

Aggiornamento e formazione professionale 2019

Corsi che il C.d.R. ha organizzato o a cui ha partecipato come organizzatore

TITOLO Convegno-Corso etc.	ENTE organizzatore	LOCALITA' evento	Data	TITOLO relazione
Evento ECM "LAGOVIRUS E LAGOMORFI, UN RAPPORTO IN CONTINUA EVOLUZIONE"	IZSLER - CRN Malattie Virali dei lagomorfi	Brescia	20/11/2019	Antonio Lavazza "Introduzione: l'importanza della coniglicoltura in ambito nazionale e internazionale e delle specie selvatiche oggetto di prelievo venatorio" Patrizia Cavadini "Diagnosi molecolare dei lagovirus e identificazione di un nuovo virus non patogeno nella lepre" Lorenzo Capucci "Evoluzione dei lagovirus e dei loro profili antigenici e le relative ricadute diagnostiche" Antonio Lavazza "Controllo e prevenzione delle malattie da lagovirus nelle diverse popolazioni di lagomorfi"



**LAGOVIRUS E LAGOMORFI,
UN RAPPORTO IN
CONTINUA EVOLUZIONE**



Mercoledì, 20 novembre 2019
"Aula Gualand"
IZSLER
Via Cremona 284, Brescia

PRESENTAZIONE

A partire dalla metà degli anni '80 quando venne segnalata per la prima volta la Malattia Emorragica Virale del coniglio e identificata l'eziologia virale della Sindrome della Lepre Bruna Europea, il genere Lagovirus, della famiglia Calciviridae, si è continuamente e progressivamente arricchito di una serie di agenti virali, patogeni e non patogeni, per le diverse specie di lagomorfi domestici e selvatici presenti in Italia ed in Europa.

L'obiettivo di questo evento è di descrivere gli step principali nella evoluzione, identificazione, diagnosi e caratterizzazione dei diversi lagovirus patogeni e non patogeni del coniglio e della lepre, nonché di indicare i principali caratteri epidemiologici e le strategie di controllo.

Verranno quindi presentati i risultati più recenti acquisiti dai relatori nell'ambito del progetto ANHWA "EGALEP, Emergence of highly pathogenic Calicivirus in Leporidae through species jumps involving reservoir host introduction".

RELATORI

Lorenzo Capucci, Patrizia Cavadini, Antonio Lavazza:
OIE Reference Laboratory for RHD, Centro di Referenza Nazionale per le Malattie Virali dei Lagomorfi, IZSLER)

Aleksija Neimaris: SVA, Uppsala, Sweden
Stephane Marchandeu: ONCFS, Nantes, France
Joana Abrantes: CIBIOUP, Porto, Portugal

Le relazioni verranno presentate alternativamente in italiano e inglese e non è prevista traduzione simultanea

Moderatori: Lorenzo Capucci, Antonio Lavazza

PROGRAMMA

08:45 - 09:00 Registrazione dei partecipanti
09:00 - 09:10 Salù e Introduzione
09:10 - 09:30 Antonio Lavazza
Introduzione: l'importanza della coniglicoltura in ambito nazionale e internazionale e delle specie selvatiche oggetto di prelievo venatorio
09:30 - 10:20 Aleksija Neimaris
Pathology pathogenesis and immunohistochemical studies of lagovirus infections
10:20 - 10:50 Patrizia Cavadini
Diagnosi molecolare dei lagovirus e identificazione di un nuovo virus non patogeno nella lepre
10:50 - 11:10 Pausa caffè
11:10 - 12:00 Joana Abrantes
Virus evolution and genetic recombination: the example of lagoviruses
12:00 - 12:40 Discussione
12:40 - 13:00 Pausa pranzo
13:00 - 14:30 Lorenzo Capucci
Evoluzione dei lagovirus e dei loro profili antigenici e le relative ricadute diagnostiche
14:30 - 15:20 Stephane Marchandeu
Epidemiology of lagovirus in wild lagomorphs
15:20 - 15:50 Antonio Lavazza
Controllo e prevenzione delle malattie da lagovirus nelle diverse popolazioni di lagomorfi.
15:50 - 16:20 Interventi programmati dai partecipanti (15 min max)
16:20 - 16:40 Discussione

Convegni/congressi che il C.d.R. ha organizzato o a cui ha partecipato

TITOLO Convegno-Corso etc.	ENTE organizzatore	LOCALITA' evento	DATA	TITOLO relazione
Convegno Annuale ASIC (Associazione Scientifica Italiana di Coniglicoltura) Tavola Rotonda "Benessere del coniglio in allevamento in Europa"	ASIC	Forlì	28/03/2019	Lavazza: Relazione dal titolo: "Le linee guida sul benessere del Ministero della Salute Italiano nel contesto europeo"
87° SESSIONE Generale OIE	OIE	Parigi (Francia)	26-29/5/2019	
13° Epizone Annual Meeting	EPIZONE	Berlino (Germania)	26-28/08/2019	
1° One Health EJP ASM Conference	EJP	Dublino (Irlanda)	21-24/5/2019	

Relazioni ad invito in occasione di Convegni e Congressi

TITOLO Convegno-Corso etc.	ENTE organizzatore	LOCALITA' evento	DATA evento	TITOLO relazione
Convegno Annuale ASIC (Associazione Scientifica Italiana di Coniglicoltura) Tavola Rotonda "Benessere del coniglio in allevamento in Europa"	ASIC	Forlì	28/03/2019	Lavazza: Relazione dal titolo: "Le linee guida sul benessere del Ministero della Salute Italiano nel contesto europeo"
Convegno Nazionale "La Fauna Selvatica nelle Produzioni Animali: Aspetti Gestionali e Sanitari"	Università di Pisa Dipartimento di Scienze Veterinarie	Pisa	27/09/2019	Lavazza: Relazione dal titolo: "Lagovirus e lagomorfi, un rapporto in continua evoluzione: una sfida per la loro identificazione?"

Docenze in corsi ECM

TITOLO Convegno-Corso etc.	ENTE organizzatore	LOCALITA' evento	DATA evento	TITOLO relazione
Corso "Aggiornamenti sulla Patologia nell'Allevamento del Coniglio"	Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche	Brescia	25/10/2019	LAVAZZA: Lezione dal titolo "Principali Patologie Virali del Coniglio"

Relazioni in occasione di Incontri tecnici e di aggiornamento

TITOLO Convegno-Corso etc.	ENTE organizzatore	LOCALITA' evento	DATA evento	TITOLO relazione
Prima Mostra Nazionale Cunicola del Registro Anagrafico ANCI - Incontro con gli allevatori	ANCI	Centro Fiere del Garda Montichiari	3/2/2019	Lavazza: Relazione dal titolo "Le patologie degli animali nelle mostre"
Delegazione Regionale SIVAE Lombardia	SIVAE	Milano	10/3/2019	Lavazza: Seminario dal titolo "Malattia virali del coniglio"

Docenza a livello Universitario

TITOLO Convegno-Corso etc.	ENTE organizzatore	LOCALITA' evento	DATA evento	TITOLO relazione
Corso di "Coniglicoltura" del corso di Laurea Triennale in Allevamento e Benessere Animale, e per il corso di "Aviconiglicoltura" per il corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali dell'Università degli Studi di Milano	UniMI DiMeVet	Lodi	14/11/19	LAVAZZA Seminario dal titolo "L'allevamento della lepre: aspetti di management a sanità animale"