

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Loredana Baldi

Domenico Galante

EVENTO GRATUITO PER I SOLI
SOCI SIDiLV
IN REGOLA CON LA QUOTA 2023

LIVE WEBINAR

BACILLUS ANTHRACIS: EPIDEMIOLOGIA, ASPETTI CLINICI, DIAGNOSTICI E POTENZIALE UTILIZZO COME ARMA DI BIOTERRORISMO



SOCIETÀ ITALIANA DI DIAGNOSTICA
DI LABORATORIO VETERINARIA

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Moderatori: *Loredana Baldi, Domenico Galante*

15:00 - 15:10

Presentazione e Introduzione agli obiettivi del corso.
Loredana Baldi, Domenico Galante

15:10 - 16:10

Antrace: eziologia, epidemiologia, gestione dei focolai,
profilassi e aspetti bioterroristici
Domenico Galante

16:10 - 16:40

Diagnosi di laboratorio dell'antrace: dalla genomica alla
proteomica
Viviana Manzulli

16.40 - 17:10

L'utilizzo della sierologia nella diagnosi di antrace
Lorenzo Pace

17:10 - 17:30

Le attività di ricerca del centro di riferimento nazionale per
l'antrace
Donatella Farina

17:30 - 18:00

Discussione e Riflessioni finali



18 DICEMBRE 2023

H. 15.00-18.00

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

E' possibile iscriversi esclusivamente online al seguente link
https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_dc8EYp9KS5KTdoLTadLFSQ

RINNOVA LA QUOTA SIDILV

Per partecipare all'evento **è necessario essere in regola con la quota 2023**. Rinnova le tua quota SIDiLV sul sito internet della Società: <https://sidilv.org/registrazione>

RELATORI E MODERATORI

Loredana Baldi
PRESIDENTE SIDiLV

Domenico Galante

Viviana Manzulli

Lorenzo Pace

Donatella Farina

PRESENTAZIONE DEL CORSO

L'antrace o carbonchio ematico è una malattia infettiva che colpisce prevalentemente gli erbivori domestici e selvatici, ma essendo una pericolosa zoonosi, può colpire anche l'uomo. In Italia l'antrace si presenta con carattere sporadico, mentre in diverse parti del mondo è una malattia endemica, le cui ripercussioni possono essere drammatiche sia a livello sanitario che economico. L'agente eziologico dell'antrace è il *Bacillus anthracis*, un batterio in grado di trasformarsi in spora e che, proprio per questa caratteristica, è considerato uno dei più importanti agenti biologici di bioterrorismo. L'obiettivo di questo webinar è quello di fornire nozioni e aggiornamenti circa l'eziologia, la situazione epidemiologica, l'aggiornamento normativo, le metodiche diagnostiche e le strategie vaccinali attualmente in uso nei confronti di questa malattia, con uno sguardo anche all'aspetto bioterroristico. Infine, saranno esposti i risultati dalle ricerche condotte dal Centro di Referenza Nazionale per l'Antrace sugli studi di suscettibilità agli antibiotici, sul genoma di questo batterio e sull'utilizzo delle indagini sierologiche quale strumento per la valutazione dell'efficacia vaccinale.



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

