

Obiettivi:

Al termine del corso i partecipanti avranno migliorato le loro conoscenze:

- Sulle infezioni virali a carico del sistema nervoso centrale del cavallo, sulla loro epidemiologia, la diagnosi clinica, istopatologica e di laboratorio
- Sulla responsabilità professionale e sulla gestione delle emergenze connesse all'accertamento di alcune infezioni a carattere zoonosico

Destinatari:

Veterinari di Sanità Pubblica e Libero Professionisti, ricercatori delle Università e degli IIZZSS.

Le modalità di partecipazione sono riportate nella scheda di iscrizione

Enti organizzatori:

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana
Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche
Federazione Italiana Sport Equestri
Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Roma
Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Milano
Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Milano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

*Formazione, Comunicazione e Documentazione
IZS Lazio Toscana*

Via Appia Nuova, 1411 00178 ROMA
tel. 06.79099421/463; fax 06.79099459; 06.79340724
e-mail: formazione@izslt.it; <http://www.izslt.it>

Con il contributo di:

FORT DODGE – Research and Development



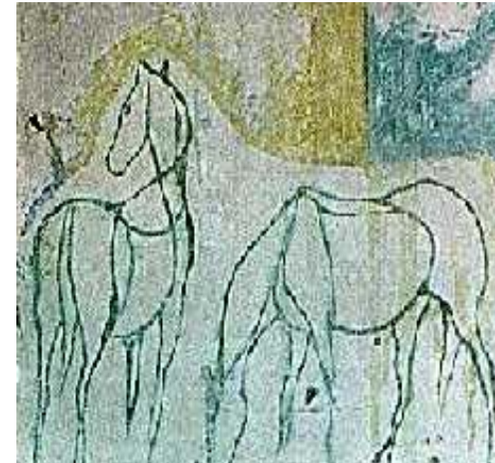
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO
SPERIMENTALE REGIONI
LAZIO E TOSCANA



ORDINE DEI MEDICI
VETERINARI PROVINCIA
ROMA

Fondazione
Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche

NEUROPAATOLOGIE DI ORIGINE VIRALE DEGLI EQUINI



IZS Lazio e Toscana – Da dipinto a muro di Enzo Rossi (anni '50)

Milano 13 ottobre – Palazzo delle Federazioni sportive
Aula Congressi, C.O.N.I., Via G.B. Piranesi 44 b

Roma, 15 ottobre - Palazzo delle Federazioni, C.O.N.I.
Aula Auditorium, Viale Tiziano, 74



2 crediti per veterinari

PROGRAMMA

09:00 Registrazione dei partecipanti e consegna documentazione

09.30: Apertura dei lavori

Nazareno Renzo Brizioli - Direttore Generale Istituto Zooprofilattico Sperimentale Regioni Lazio e Toscana (IZS LT)

Sono stati invitati:

Romano Marabelli – Direttore Generale Dipartimento Sanità Pubblica Veterinaria, Alimenti e Nutrizione, Ministero della Salute

Cesare Croce - Presidente F.I.S.E

Marco Pepe - Presidente Società Italiana Veterinari per Equini

Donatella Loni - Presidente Ordine Veterinari della Provincia di Roma

Carla Bernasconi - Presidente Ordine Veterinari della Provincia di Milano

Sessione scientifica

Chair persons: *Gian Luca Autorino* (Roma); *Giorgio Poli* (Milano);
Fabio Del Piero (University of Pennsylvania, USA)

10.00: **Patogenesi ed epidemiologia dei casi neurologici sostenuti da herpesvirus 1 dell'equino (EHV -1)** – Pathogenesis and epidemiology of EHV- 1 neurological disease
Ken Smith, Animal Health Trust, Newmarket (UK)

10.45: **EHV- 1: recenti acquisizioni su immunità e vaccinazioni** – EHV – 1: recent advances in our understanding of immunity and vaccination
Duncan Hannant and *Julia Kydd*, School of Veterinary Medicine and Science University of Nottingham, UK

11.30: Pausa

12.00: **Borna disease: un problema attuale? Le principali caratteristiche dell'infezione nel cavallo** – Borna disease: a real threat? Main features of the infection in the horse and recent developments in research.

Norbert Nowotny, Clinical Department of Diagnostics, University of Veterinary Medicine, Vienna

12.45: Discussione

13.00: Pausa

Chair persons: *Duncan Hannant* – *Norbert Nowotny*

14.00: **Distribuzione, segni clinici, patogenesi, lesioni e diagnosi delle encefalomieliti virali equine negli USA** – Distribution, signs, pathogenesis, lesions and diagnoses of viral equine encephalomyelitis in USA

Fabio Del Piero, School of Veterinary Medicine, University of Pennsylvania, USA

14.45: **L'istopatologia come strumento di diagnosi delle infezioni del sistema nervoso centrale del cavallo** – Histopatology as an instrument in the differential diagnosis of the central nervous system of the horse

Carlo Cantile, Dipartimento di Patologia Animale, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Pisa

15. 30: **Il progetto: Sviluppo di metodi diagnostici per la sorveglianza delle neuropatologie di origine virale degli equini** – The project: development of diagnostic methods for the surveillance of equine viral neuropathologies

Gian Luca Autorino, Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lazio e Toscana, Roma

15.45: Discussione e Conclusioni

16.00: Compilazione del questionario di uscita