



XI CONGRESSO
**LUSO •
BRASILEIRO**
DE MEDICINA INTENSIVA
OEIRAS • PORTUGAL • 2023
10 A 12 MAIO

Instruções para Submissão

1. Tipos de Comunicação Livre

Poderão ser submetidos trabalhos originais em dois tipos de formatos de comunicações para apresentação:

- 1 – **Comunicação Oral em sessão presencial** – 6 minutos de apresentação e 3 minutos de discussão, em sessão presencial;
- 2 – **Comunicação em formato de Póster** – Apresentação visual em ecrã, na qual o apresentador dispõe de 3 minutos de apresentação.

2. Áreas Temáticas

As Comunicações deverão ser **originais, inéditas e enquadrar-se na temática dos cuidados intensivos nas áreas de enfermagem e medicina.** Os conteúdos das comunicações **são da responsabilidade dos seus autores e apresentador.**

3. Autores

O número de autores por trabalho não deverá exceder 7 elementos.

O apresentador deverá ser o primeiro autor.

O apresentador do trabalho deve estar inscrito no evento.

Cada participante apenas poderá ser autor no máximo de 5 comunicações e ser apresentador de 2.

4. Estrutura do Resumo

O resumo pode ser submetido após inscrição no evento, com a seguinte estrutura:

- Nome completo e afiliação de todos os autores. Morada, email e contacto telefónico do 1.º autor.
- Título: máximo 12 palavras, escrito em português e inglês
- Resumo escrito em português ou inglês com 250 a 500 palavras, incluindo a divisão pelas seguintes secções: enquadramento, objetivos, metodologia, resultados e conclusão.
- Palavras-chave até cinco em Inglês e Português

5. Validação

O resumo pode ser submetido para o email: secretariaspci@gmail.com até ao dia **23 de Abril** em formato PDF e será validado tendo por base o cumprimento da estrutura definida, o interesse para a medicina intensiva, a inovação e a sustentabilidade da metodologia.

Os autores serão informados da aceitação do trabalho a apresentação até ao dia **30 de Abril**.

A grelha de avaliação da apresentação dos trabalhos está disponível para consulta mediante solicitação para o email acima referido.