



NORMAS DE SUBMISSÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS – I SIMPÓSIO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E INOVAÇÃO DO HU-UNIVASF (I SEPEI)

1. CONSIDERAÇÕES GERAIS:

- Os trabalhos deverão ser enviados até o dia **13 de setembro de 2023** através do link: <https://forms.gle/HrZv5fxMbn89LJKN6>.
- Cada participante poderá inscrever até três (3) trabalhos como autor principal, devendo o apresentador estar devidamente inscrito no **I SEPEI**, através do link: <https://forms.gle/fy5CLVveB5MEWknaA>.
- Os trabalhos podem ter o número máximo de dez (10) autores, incluindo o primeiro autor que deverá ser, preferencialmente, o apresentador do trabalho.
- Os trabalhos submetidos poderão ser: Pesquisas concluídas ou com resultados preliminares, Estudos de Caso, Trabalhos de Iniciação Científica, Projetos de Extensão, Revisões da Literatura e Relatos de Experiências.
- Os trabalhos serão no formato resumo expandido, com 3 a 5 páginas, conforme Modelo disponibilizado no site: <https://www.gov.br/ebserh/pt-br/hospitais-universitarios/regiao-nordeste/hu-univasf/ensino-e-pesquisa/i-simposio-de-ensino-pesquisa-extensao-e-inovacao-do-hu-univasf>.
- No momento de envio do resumo expandido, cada autor deverá indicar a forma preferencial de apresentação do trabalho: comunicação oral ou pôster. **A comissão científica poderá modificar a modalidade de apresentação conforme relevância dos trabalhos avaliados.**
- O resultado dos trabalhos aprovados será divulgado no site até o **dia 20 de setembro de 2022**.
- Os melhores trabalhos de cada eixo temático serão avaliados para o “**Prêmio Destaque em Ciência e Saúde**” e anunciados na cerimônia de encerramento do I SEPEI, ocasião em que os autores receberão certificado de menção honrosa e destaque pelo mérito científico do trabalho.
- A qualidade do texto (gramática, ortografia e formatação) é de responsabilidade do (s) autor (es) e será considerada como critério de avaliação pela Comissão Científica.
- A ordem de envio dos nomes dos autores será a mesma emitida no certificado.
- Só serão emitidos certificados para os trabalhos devidamente apresentados ou expostos durante o evento.
- Os resumos expandidos serão publicados nos **Anais do I SEPEI na Revista de Ensino, Ciências e Inovação em Saúde do HU-Univasf (RECIS)**: <http://recis.huunivasf.ebserh.gov.br/index.php/recis>.

2. INSTRUÇÕES PARA O ENVIO DE RESUMO EXPANDIDO

2.1 Os trabalhos deverão ser relacionados em um dos eixos temáticos a seguir:



- ✓ **Eixo 1:** Ensaios Clínicos
- ✓ **Eixo 2:** Pesquisa em Saúde
- ✓ **Eixo 3:** Pesquisa em Inovação Tecnológica em Saúde
- ✓ **Eixo 4:** Extensão em Saúde

2.2 NORMAS PARA FORMATAÇÃO DO RESUMO EXPANDIDO

2.2.1 Devem constar no resumo expandido os seguintes tópicos:

- Título em português: Fonte Times New Roman, Centralizado, Tamanho 14, Negrito. Ambos em caixa baixa e espaçamento simples. Deve conter no máximo 20 palavras.
- Autores: Em ordem de relevância, orientador no final. Fonte Times New Roman, Tamanho 12, Negrito, Centralizado. No máximo 10 autores por trabalho científico.
- Filiação institucional dos autores.
- **Deve ser composto por: INTRODUÇÃO, MATERIAL E MÉTODOS, RESULTADOS E DISCUSSÃO, CONCLUSÃO, APOIO/FINANCIAMENTO (quando houver), PALAVRAS-CHAVE e REFERÊNCIAS.** Não é necessário colocar resumo e *abstract*.
- Para relatos de experiência e estudos de caso, adequar a composição para: **INTRODUÇÃO, DESENVOLVIMENTO, CONCLUSÃO, APOIO/FINANCIAMENTO (quando houver), PALAVRAS-CHAVE e REFERÊNCIAS.** Não é necessário colocar resumo e *abstract*.
- Os resumos expandidos deverão ser organizados como manuscrito científico do trabalho de pesquisa, o qual poderá ter até dois elementos visuais (tabela, gráfico, quadro ou figura).
- Os elementos visuais devem estar no corpo do próprio texto, em um único arquivo eletrônico.
- O resumo expandido deve conter até três (3) palavras-chaves que constem nos Descritores em Ciências da Saúde (DeCS).
- As referências devem seguir o formato Vancouver.
- O tamanho do texto deverá ser de **3 a 5 páginas**, considerando todas as seções do manuscrito. O corpo do trabalho deve ser escrito somente em preto e branco, fonte "Times New Roman", tamanho 11, margem esquerda e superior de 2 cm, direita e inferior de 2 cm, com espaço de 1,5 entre linhas, sem linhas em branco separando os parágrafos.
- O arquivo da submissão está em formato Microsoft Word, OpenOffice ou RTF.

2.2.2 ASPECTOS ÉTICOS PARA ELABORAÇÃO DO RESUMO EXPANDIDO



- Os trabalhos que envolvam seres humanos devem apresentar em sua metodologia a referência de aprovação pelo Comitê de Ética em Pesquisa, atendendo a Resolução CNS Nº 466/2012, assim como a Resolução CNS Nº 510/2016.
- Projetos que envolvam animais em suas experimentações devem seguir a resolução normativa vigente do Conselho Nacional de Controle de Experimentação Animal.
- Para projetos que envolvam produtos transgênicos, o Certificado de Qualidade de Biossegurança deverá ser apresentado conforme Decreto da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança (CTNBio).
- Para projetos de atividades de pesquisa científica, desenvolvimento tecnológico e exploração econômica de produto acabado e de material reprodutivo oriundos do acesso ao patrimônio genético e conhecimento tradicional associado, deverão estar cadastrados no Sistema Nacional de Gestão do Patrimônio Genético (SisGen), conforme normativa vigente.
- Os trabalhos que não se encaixarem nos itens correlacionados aos aspectos éticos detalhados anteriormente deverão possuir Carta de Anuência da instituição executora, a exemplo: Relatos de Experiência.
- **Os comprovantes deverão ser anexados no momento do envio do trabalho.**

3. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

O julgamento da apresentação é de inteira responsabilidade da Comissão Científica, segundo os critérios abaixo:

3.1 COMUNICAÇÃO ORAL:

- Postura/Comportamento durante a apresentação.
- Uso adequado do tempo.
- Capacidade de expressão oral.
- Organização do conteúdo.
- Relação do resumo escrito com a apresentação oral.
- Aspectos gráficos gerais.
- Linguagem adequada.
- Conhecimento teórico e prático.
- O julgamento será realizado em fichas padronizadas, com pontuação para cada um dos itens de avaliação.

3.2 APRESENTAÇÃO EM PÔSTER:

- Postura/Comportamento durante a apresentação.
- Objetividade e domínio na apresentação dos resultados.
- Organização do conteúdo.



- Formatação.
- Qualidade estética.
- Linguagem adequada.
- O julgamento será realizado em fichas padronizadas, com pontuação para cada um dos itens de avaliação.

4. “PRÊMIO DESTAQUE EM CIÊNCIA E SAÚDE”

O “Prêmio Destaque em Ciência e Saúde”, é uma iniciativa da Gerência de Ensino e Pesquisa do HU-UNIVASF, e foi criado para homenagear profissionais estudantes de graduação, pós-graduação, pesquisadores, grupos e centros de pesquisa envolvidos com o desenvolvimento de conhecimento acadêmico-científico de elevada qualidade em prol da ciência básica ou aplicada.

5. AVISOS:

- Os certificados serão impressos com as informações do primeiro autor preenchidas no formulário de submissão. Evite problemas conferindo as informações antes de enviar. Após o envio não serão alteradas informações do arquivo anexado.

Petrolina-PE, 04 de Agosto de 2023.

Comissão Organizadora

I Simpósio de Ensino, Pesquisa, Extensão e Inovação do HU-UNIVASF (I SEPEI)