

COORDINATORE DEL CORSO

Antonio Lavazza – Reparto Virologia e Sierologia Specializzata, Lab. Microscopia Elettronica - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Brescia

DOCENTI

Antonio Lavazza – Reparto Virologia - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Brescia

Paolo Cordioli – Reparto Virologia - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Brescia

Luigi Gavazzi – Ditta Amadori, Cesena

Maria Gramegna – Dipartimento di Prevenzione Medica, ASL della provincia di Como

Domenico Santoro – Unità Operativa Malattie Infettive – Azienda Ospedaliera S. Anna, Como

Lebana Bonfanti – CREV - Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Padova



*Per informazioni rivolgersi alla
Segreteria Organizzativa:*

**Ordine dei Medici Veterinari delle
province di Como e Lecco**

**Via Tommaso Grossi, 8A
22100 COMO**

Tel.: 031/304949

Fax: 031/302322

E-mail:

veterinari@collegiriuniticomo.191.it

**Ordine dei Medici Veterinari delle province di
Como e Lecco**

S.I.P.A. (Società Italiana di Patologia Aviare)

INFLUENZA AVIARE: DIAGNOSI, EPIDEMIOLOGIA, CONTROLLO E RIFLESSI DI SALUTE PUBBLICA

3, 6, 13 aprile 2006

(dalle 20.00 alle 23.30)

Aula C.N.A Consorzio Servizi Artigiani

Viale Innocenzo XI, 70 - COMO

PRESENTAZIONE

L'attuale situazione mondiale relativa alla diffusione di virus H5N1 in diverse specie di volatili domestici e selvatici a partire dal continente asiatico, la possibilità che tale virus infetti l'uomo ed il rischio che possa verificarsi in futuro una grave pandemia sono le motivazioni alla base dell'organizzazione di questo corso.

Il Medico Veterinario, sia libero professionista che dipendente di enti pubblici o privati, è ormai sottoposto quotidianamente a quesiti inerenti l'influenza aviaria; con questo corso si intende fornire ai colleghi un aggiornamento riguardante tutti gli aspetti della problematica, a partire dalla sua insorgenza in Asia fino ai possibili sviluppi futuri, mettendolo nelle condizioni di rispondere al meglio a qualsiasi situazione.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il corso è riservato a laureati in Medicina Veterinaria.

La partecipazione al corso è gratuita.

Al Corso saranno ammessi 70 partecipanti

Ciascun incontro avrà una durata di tre ore (dalle 20 alle 23.30).

La domanda di ammissione dovrà pervenire alla Segreteria del Corso presso la Sede dell'Ordine dei Medici Veterinari delle province di Como e Lecco entro il **31 marzo 2006**, tramite posta, fax, e-mail o per via telefonica (orario d'ufficio il martedì, giovedì e venerdì)

Per questa iniziativa è stata richiesta la concessione di crediti da parte del Ministero della Salute nell'ambito del programma "Educazione Continua in Medicina"(ECM) per laureati in Medicina Veterinaria.

A tutti i partecipanti sarà comunque rilasciato certificato di partecipazione.

PROGRAMMA

Lunedì 3 aprile 2006

Antonio Lavazza “Influenza aviare: cosa c’è da sapere.....per non temere!”

Inquadramento del problema. Breve rassegna sulle caratteristiche del virus. Differenze fra virus e influenza aviare ad alta e bassa patogenicità. Presenza e diffusione dell'influenza aviare a livello mondiale. Accenno alla situazione epidemiologica per influenza aviare in Italia. Situazione attuale della presenza e diffusione di influenza aviare da H5N1 nel mondo.

Paolo Cordioli “Epidemiologia dell’influenza aviaria e sistemi diagnostici”

Meccanismi epidemiologici e specie sensibili. Ruolo degli uccelli selvatici migratori. Diagnosi sierologica e virologica. Dati relativi ai controlli e monitoraggio. Raccomandazioni sul consumo di prodotti avicoli.

Giovedì 6 aprile 2006

Luigi Gavazzi “Il sistema produttivo avicolo in Italia”

Rassegna sui focolai di Influenza aviare in Italia dal 1999 ad oggi. Come è evoluto il sistema produttivo ed i cambiamenti e provvedimenti adottati per prevenire l'influenza aviaria. Il sistema produttivo nazionale a confronto con la produzione e l'allevamento nel sud-est asiatico. Le norme di biosicurezza.

Maria Gramegna “Il Piano Pandemico Regionale”

Iniziative di sanità pubblica umana e veterinaria a livello regionale. Il piano pandemico regionale: modalità e strategie di intervento

Giovedì 13 aprile 2006

Domenico Santoro “Influenza umana e rischio pandemia”

Frequenza e incidenza dei virus influenzali aviari nell'uomo. Attuale situazione dell'infezione da H5N1 nell'uomo in Asia. L'influenza stagionale dell'uomo: quadri clinici e aspetti epidemiologici. La vaccinazione: a chi e perché.

Lebana Bonfanti “I controlli a tutela del consumatore”

Le linee guida ed il piano di monitoraggio nazionale. I servizi veterinari regionali e locali: sistema di sorveglianza e monitoraggio. Le misure di controllo attuate sul territorio per il controllo degli uccelli allevati industrialmente, dei rurale e degli uccelli selvatici. Provvedimenti in caso di focolaio.