

LIVE WEBINAR

Gratuito per i soci SIDiLV in
regola con la quota 2024

REGISTRATI

Leishmaniosi animale e umana: esempio di ONE HEALTH



SOCIETÀ ITALIANA DI DIAGNOSTICA
DI LABORATORIO VETERINARIA



LA FINALITÀ DEL CORSO

La finalità del corso è quello di presentare ai Partecipanti la Leishmaniosi umana ed animale secondo l'approccio ONE HEALTH con l'intento di prepararli alla prevenzione ed alla gestione sanitaria della malattia. Le presentazioni riguarderanno la biologia degli agenti e zioologici e dei vettori, la situazione epidemiologica, la diagnosi di laboratorio, la sorveglianza epidemiologica. Il corso è articolato in cinque relazioni della durata complessiva di tre ore, presentate da relatori che hanno maturato un'esperienza professionale su ciascuno dei temi esposti.



8 APRILE 2024
14.30 – 17.30

INFORMAZIONI GENERALI

REGISTRATI QUI

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_VtqDghljSeyuN2F114yU1g#/registration

Gratuito per i soci SIDiLV in regola con la quota 2024



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
VET INTERNATIONAL**

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano
Tel. 02/66802323
sidilv@vetinternational.eu
www.sidilv.org

PROGRAMMA

14.30 Presentazione e indirizzi di salute

Dott.ssa Loredana Baldi

14.45 Attualità sulle leishmaniosi animali: stato dell'arte

Dott. Fabrizio Vitale

15.30 Piani di Sorveglianza e monitoraggio: strategie di prevenzione e controllo animale-uomo

Dott.ssa Federica Bruno

16.00 La Sorveglianza Entomologica a supporto della Sorveglianza della Leishmaniosi

Dott.ssa Eugenia Oliveri

16.30 La diagnosi della Leishmaniosi canina: il supporto alla sorveglianza

Dott. Germano Castelli

17.00 Approcci innovativi per lo studio molecolare della Leishmania

Dott. Stefano Reale

17.30 Discussione e Chiusura

RELATORI

Loredana Baldi
Presidente SIDiLV

Federica Bruno
Ricercatore Sanitario, C.Re.Na.L.
(Centro di Referenza Nazionale delle Leishmaniosi), IZS Sicilia

Germano Castelli
Ricercatore Sanitario, C.Re.Na.L.
(Centro di Referenza Nazionale delle Leishmaniosi), IZS Sicilia

Eugenia Oliveri
Ricercatore Sanitario, C.Re.Na.L.
(Centro di Referenza Nazionale delle Leishmaniosi), IZS Sicilia

Stefano Reale
Dirigente Resp. Lab. Tecnologie Diagnostiche Innovative dell'Area Biologia Molecolare IZS Sicilia

Fabrizio Vitale
Direttore Area Biologia Molecolare – Resp. C.Re.Na.L. (Centro di Referenza Nazionale delle Leishmaniosi), IZS Sicilia