

Os mapas como ferramenta epidemiológica (2ª ed.)

5 JUN. 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 25 de maio

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 **25 de maio** 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 R e R Studio instalados.**