

# Os mapas como ferramenta epidemiológica (3ª ed.)

10 OUT. 2018

nas instalações do Instituto Ricardo Jorge, em Lisboa



## Enquadramento e objetivos

A descrição e análise da distribuição geográfica dos acontecimentos de saúde e fatores que os determinam é fundamental para a investigação, planeamento, intervenção e avaliação em Saúde Pública. Os mapas são ferramentas poderosas no apoio à descrição espacial de dados e indicadores e sua análise.

O Instituto Ricardo Jorge estruturou um curso de introdução à epidemiologia espacial que tem por objetivo dotar os formandos de conhecimentos que lhes permitam construir mapas, através de ferramentas de sistemas de informação geográfica, e analisar criticamente os resultados obtidos.

## Programa provisório

**09:00** | Abertura e entrega de documentação

**09:30** | Introdução à epidemiologia

**11:00** | *Intervalo*

**11:30** | Noções gerais sobre mapeamento de dados.  
Fontes de dados.  
Exercício.

**13:00** | *Almoço livre*

**14:00** | Produção de mapas. Apresentação e discussão de resultados.  
Exercício.

**15:30** | *Intervalo*

**16:00** | Exercícios.

**17:30** | Encerramento da sessão.

Pré-inscrição na Plataforma de e-Learning do



data limite 28 de setembro

Destinatários: investigadores, profissionais de saúde e todos aqueles que se interessam pela temática

Coordenação: Rita Roquette | Ana Paula Rodrigues

**Inscrição:** no valor de €75 (setenta e cinco euros), o pagamento é efetuado até **28 de setembro** por transferência bancária (IBAN PT5007810112000000404561).

O comprovativo deve ser enviado até à mesma data para o INSA forma+. As desistências são comunicadas ao INSA forma+ com uma antecedência mínima de 5 dias úteis em relação à data do início do evento. Ultrapassado o prazo não haverá lugar a devoluções.

**Nota:** Os participantes devem trazer os seus computadores pessoais, com o **software QGIS** instalado.