

Epidemiologia de campo

Eventos de Massas

09-10 MAI 2024

nas instalações do Instituto Ricardo Jorge, em Lisboa



Enquadramento e objetivos

Eventos de massas ou multidões (mass gatherings) são eventos que reúnem mais do que um determinado número de pessoas num local específico para uma finalidade específica, por um período definido de tempo. Neste contexto, os riscos para a saúde são potenciados pela concentração elevada de participantes oriundos de diferentes regiões ou países e pelo aumento do número de contactos interpessoais.

Estas situações podem, ainda, implicar estruturas temporárias, nomeadamente de restauração, sanitários e alojamentos que podem contribuir para um maior risco de doenças transmissíveis e, quando associadas a consumos de álcool ou outras substâncias psicoativas, propiciarem comportamentos de risco. Portugal é um país particularmente vocacionado para grandes ajuntamentos de pessoas, devido ao seu clima, ao peso do turismo e também à sua cultura.

O curso proposto terá uma forte componente prática, com exemplos concretos de eventos, e simulação de uma ocorrência num evento.

Pré-inscrição | na Plataforma de e-Learning do



data limite | 03 de maio

Destinatários: Profissionais de saúde, produtores/organizadores de eventos e todos aqueles com especial interesse na temática

Formadores: Ricardo Mexia, Luciana Amorim Duarte, Nuno Rodrigues e Manuela Castro

Inscrição: no valor de €150 (cento e cinquenta euros). O pagamento é efetuado até ao dia 03 de maio de 2024 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.

Programa

Dia 09

09:15 | *Receção aos participantes*

09:30 | Introdução. Conceitos gerais sobre eventos de massas. Riscos de saúde.

11:00 | *Pausa*

11:30 | Vigilância Epidemiológica em eventos. Estudo de Caso – BOOM Festival .

13:00 | *Almoço livre*

14:00 | Saúde Pública em eventos. Estudo de Caso – Carnaval de Torres Vedras.

15:30 | *Pausa*

16:00 | Comunicação de risco em eventos. Estudo de Caso – Andanças.

17:30 | Encerramento da sessão.

Dia 10

09:30 | Prestação de cuidados de Saúde e resposta de emergência em eventos. Estudo de Caso – Rock in Rio.

11:00 | *Pausa*

11:30 | Normas aplicáveis, tecnologias disponíveis, desafios futuros.

13:00 | *Almoço livre*

14:00 | Simulação de ocorrência em evento.

15:30 | *Pausa*

16:00 | Simulação (continuação).

17:30 | Avaliação e encerramento dos trabalhos.