

Corso ECM

LE ZANZARE COME VETTORI DI PATOGENI PER L'UOMO E GLI ANIMALI

Raccolta, identificazione e gestione delle principali specie oggetto di piano di sorveglianza e monitoraggio

Responsabile Scientifico: Dott. Fabrizio Montarsi, MNTFRZ71S29F880N, Dirigente Biologo, IZSve

16 MAGGIO 2017 | ore 09.00 - 17.30

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Sezione Territoriale IZSve | Via Bassa del Cuc, 4 - Cordenons (PN)

DESTINATARI*	N. max partecipanti	CREDITI ECM	DURATA	SCADENZA ISCRIZIONI
Agronomi - Biologi - Medici chirurghi (discipline: Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Igiene degli alimenti e della nutrizione) - Medici veterinari (discipline: Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche; Igiene prod., trasf., commercial., conserv. e tras. alimenti di origine animale e derivati; Sanità animale) - Tecnici di laboratorio biomedico - Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	20	10	7 ore	09 maggio 2017

Il corso è riservato al personale dei Servizi Veterinari e dei Dipartimenti di Prevenzione delle AAS della Regione Friuli Venezia Giulia

PREMESSA

Negli ultimi anni i fattori correlati a cambiamenti climatici e alla globalizzazione, hanno aumentato il rischio di introduzione e diffusione di patogeni di interesse medico umano e veterinario trasmessi da vettori. Parallelamente, si sta verificando anche un aumento dell'area di distribuzione di artropodi indigeni e l'introduzione di nuove specie nel nostro Paese. Malattie e insetti una volta considerati esotici come la West Nile Disease e la zanzara tigre sono ormai una realtà del nostro paese. Per questi motivi, negli ultimi anni sono stati organizzati piani di monitoraggio specifici per le diverse specie di vettori e di sorveglianza per i patogeni trasmessi a tutti i livelli: nazionale, regionale e locale. È quindi necessaria, per gli operatori del sistema sanitario, una conoscenza di base sia degli artropodi d'interesse sanitario che di epidemiologia delle malattie trasmesse. L'epidemiologia delle malattie trasmesse da vettore è piuttosto complessa e richiede sistemi di monitoraggio altrettanto complessi e diversificati. Gli operatori del sistema sanitario sono coinvolti attivamente in tutte le fasi della sorveglianza. Molti corsi forniscono informazioni sulle malattie, ma pochi focalizzano l'attenzione sui vettori di patogeni.

Per questo motivo il corso avrà un approccio più pratico e incentrato sulla conoscenza dei vettori. Il corso mira a fornire le conoscenze necessarie su come si effettua il campionamento delle zanzare, la gestione dei campioni, l'identificazione delle specie e le metodiche per la ricerca dei patogeni nei vettori.

OBIETTIVI

Obiettivo formativo ECM: **n. 2 – Linee guida – protocolli – procedure – documentazione clinica**

COMPETENZE

Di sistema: al termine, il partecipante sarà in grado di operare e partecipare attivamente ai Piani di sorveglianza, utilizzare gli strumenti per i monitoraggi e identificare le principali specie di zanzare.

PROGRAMMA

08.45 - 09.00

REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

ORE	DOCENTE	CONTENUTI	METODOLOGIA DIDATTICA
09.00 - 09.10	<ul style="list-style-type: none">Gabriella Conedera - IZSve (sostituto: Fabrizio Montarsi)	<ul style="list-style-type: none">Introduzione al corso	<ul style="list-style-type: none">serie di relazioni su tema preordinato
09.10 - 09.40	<ul style="list-style-type: none">Gioia Capelli - IZSve (sostituto: Fabrizio Montarsi)	<ul style="list-style-type: none">Importanza sanitaria delle zanzare	

09.40 - 10.20	<ul style="list-style-type: none"> Luciano Toma - ISS (sostituto: Marco Di Luca) 	<ul style="list-style-type: none"> Biologia, ecologia e riconoscimento delle zanzare 	<ul style="list-style-type: none"> serie di relazioni su tema preordinato
10.20 - 10.45	<ul style="list-style-type: none"> Fabrizio Montarsi - IZSVe (sostituto: Gioia Capelli) 	<ul style="list-style-type: none"> Monitoraggio delle zanzare 	
10.45 - 11.00	PAUSA / COFFEE BREAK		
11.00 - 11.30	<ul style="list-style-type: none"> Fabrizio Montarsi - IZSVe (sostituto: Gioia Capelli) 	<ul style="list-style-type: none"> Le zanzare invasive: monitoraggio, biologia e importanza sanitaria 	<ul style="list-style-type: none"> serie di relazioni su tema preordinato
11.30 - 12.10	<ul style="list-style-type: none"> Simone Martini - Entostudio (sostituto: Andrea Drago) 	<ul style="list-style-type: none"> Controllo delle zanzare in ambito urbano e metodologia per la valutazione dell'efficacia dei trattamenti 	
12.10 - 12.30	<ul style="list-style-type: none"> Silvia Ravagnan - IZSVe (sostituto: Graziana Da Rold) 	<ul style="list-style-type: none"> Gestione dei campioni e ricerca dei patogeni nelle zanzare 	
12.30 - 13.30	PAUSA PRANZO		
13.30 - 17.00	<ul style="list-style-type: none"> Fabrizio Montarsi e Simone Martini 	<ul style="list-style-type: none"> Raccolta di campioni ed utilizzo delle trappole per zanzare 	<ul style="list-style-type: none"> Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche: i partecipanti divisi in due gruppi seguiranno alternativamente le due sessioni previste
	<ul style="list-style-type: none"> Luciano Toma e Silvia Ravagnan 	<ul style="list-style-type: none"> Riconoscimento delle zanzare e gestione dei campioni 	
17.00 - 17.30	VALUTAZIONE dell'APPRENDIMENTO Project work: Ai partecipanti divisi in piccoli gruppi, verrà consegnata una scheda di lavoro con un caso da analizzare che sarà discusso in sessione plenaria e valutato dall'esperto.		<ul style="list-style-type: none"> Esame scritto
	COMPILAZIONE QUESTIONARIO di GRADIMENTO		

METODOLOGIE DIDATTICHE

Serie di relazioni su tema preordinato, esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche.

I materiali didattici saranno messi a disposizione dei partecipanti nell'area *online* del corso | <http://formazione.izsvenezie.it/>

PREREQUISITI

La partecipazione al corso non richiede il possesso di conoscenze o competenze specifiche.

Il corso è riservato al personale dei Servizi Veterinari e dei Dipartimenti di Prevenzione delle AAS della Regione Friuli Venezia Giulia.

ISCRIZIONI

Per iscriversi è necessario accedere al sito <http://formazione.izsvenezie.it/> e:

- se non si dispone già di username e password, registrare il proprio profilo-utente (vedi «[come iscriversi a un corso](#)»);
- accedere all'AREA ISCRIZIONI > [Iscrizione corsi in aula \(RES\)](#) > e cliccare sul titolo "[ISCRIZIONI - Le zanzare come vettori di patogeni per l'uomo e gli animali](#)";
- Inserire la chiave di iscrizione indicata nell'e-mail inviata dalla Segreteria organizzativa.

In caso di difficoltà tecniche è possibile contattare il n. 049 8084145

NOTE

La sala in cui si terrà il corso è accessibile agli utenti con disabilità motorie. Locali e attrezzature sono in regola con le vigenti norme in tema di antinfortunistica, igiene, tutela ambientale, tutela della salute negli ambienti di lavoro e prevenzione incendi.

PER INFORMAZIONI



Servizio Formazione e Sviluppo delle professioni

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

Viale dell'Università, 10 - 35020 Legnaro (PD)

☎ +39 049 8084341 | Fax: +39 049 8084270 | ✉ formazione@izsvenezie.it