

	<i>Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva</i>	
	PROGETTAZIONE, EROGAZIONE E CONTROLLO DEL SERVIZIO	
	PROGRAMMA CORSO	MOD_PRO Vers. 00

INQUINAMENTO AMBIENTALE E SICUREZZA ALIMENTARE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE

Senigallia (AN)

27 Maggio 2016

8 Crediti ECM

Obiettivi Formativi L'inquinamento ambientale rappresenta oggi un argomento al centro dell'interesse dell'opinione pubblica che lo percepisce sempre più come un rischio importante per la salute. La diffusione di inquinanti sia di tipo chimico che fisico diventa inevitabilmente contaminazione della vita animale e vegetale in una catena, quella alimentare, che coinvolge tutti gli esseri viventi. Il mondo scientifico è chiamato a dare risposte ai tanti interrogativi che vengono posti, quello sanitario in particolare è investito della grossa responsabilità di dover garantire attraverso una efficace prevenzione la tutela dell'ambiente e quindi della salute. In questo contesto la sicurezza alimentare costituisce elemento fondamentale. L'obiettivo di questo evento formativo è quello di analizzare il rischio legato all'inquinamento dell'ambiente attraverso una serie di ricerche condotte su determinati contaminanti presenti in alimenti di origine animale. Ci si propone, inoltre, di aprire una sana discussione sulle tematiche ambientali e sullo stretto rapporto che lega la salute dell'uomo, la salute degli animali e la salute dell'ambiente ovvero diffondere il concetto di "one health", per arrivare a fornire adeguate indicazioni di azioni preventive e/o correttive da percorrere nel contesto della sanità pubblica veterinaria.

Destinatari	Medici Veterinari
Metodologia didattica	Il corso è articolato in una giornata di studio con lezioni magistrali
Strumenti di valutazione dei risultati	Post questionario di apprendimento
Strumenti di valutazione della qualità	Questionario di gradimento
Responsabile scientifico	Dott. Claudio Benedetti

	<i>Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva</i>	
	PROGETTAZIONE, EROGAZIONE E CONTROLLO DEL SERVIZIO	
	PROGRAMMA CORSO	MOD_PRO Vers. 00

Programma

venerdì 27 Maggio

- | | |
|--------------|--|
| 8.30-9.00 | Registrazione partecipanti e test di ingresso |
| 9.00-11.00 | Alimenti di origine animale e rischi ambientali: il ruolo della Sanità Pubblica Veterinaria
Dott. Luigino Valentini - SIMeVeP |
| 11.00-11.15 | <i>pausa</i> |
| 11.15 -13.00 | Rischi emergenti in sicurezza alimentare legati all'inquinamento ambientale
Prof. Paolo Tucci – Università di Foggia |
| 13.00-14.30 | <i>pausa</i> |
| 14.30-16.00 | Interferenti endocrini nella filiera agro-alimentare
Dott. Stefano Lorenzetti – Istituto Superiore di Sanità |
| 16.00-17.30 | Inquinamento ambientale e sicurezza alimentare dei MEL : contributi pratici dal territorio marchigiano
Dott.ssa Valentina Gentili – Medico Veterinario Libero Professionista |
| 17.30-18.30 | Discussione |
| 18.30-19.00 | Test finale di apprendimento |

INFORMAZIONI GENERALI

Condizioni generali

Il corso è riservato a laureati in Medicina Veterinaria. I posti disponibili sono 80 .

La frequenza è obbligatoria per tutte le ore di durata del corso che si concluderà con una prova scritta e un test di valutazione dell'evento.

Quota di iscrizione

La quota di iscrizione è di € 80,00.

La quota di iscrizione è di € 40,00 per gli iscritti SIVeMP-SIMeVeP.

Per gli iscritti iscritti SIMeVeP – SIVeMP della Regione Marche il corso è gratuito.

Verrà data priorità agli iscritti della Regione Marche.

Sede del corso

HOTEL BEL SIT, VIA CAPPUCCINI 15, SENIGALLIA (AN)

Segreteria Organizzativa Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva

tel. 068540347 fax 068848446 email segreteria@veterinariapreventiva.it

Iscrizioni

www.veterinariapreventiva.it/eventi-ecm.html