

## REVIVE\_Mosquitos (10ª edição)

26-27 MAIO, 2022

Online (MS Teams) e presencial (Águas de Moura)



### Enquadramento e objetivos

Os mosquitos são responsáveis pela transmissão de doenças com casuísticas elevadas como, por exemplo, malária, dengue, chikungunya e Zika, entre outras. Na Europa são conhecidos, atualmente, casos de patologias como encefalites virais transmitidas por mosquitos.

A Rede de Vigilância de Vetores (REVIVE) tem como objetivo contribuir para o conhecimento da distribuição de espécies de mosquitos em Portugal e esclarecimento do seu papel de vetor de agentes de doença.

As ações de formação "REVIVE-Mosquitos" 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 mosquitos.

A organização é da responsabilidade de especialistas do Centro de Estudos de Vetores de Doenças Infecciosas do Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge 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

#### 26 MAIO (sessão online, síncrona - MS Teams)

- 10:00 | Introdução. Biologia e ecologia de mosquitos.
- 11:00 | Agentes transmitidos por mosquitos.
- 11:40 | Vigilância de mosquitos (Materiais de colheita, Técnicas e Procedimentos).
- 12:45 | Conclusões e avaliação
- 13:00 | Encerramento

#### 27 MAIO (sessão presencial - CEVDI, Águas de Moura)

- 10:00 | Introdução.  
Equipamento para amostragem de mosquitos.  
Métodos de amostragem de mosquitos (1-ovos, 2- larvas e pupas, 3- adultos).
- 14:00 | Manuseamento, acondicionamento e envio ao laboratório.  
Dados de campo e parâmetros ambientais, registo RedCap.  
Observação de espécimes e identificação.
- 17:00 | Encerramento do curso.

Pré-inscrição na Plataforma de e-Learning do



data limite 20 de maio de 2022

Plataforma de e-Learning

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

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

**Formadores:** Hugo Osório, Manuel Silva, Fátima Amaro, Líbia Zé-Zé, Maria João Alves

**Inscrição:** participação gratuita mas sujeita a registo prévio na plataforma de e-learning INSA Forma+. Após a inscrição será enviado link de acesso à formação .