

Edital para submissão de resumos simples no IX Congresso Nacional e V Internacional de Oncologia

Data limite para submissão de trabalhos: ~~6 de junho de 2025~~

← Nova data: 4/7/25

Leia atentamente as informações abaixo antes de submeter seu resumo simples.

NORMAIS GERAIS

1. O autor responsável pela submissão deve estar devidamente inscrito(a) no evento para realizar a submissão.
2. Cada inscrição pode submeter até TRÊS resumos como primeiro/a autor/a.
3. Não há limite para participação em resumos como coautor/a.
4. Será permitida a inscrição de resumos contendo um/a autor/a principal e até seis coautores (totalizando 7 autores por resumo).
5. A pessoa que realizar a submissão deve ser o primeiro/a autor/a do resumo.
6. O envio do resumo é exclusivamente via site do congresso, disponível apenas para inscritos.
7. Resumos oriundos de pesquisas que envolvam seres humanos deverão anexar o parecer de aprovação do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP), inclusive para estudos de casos, série e relatos de casos - em conformidade com a Resolução nº 466/2012 do Conselho Nacional de Saúde (CNS) e Declaração de Helsinque.
8. Resumos oriundos de pesquisas que envolverem animais deverão estar em consonância com as normas da Comissão de Ética em Experimentação e Bem-estar Animal, apresentando número e parecer desse Comitê.
9. Resumos dos eixos *Advocacy* e Inovação, Tecnologia e Gestão em saúde (Ciências Sociais e Humanas) deverão estar de acordo com a Resolução nº 510/2016 do CNS, e no caso do envolvimento de seres humanos, também deverão constar o número de aprovação e anexar o parecer do CEP.
10. Os resumos serão publicados nos Anais do Evento na **Revista Unimontes Científica (RUC), ISSN (eletrônico) - 2236-5257**, da Universidade Estadual de Montes Claros (UNIMONTES) (publicação com DOI).
<https://www.periodicos.unimontes.br/index.php/unicientifica>
11. Não será aceito resumos contendo apenas acadêmicos de graduação. Sendo obrigatório pelo menos um dos autores (de preferência último autor) ser profissional com ensino superior completo e que tenha atuado como orientador/a.
12. Para cada **resumo** aceito (aprovado) deverá ser pago a taxa de aceite de R\$ 50,00 (cinquenta reais) após a aprovação.
13. Os resumos aprovados poderão ser apresentados de forma presencial ou online. Apenas trabalhos contendo autores (todos) não residentes em Montes Claros - MG ou não ter afiliação com instituições do município, poderão apresentar no formato online, a ser conferido pela afiliação dos autores.
14. Será emitido apenas 01 (um) certificado de apresentação por trabalho apresentado contendo também o nome dos co-autores. Os certificados de

apresentação dos resumos simples serão disponibilizados eletronicamente seguindo a ordem informada na submissão.

15. Os resumos que tiverem solicitações de correções pelos membros da Comissão Científica serão devolvidos aos autores para que executem as alterações em até 48 horas, a contar do horário de devolutiva da comissão.

TIPOS DE RESUMOS SIMPLES

- Pesquisa original
- Relato de caso
- Relato de experiência
- Revisões (narrativa, integrativa, escopo, sistemática)
- Projeto de pesquisa

1. Serão aceitos apenas resumos com temáticas relacionadas aos eixos temáticos citados abaixo.
2. Serão aceitos relatos de experiência, e não será obrigatório o parecer de aprovação do CEP. Contudo, os mesmos deverão descrever experiências que possam contribuir de forma relevante para sua área de atuação. Vivências profissionais e acadêmicas exitosas ou não, que contribuam com a discussão, estabeleçam ponderações e reflexões, além da troca e a proposição de ideias para a melhoria do cuidado em saúde.
3. Serão aceitos resumos de projetos de pesquisa institucionalizados (comprovada via Resolução, Portaria, declaração institucional ou Parecer do CEP) de ensino, pesquisa e extensão.
4. Os resumos inscritos poderão apresentar resultados de pesquisas concluídas ou em andamento.

EIXOS TEMÁTICOS

Promoção de Saúde: Estratégias e ações voltadas para melhorar a qualidade de vida e reduzir os fatores de risco relacionados ao câncer.

Epidemiologia: Estudos sobre a distribuição, frequência e determinantes do câncer na população.

Prevenção: Abordagens para reduzir a incidência do câncer por meio de intervenções e programas educativos.

Diagnóstico: Métodos e tecnologias para identificação precoce e precisa de neoplasias.

Tratamento: Abordagens terapêuticas, incluindo cirurgias, quimioterapia, radioterapia e tratamentos emergentes.

Cuidados Paliativos: Assistência para melhorar a qualidade de vida de pacientes com câncer avançado e suas famílias.

Advocacy: Mobilização social, jurídica e defesa de políticas para fortalecer o enfrentamento ao câncer.

Inovação, Tecnologia e Gestão em Saúde: Desenvolvimento e implementação de soluções tecnológicas e estratégias de gestão para aprimorar o cuidado oncológico.

Especialidades Aplicadas ao Cuidado do Câncer: Integração de diferentes áreas da saúde no manejo multidisciplinar do paciente oncológico.

Pesquisa em Saúde (Multidisciplinar): Estudos e projetos que envolvem múltiplas áreas do conhecimento para aprimorar a prevenção, diagnóstico e tratamento de condições de saúde em geral. Serão aceitos resumos de outras áreas que não sejam relacionadas ao câncer.

Prêmio destaque pós-graduação: Estudos, relatos ou projetos de pesquisa conduzidos e apresentados por discentes de cursos de pós-graduação (lato sensu e/ou stricto sensu), abordando temáticas gerais relacionadas à saúde.

INSTRUÇÕES PARA PREPARAÇÃO DE RESUMOS E APRESENTAÇÃO

1. Os resumos poderão ser submetidos em português ou inglês.
2. Incluir título conciso e que reflita o estudo em questão, com limite de 120 caracteres (sem espaço).
3. O texto do resumo pode conter no máximo 1500 caracteres (sem espaço), sem contar título, autores e afiliação.
4. O resumo deverá ser digitado em parágrafo único, estruturado de acordo com o tipo de trabalho:

- Pesquisa original (objetivo, metodologia, resultados, conclusão)
- Relato de caso (objetivo, relato, conclusão)
- Relato de experiência (objetivo, relato, conclusão)
- Revisões (objetivo, metodologia, resultados, conclusão)
- Projeto de pesquisa (objetivo, metodologia, resultados esperados)

As palavras Objetivos, Métodos (ou relato), Resultados e Conclusões **DEVERÃO** estar explicitados/escritos no Resumo sob a forma de tópicos.

5. Indica-se as seguintes informações essenciais a serem consideradas na construção dos resumos e que serão avaliadas pela comissão científica:

Pesquisa original (estudo laboratorial/animal): tipo de amostra/animal, grupos experimentais, procedimentos realizados, intervenções, análises conduzidas para identificar desfechos, resultados principais e análise dos dados.

Pesquisa original (ensaio clínico): tamanho amostral, características da amostra, randomização, cegamento (se aplicável), grupos experimentais, intervenção, características dos examinadores, análises conduzidas para identificar os desfechos e análise dos dados. Sugere-se seguir o guia CONSORT*

Pesquisa original (estudos observacionais, transversais, longitudinais): processo de amostragem, procedimentos realizados (coleta de dados), características da amostra e análise dos dados. Reportar resultados da estatística, mas com foco na interpretação dos dados.

Relato de caso: especificações dos procedimentos realizados, produtos e materiais empregados, tempo de avaliação, execução e acompanhamento, desfechos do caso.

Relato de experiência: características da atividade ou vivência e seus desfechos.

Revisões (narrativa): bases de dados consideradas, período de avaliação, critérios de inclusão e exclusão (se adotados), palavras-chave utilizadas.

Revisões (integrativa): bases de dados consideradas, período de avaliação, critérios de inclusão e exclusão (se adotados), tipos de estudos incluídos, palavras-chave utilizadas, total de resultados da busca e de estudos selecionados.

Revisões (sistemática): sugere-se seguir e mencionar o guia PRISMA *statement**; bases bibliográficas consideradas (mínimo de 3), palavras-chave, critérios de inclusão e exclusão, período de avaliação, data da busca, total de resultados da busca e de estudos selecionados. Em caso de meta-análise, considerar a análise realizada e os principais resultados.

*Guias para condução de diferentes estudos e reportar os seus resultados, podem ser encontrados na plataforma Equator: www.equator-network.org

6. Os nomes dos autores não devem ser mencionados no corpo do texto.
7. Incluir para cada autor: nome completo, e-mail, cargo/função e afiliação (instituição).
8. Indicar qual dos autores foi responsável pela orientação do trabalho (necessário ter ensino superior completo e de preferência atuar em instituição de ensino e/ou pesquisa).
9. No ato da submissão, informar se o trabalho será apresentado no formato presencial ou online. Apenas trabalhos contendo autores (todos) não residentes em Montes Claros - MG, poderão apresentar no formato online, a ser conferido pela afiliação dos autores.
10. Não será permitida a utilização de gráfico ou tabela na submissão eletrônica.

11. A submissão será feita inteiramente pelo site do evento. O título, corpo do resumo e informações dos autores devem ser digitados ou inseridos (copiar e colar) no sistema de submissão nos campos apropriados. Não será possível anexar arquivos contendo o resumo.
12. Não deverão ser incluídas referências bibliográficas.
13. Resumos oriundos de projetos com financiamento deve ser inserido a agência/instituição responsável pelo financiamento e número do processo.
14. Resumos envolvendo seres humanos e ou animais não humanos, deve ser inserido uma cópia da aprovação do CEP/CEUA conforme descrito nas normas gerais.
15. O resumo não deverá conter abreviaturas nem citações. No caso de siglas, elas serão aceitas desde que expostas na íntegra na primeira citação.
16. Os resumos aprovados serão apresentados e avaliados presencialmente ou virtualmente durante o evento (data e horários a serem divulgados), na modalidade e-pôster (mediante apresentação do autor ou um dos coautores), assim como emitido e entregue um certificado de apresentação de trabalho científico.
17. Os 3 resumos com melhor avaliação pela comissão avaliadora receberão menção honrosa.

Prof. João Gabriel S. Souza
Presidente da Comissão Científica

Profa. Alessandra Rejane Ericsson De Oliveira Xavier
Editora-chefe – Revista Unimontes Científica

Profa. Priscila Bernardina Miranda Soares
Presidente do Congresso