Colheita e transporte de amostras para investigação de surtos de Toxinfeção Alimentar e Infeções respiratórias

19 Jul. 2023

Online, MS Teams



Enquadramento e objetivos

Esta ação de formação realiza-se no âmbito das Jornadas Mundiais da Juventude Lisboa 2023. Visa capacitar as equipas para uma resposta de prontidão, com vista a efetuar a colheita de diferentes tipos de amostras para pesquisa de microrganismos responsáveis por infeções respiratórias e/ ou gastrintestinais, em caso de suspeita de ocorrência de um surto de toxinfeção alimentar ou infeção respiratória, no período entre 26 de julho e 06 de agosto de 2023.

Serão transmitidos aos participantes noções básicas sobre os procedimentos essenciais na colheita, acondicionamento e transporte de amostras biológicas, realçando a importância da sua ação como um dos pilares essenciais na abordagem integrada à investigação laboratorial.

Programa

10h00. Abertura da sessão

Introdução

- Importância da fase pré-analitica
- Lista de material para colheita de amostras e equipamentos de proteção individual
- Procedimentos para colheita de amostras
 Exsudados nasofaríngeos
 Fezes
- Requisitos relativos ao transporte de amostras para o laboratório
- Procedimentos para envio de amostras para os Laboratórios do Departamento de Doenças Infeciosas
- Esclarecimento de dúvidas e discussão final

11h00. Encerramento da sessão

Pré-inscrição

na Plataforma de e-Learning do



insa**forma**+

Destinatários: profissionais da Saúde da ARSLVT

Coordenação: Isabel Lopes de Carvalho

Formadores: Carla Manita Ferreira e Rui Matias

Inscrição: gratuita, mas sujeita a registo prévio.

Nº máximo de formandos: 30 por sessão

Horário: 10h-11h



