

Submissão de Comunicações Científicas para apresentação sob a forma de *posters* no “Arritmias 2020”

A. Informações Gerais

1. A submissão dos resumos das **Comunicações Científicas** será realizada exclusivamente por via eletrónica, através do envio dos resumos por e-mail para o endereço: **iprc@iprc.pt**.
2. O prazo limite para a submissão de Comunicações Científicas será até às 24 horas do dia **15 de janeiro de 2020**.
3. Os resumos serão apreciados anonimamente; os que mencionarem no conteúdo do texto a(s) instituição(ões) de origem, ou qualquer outra forma de identificação, nomeadamente dos seus autores, serão excluídos.
4. A Comissão Científica enviará os resumos, anonimizados, para os peritos que os irão classificar; os resultados da submissão serão comunicados aos autores via e-mail até ao dia 7 de fevereiro de 2020.
5. Para apresentação dos trabalhos aceites é imprescindível que os primeiros autores estejam inscritos no Congresso. As Comunicações Científicas aceites serão discutidas em formato de cartaz eletrónico.
6. Na impossibilidade de apresentar as Comunicações aceites, os autores deverão informar a organização da retirada do trabalho e o motivo para tal; os trabalhos aceites e não apresentados no Congresso sem justificação não serão publicados no site do IPRC ou da APAPE.

B. Normas para submissão de Comunicações Científicas

1. Cada comunicação científica deverá ser submetida através de um e-mail próprio (ou seja, se um autor pretender submeter duas comunicações científicas, deverá enviá-las separadamente).
2. O título do e-mail deverá ser “**Submissão de Comunicação Científica**”.
3. Na mensagem de e-mail deve constar:
 - a. **Título do trabalho:** em maiúsculas e em negrito. Evite abreviaturas no título. As abreviaturas poderão ser utilizadas no texto, após uma utilização da palavra por extenso. O título do trabalho poderá conter no máximo 100 caracteres (incluindo espaços).
 - b. Identificação dos autores (apelido e nome).
 - c. Nome, morada e endereço eletrónico do primeiro autor ou autor responsável pela comunicação.
 - d. Indicação da (s) instituição/instituições em que o trabalho foi realizado.

- e. Indicação do tema da comunicação de acordo com a seguinte lista.
1. Arritmologia clínica
 2. Avaliação não invasiva
 3. Terapêutica farmacológica
 4. Eletrofisiologia Clínica
 5. Ablação por Cateter
 6. Cirurgia das Arritmias
 7. Sistemas terapêuticos para taquiarritmias
 8. Sistemas terapêuticos para bradiarritmias
 9. Sistemas terapêuticos para Ressincronização Ventricular
 10. Doenças Arritmogénicas Hereditárias
 11. Arritmias em Idades Pediátricas
 12. Síncope
4. Em anexo ao e-mail deve ser enviado um **ficheiro Word** contendo o título da Comunicação Científica, o resumo da comunicação e se apropriado apenas um elemento informativo adicional (gráfico, figura ou tabela).
- a. O resumo da Comunicação Científica, deve ter o título em maiúsculas, sem incluir quaisquer elementos identificativos. Serão excluídos os trabalhos científicos que incluam no ficheiro Word anexo a identificação dos autores ou qualquer menção às instituições envolvidas no trabalho.
 - b. O resumo da Comunicação Científica pode ser submetido em português ou inglês.
 - c. O resumo deve seguir o modelo estruturado, organizado em: Introdução, Objetivos, Métodos, Resultados e Conclusão.
 - d. O texto do resumo não pode exceder **2500 caracteres (com espaços)**, deve ser escrito em *Times New Roman*, tamanho 10, com espaçamento a 1,5.

Por favor assegure-se de que no seu resumo não existem erros científicos, de escrita ou gramática uma vez que serão avaliados exatamente como estão submetidos.