

OBIETTIVI

La Febbre della Valle del Rift (RVF) è una malattia trasmessa agli animali e all'uomo da un ampio spettro di zanzare, in particolare i generi *Aedes* e *Culex*. Questa malattia virale zoonotica può colpire una varietà di specie e il virus (RVF) è endemico nell'Africa sub-sahariana, ma è stato identificato anche in Nord Africa. A seguito dei focolai segnalati in Arabia Saudita e Yemen nel 2000, sono aumentate le preoccupazioni che il virus potesse raggiungere anche l'Europa. Vi sono prove crescenti della diffusione di varie malattie animali transfrontaliere e a trasmissione vettoriale ed è importante che i paesi a rischio sviluppino piani di emergenza, manuali operativi e si preparino all'eventualità di focolai attraverso un'adeguata formazione e simulazione dell'emergenza sanitaria.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita (massimo 40 partecipanti).

L'evento è riservato al personale AUSL Valle D'Aosta.

Per iscriversi accedere al portale: <https://formazione.izsto.it/>.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Riccardo Orusa, IZSPLV

Mauro Ruffier, Regione Valle d'Aosta

Marco Ragionieri, AUSL Valle d'Aosta

Yolanda Vaz, Direção Geral de Alimentação e Veterinária - Portugal

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Daniela Passalacqua

U.O. Formazione

Tel. 011/2686356

e-mail: daniela.passalacqua@izsto.it

13 crediti



per medico veterinario, medico chirurgo, biologo, tecnico di laboratorio, tecnico della prevenzione

Obiettivo nazionale:

Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale



Con il patrocinio di

Région Autonome
Vallée d'Aoste



Regione Autonoma
Valle d'Aosta



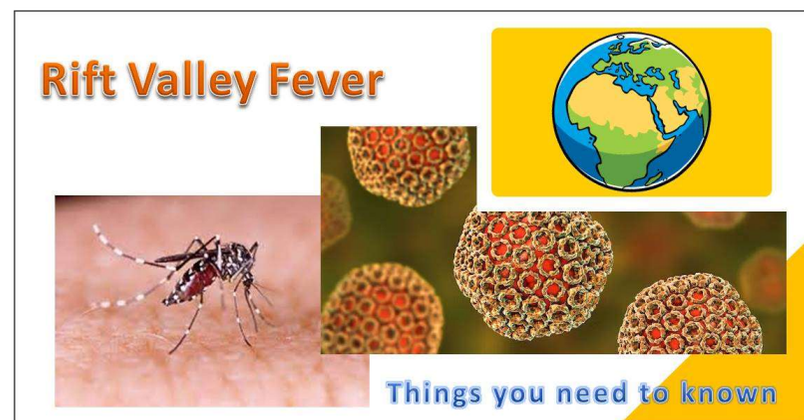
**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL
PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA**

Con il patrocinio della Regione Autonoma Valle d'Aosta,
in collaborazione con Assessorato Sanità Salute e Politiche Sociali
e AUSL Valle d'Aosta

ORGANIZZA L'EVENTO FORMATIVO

FEBBRE DELLA VALLE DEL RIFT:

nuovi scenari epidemiologici, biosicurezza e
simulazione per la gestione dell'emergenza



6-8 novembre 2023

Sala c/o BBC Valdostana

Piazza Arco d'Augusto 10, Aosta

Giornata 6 novembre 2023

Sessione teorica: seminario sulla Febbre della Rift Valley (Parte 1)

Ore 14.00

Registrazione dei partecipanti

Ore 14.15

Saluti del Direttore Generale IZSPLV –Claudio Ghittino
Assessorato sanità salute e politiche sociali VdA – Mauro Ruffier
AUSL Valle d’Aosta, Direzione Strategica – Massimo Uberti

Moderatore: Mauro Ruffier (Assessorato sanità – VdA)

Ore 14.30

Febbre della Rift Valley: la malattia e la sua situazione epidemiologica nel mondo

Yolanda Vaz, Direção Geral de Alimentação e Veterinária (Ministério da Agricultura e Alimentação, Portugal) (DGAV)

Ore 15.00

Febbre della Rift Valley nella fauna selvatica

Riccardo Orusa, IZS PLV - CeRMAS

Ore 15.30

Malattie di emergenza – nuova legislazione Europea

Marco Ragionieri, AUSL Valle d’Aosta

Ore 16.00

Febbre della valle del Rift: il virus, la malattia e la diagnosi. Ruolo del laboratorio di referenza europeo.

Giovanni Savini e Chiara Pinoni, Laboratorio di referenza UE per la Rift Valley Fever (EURL RVF), IZS Teramo

Ore 16.30

Esperienza su vettore in Piemonte

Cristiano Corona, IZS PLV

Ore 17.00

Discussione e chiusura giornata

Giornata 7 novembre 2023

Sessione pratica:

Esercizio di simulazione emergenza RVF (Parte 2)

Ore 09.00-13.00

Lavoro di gruppo su casi studio (8 gruppi):

Biosicurezza, Esame clinico, Raccolta campioni, Indagine epidemiologica, Spopolamento e Gestione carcasse, Pulizia, Disinfezione e disinfestazione, Misure di sorveglianza per la fauna selvatica, Misure in materia di salute umana e comunicazione del rischio)

Tutor: Vaz, Ragionieri, Orusa

Ore 13.00 Pausa

Ore 14.30-17.00

Lavoro di gruppo (continuazione Parte 2)

Preparazione della documentazione e di slide per la presentazione dei lavori di gruppo

Tutor: Vaz, Ragionieri, Orusa, Magnani

Ore 17.00

Discussione e chiusura giornata

Giornata 8 novembre 2023

Moderatore: Silvia Magnani (AUSL VdA)

Ore 09.00-12.00

Presentazioni di gruppo sull'azione di emergenza (20' per gruppo)

Ore 12.00

Valutazione del lavoro svolto

Tutor/Valutatori: Vaz, Ragionieri, Orusa

Ore 12.30 Discussione e chiusura dei lavori