

**6º Congresso Nacional 3º Intercâmbio Internacional dos Profissionais das  
Técnicas Radiológicas**

**INSTRUÇÕES PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS**

**6º Congresso Nacional 3º Intercâmbio Internacional dos Profissionais das  
Técnicas Radiológicas**

**1. Modalidade de Apresentação**

O **6º Congresso Nacional 3º Intercâmbio Internacional dos Profissionais das Técnicas Radiológicas** aceitará submissões exclusivamente na modalidade:

- Resumo com apresentação em Pôster (banner impresso).

**2. Tipos de Trabalhos Aceitos**

- Pesquisa original
- Relato de caso
- Revisão da literatura
- Relato de experiência
- Inovação tecnológica e educacional em Radiologia

**3. Prazo de Submissão**

Todos os prazos de submissão dos trabalhos estão elencados no cronograma. Não serão aceitas submissões após essa data.

**4. Cronograma**

<b>ETAPA</b>	<b>PRAZO</b>
Submissão dos resumos	01/05/2026 a 31/05/2026
Resultado das avaliações de resumos	15/06/2026
Envio do banner para os resumos aprovados	16/06/2026 a 30/06/2026
Resultado da avaliação dos banners	10/07/2026

**6º Congresso Nacional 3º Intercâmbio Internacional dos Profissionais das  
Técnicas Radiológicas**

**5. Idioma**

Os trabalhos deverão ser submetidos em Português.

**6. Estrutura do Resumo Científico**

Os trabalhos deverão ser enviados obrigatoriamente na forma de resumo estruturado, contendo:

- Título
- Autores e afiliações institucionais
- Introdução (deverá conter breve contextualização teórica, justificativa e objetivo do trabalho)
- Metodologia
- Resultados
- Conclusão
- Palavras-chave

**7. Limite de Caracteres do Resumo**

O resumo deverá conter o mínimo de 200 e o máximo de 400 palavras, desconsiderando título e identificação dos autores.

**Palavras-chave:** mínimo de 3 e máximo de 5 termos.

**8. Autoria**

Cada trabalho poderá conter até 6 autores, sendo um deles indicado como autor responsável pela submissão e apresentação.

**9. Originalidade**

Os trabalhos deverão ser originais e inéditos, não podendo ter sido publicados integralmente em periódicos científicos.

**10. Aspectos Éticos**

Trabalhos relacionados à pesquisa envolvendo seres humanos e/ou pesquisas em Ciências da Saúde deverão seguir as determinações das Resoluções

**6º Congresso Nacional 3º Intercâmbio Internacional dos Profissionais das  
Técnicas Radiológicas**

466/12 e 510/16 do Conselho Nacional de Saúde e terem a aprovação de um Comitê de Ética em Pesquisa.

Os conteúdos científico e ético dos trabalhos são de inteira responsabilidade dos autores.

Imagens diagnósticas deverão estar anonimizadas, sem identificação de pacientes, profissionais ou instituições.

### **11. Referências**

Opcional no resumo. Quando utilizadas, recomenda-se até 3 referências, no estilo Vancouver.

## **APRESENTAÇÃO EM PÔSTER**

### **12. Formatação do Pôster**

- **Formato:** Impresso
  - **Dimensão:** 90 x 120 cm
  - **Orientação:** Retrato
  - **Estrutura mínima:** Introdução, Metodologia, Resultados, Conclusão e Referências (essas, podendo ser via QR code)
  - Utilização obrigatória do template oficial do **6º Congresso Nacional 3º Intercâmbio Internacional dos Profissionais das Técnicas Radiológicas**
- Figuras, tabelas e gráficos deverão conter legenda e fonte.

### **13. Exposição e Presença do Autor**

- O pôster deverá ser afixado pelo próprio autor no local indicado pela organização do evento.
- É obrigatória a presença de pelo menos um autor ao lado do pôster no horário definido para avaliação.
- A ausência implicará na não emissão de certificado de apresentação.

**6º Congresso Nacional 3º Intercâmbio Internacional dos Profissionais das  
Técnicas Radiológicas**

**14. Avaliação**

Os pôsteres serão avaliados presencialmente por membros da Comissão Científica, considerando:

- Relevância científica e contribuição para a Radiologia
- Clareza e organização visual
- Domínio do conteúdo pelo autor
- Aplicabilidade prática e educacional

**15. Certificação**

Será emitido 1 certificado por trabalho apresentado, contendo o nome de todos os autores cadastrados no momento da submissão.

**16. Disposições Gerais**

A submissão implica concordância integral com estas normas.

A Comissão Científica é soberana para deliberar sobre situações não previstas neste regulamento.