettive terapeutiche in veterinaria

Dott.ssa Katia Barbaro - Unità Operativa Complessa Virologia dell'IZSLT - Rome, Italy

16.15 L'impiego delle cellule stromali mesenchimali (staminali) nelle patologie muscolo-scheletriche del cavallo e non solo

Prof. Maurizio Del Bue - Medico Veterinario, già professore ordinario dell'Università di Parma, Italy

16.45 Coffee break

17.00 Discussione

17.30 Chiusura dei lavori