



*7 DE JULHO DE 2021
14H ÀS 18H*

CURSO DE BIOSSEGURANÇA EM LABORATÓRIO

TEMÁTICAS

Introdução à biossegurança
Contenção: Nível 1-4
Equipamento de proteção coletiva e individual
Procedimentos de emergência em caso de incidente/
acidente laboratorial
Boas práticas em laboratório
Procedimentos de descontaminação: desinfeção
e esterilização
Transporte de amostras biológicas
Gestão de resíduos

DOCENTES

Dinora Lopes
Maria Luisa Lobo
Ana Catarina Alves
Teresa Carreira
José Manuel Cristóvão



DESDE 1962

INSTITUTO DE HIGIENE E
MEDICINA TROPICAL
UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA

OBJETIVOS

No final do curso, os participantes:

1. Estarão familiarizados com os conceitos básicos de biossegurança e a respetiva aplicação a diferentes contextos.
2. Serão capazes de aplicar as boas praticas de biossegurança em laboratórios de nível de segurança 1-4.
3. Serão capazes de identificar os equipamentos de proteção coletiva e individual a aplicar em diferentes situações.
4. Serão capazes de executar os procedimentos necessários numa situação de derrame de material de risco biológico.
5. Serão capazes de determinar o tratamento dos resíduos em função das suas características.
6. Serão capazes de identificar o tratamento de descontaminação adequado e respetivos controlos.
7. Serão capazes de especificar o tipo de embalagem de transporte de acordo com a perigosidade da amostra.

INCREVA-SE EM:

secensino@ihmt.unl.pt

Curso gratuito

Prazo de inscrição: 02 de julho 2021

Participantes: mín. 10 máx. 50