

REVIVE_Carraças (10ª edição)

18-19 MAIO 2023

Online e presencial (CEVDI - Águas de Moura)



Enquadramento e objetivos

As carraças podem transmitir um ou vários agentes infecciosos causadores de doenças no Homem tais como a febre hemorrágica Crimeia-Congo, a borreliose de Lyme e a febre escaro-nodular, ou febre da carraça, que em Portugal é a doença de notificação obrigatória associada a vetores com maior casuística.

A Rede de Vigilância de Vetores (REVIVE) tem como objetivo contribuir para o conhecimento das espécies de vetores que estão presentes numa dada região e assim esclarecer o seu papel como vetor de agentes de doença.

As ações de formação "REVIVE-Carraças" visam promover nos destinatários competências teóricas e práticas nos domínios da epidemiologia, biologia de vetores, métodos laboratoriais, vigilância, controlo e prevenção das doenças transmitidas por carraças.

A organização é da responsabilidade de especialistas do Centro de Estudos de Vetores de Doenças Infecciosas do INSA, IP e destina-se a técnicos de saúde ambiental das Administrações Regionais de Saúde, Direções Regionais de Saúde e a outros membros das equipas REVIVE.

Programa

Dia 18 (online, no MS Teams)

- 10:00 | Introdução. Biologia e ecologia de carraças.
- 11:00 | Agentes transmitidos por carraças.
- 11:45 | Vigilância de carraças (Materiais de colheita, Técnicas e Procedimentos).
- 12:45 | Conclusões e avaliação.
- 12:45 | Encerramento

Dia 19 (presencial, Águas de Moura)

- 10:00 | Preparação do trabalho de campo.
Colheita de carraças na vegetação.
- 14:00 | Manuseamento, acondicionamento e envio ao laboratório.
Registo Redcap.
Observação de espécimes e identificação.
- 17:00 | Encerramento.

Formadores: Sofia Núncio (coordenação), Ana Sofia Santos, Isabel Lopes de Carvalho, Rita de Sousa

Destinatários: Técnicos de Saúde Ambiental das Administrações Regionais de Saúde, Direções Regionais de Saúde e outros membros das equipas REVIVE.

Inscrição | na Plataforma de e-Learning do



data limite | 12 de maio

Plataforma de e-Learning

<http://formamais-insa.min-saude.pt>