

CURSO INTENSIVO

Diagnóstico laboratorial de Micobactérias não tuberculosas

Formato b-learning
De 16 a 23 de abril de 2025



Proteção de Dados:

Para além das finalidades regulares de utilização dos seus dados pelo ISPUP, relacionados com a seleção e seriação das candidaturas e, posteriormente, com a gestão académica dos candidatos selecionados, informamos que, face ao enquadramento da presente formação no âmbito do Programa Impulso Jovens STEAM & Impulso Adultos» (PRR) – candidatura “Platform For a Global Health - Qualification of Human Health Resources”, a identificação de todos os participantes (nome, NIF e contacto) terá de ser comunicada à Direção-Geral do Ensino Superior para efeitos de monitorização da execução do projeto.

Quaisquer dúvidas sobre o tratamento dos seus dados poderão ser endereçadas ao departamento de Proteção de Dados do ISPUP, para dpo.geral@ispup.up.pt.

Curso intensivo

Diagnóstico laboratorial de Micobactérias não tuberculosas –
3ª edição

Formato b-learning – De 16/04/2025 a 23/04/2025

O Instituto de Saúde Pública da Universidade do Porto, no âmbito do Plano de Recuperação e Resiliência (PRR) e da candidatura aprovada “Platform For a Global Health - Qualification of Human Health Resources”, coordenada pelo Instituto Politécnico de Saúde do Norte no contexto do AVISO N.º 01/PRR/2021 - Programa Impulso Jovens STEAM e Programa Impulso Adultos, apresenta abaixo o curso avançado subordinado ao tema:

Diagnóstico laboratorial de Micobactérias não tuberculosas

Objetivos do curso:

Conseguir utilizar as ferramentas diagnósticas no estudo de um doente com suspeita de Micobactérias não tuberculosas;

Responsáveis pelo curso:

Raquel Duarte

Médica Pneumologista;

Investigadora Doutorada da EPIUnit – ISPUP (Unidade I&D)

Curso intensivo

Diagnóstico laboratorial de Micobactérias não tuberculosas –
3ª edição

Formato b-learning – De 16/04/2025 a 23/04/2025

Público Alvo:

Profissionais de laboratório, com interesse na área das micobactérias não tuberculosas.

Os candidatos devem comprovar através da submissão de comprovativo de atividade profissional de laboratório.

O comprovativo profissional deverá ser emitido até 3 meses antes do início do curso.

Condições de admissibilidade:

- adultos com mais de 23 anos;
- residentes em território nacional aquando das ações de que forem beneficiários.

Formato do curso:

B-learning, através de plataforma online.

Presencial (1ª sessão) – laboratório do INSA

Duração e Horário:

Quartas-feiras, num total de 12h: 16 de abril, das 08h30 às 17h30; 23 de abril das 08h30 às 12h30.

Certificado de participação:

Será emitido um certificado de participação para os inscritos no curso, com descrição do n.º de horas de formação desde que assistam a 75% do total de horas do curso.

Data limite para inscrição:

Até 02 de abril de 2025

Taxa de inscrição:

Curso gratuito mas limitado a 50 vagas, que serão ocupadas por ordem de inscrição.

*** não serão aceites inscrições de quem foi selecionado em edições anteriores, mesmo que não tenha completado o curso.**

Curso intensivo

Diagnóstico laboratorial de Micobactérias não tuberculosas –
3ª edição

Formato b-learning – De 16/04/2025 a 23/04/2025

Programa

1ª Sessão

Local: INSA - Rua Alexandre Herculano, 321 | 4000-055 Porto

	Horário	Conteúdo
		<u>Introdução</u>
		<u>Epidemiologia</u>
	08:30 09:30	<u>Do diagnóstico ao tratamento</u>
		<u>Apresentação dos casos clínicos</u>
		<u>Formação dos grupos e definição das tarefas</u>
16 Abril 2025	10:00 12:15	<u>Diagnóstico laboratorial</u>
	12:30 13:30	<u>"Overview" da epidemiologia molecular das MNT</u>
		Intervalo
	14:30 17:30	<u>Visita ao laboratório</u>

*Horário sujeito a confirmação

2ª Sessão | Online

	Horário	Conteúdo
23 abril 2025	08:30 09:30	<u>Epidemiologia laboratorial</u>
	10:00 12:30	<u>Discussão dos casos</u>
