## 17° Semana Científica do HESFA/UFRJ 2022 16, 17 e 18 de novembro de 2022

# "Emergências em saúde pública: o papel da universidade no gerenciamento de crises"

#### Edital: Instruções para inscrição no evento e submissão de trabalhos científicos

Todos os participantes, sejam ouvintes ou relatores de trabalhos científicos devem seguir as orientações constantes neste edital para garantir a sua inscrição no evento e emissão dos certificados de participação.

#### 1. Participação na 17ª Semana Científica HESFA/UFRJ

A inscrição no evento requer um cadastro prévio no Sistema de Gestão de Cursos e Eventos da UFRJ (SGCE), conforme orientações a seguir:

#### 1.1 Cadastro

O cadastro deve ser realizado seguindo as etapas relacionadas abaixo:

- Acesse a página do SGCE (<a href="https://sgce.tic.ufrj.br/">https://sgce.tic.ufrj.br/</a>);
- Acesse "entrar" e depois "cadastre-se";

#### 1.2 Inscrição na 17ª Semana Científica HESFA

Para continuar o processo de inscrição após a realização do seu cadastro, siga os seguintes passos:

• Acesse o SGCE, procure pelo evento e clique em "inscrever".

#### 2. Submissão de trabalhos científicos

A submissão de trabalhos científicos implica no cadastro do(a) RELATOR(A) em duas plataformas: SGCE e SIGAAC.

Conforme explicitado no item "1. Participação na 17ª Semana Científica HESFA/UFRJ", o participante deverá realizar seu cadastro no Sistema de Gestão de Cursos e Eventos da UFRJ (SGCE) e se inscrever no evento.

Para a submissão do Resumo, o(a) RELATOR(A) do trabalho deverá se cadastrar no Sistema de Gerenciamento de Atividades Acadêmicas e Científicas SIGAAC/CCE/DDAC/HESFA-UFRJ, conforme orientações a seguir:

#### 2.1 Cadastro

O cadastro deve ser realizado seguindo as etapas relacionadas abaixo:

- Acesse a página do HESFA (<u>http://hesfa.ufrj.br/</u>);
- No módulo Direção Adjunta de Atividades Acadêmicas e Científica entre no item da Coordenação de Cursos e Eventos;
- Clique no link do Sistema de Gerenciamento de Atividades Acadêmicas e Científicas (SIGAAC) para fazer o seu cadastro.

#### 2.2 Inscrição na 17ª Semana Científica HESFA

Para continuar o processo de inscrição após a realização do seu cadastro, siga os seguintes passos:

- Acesse o SIGAAC e na aba EVENTOS realize sua inscrição online na 17<sup>a</sup> Semana Científica HESFA
- A plataforma admite dois perfis de participantes: Ouvinte (não haverá submissão de trabalho) e Relator(a) (haverá submissão de trabalho).
- Ao se inscrever aparecerá a opção "haverá submissão de trabalhos?". Marque SIM. Ressalta-se que apenas o(a) RELATOR(A) do trabalho deverá fazer esse cadastro e submeter o resumo.
- Ao fazer a submissão de seu trabalho você poderá, se desejar, inscrevê-lo para premiação. Neste caso, além do RESUMO, haverá a necessidade do trabalho completo. Todas as informações relativas à submissão de trabalho à premiação estão no item 04 deste Edital.

- 2.3 Poderão inscrever trabalhos na 17a Semana Científica HESFA/UFRJ 2022: profissionais da saúde e áreas afins que estejam regularmente inscritos no evento.
- 2.4 Poderão ser submetidos trabalhos com temas relacionados aos seguintes eixos temáticos:
- Doenças emergentes e reemergentes;
- Vigilância em Saúde;
- Saúde da mulher:
- Saúde da família;
- Tema livre.
- 2.5 O(A) RELATOR(A) será o responsável pelas informações registradas na plataforma, inclusive os dados dos COAUTORES (nome completo, email, instituição).
- Apenas o(a) RELATOR(A) deverá se cadastrar na plataforma SIGAAC e submeter o resumo. O(a)s coautore(a)s, caso participem do evento, deverão se inscrever conforme instruções do tópico 1 na plataforma SGCE.
- 2.6 As normas seguintes devem ser rigorosamente cumpridas:
- a) O(A) relator(a) deverá estar inscrito no evento, quando do envio do trabalho;
- b) Serão aceitos trabalhos com no máximo 06 (seis) autore(a)s, incluindo o(a) relator(a);
- c) O(A) relator(a)não deve registrar seu nome nos espaços destinados aos coautore(a)s dos trabalhos, tendo em vista que o sistema já o incluirá automaticamente como autor(a) do trabalho;
- d) O(A) relator(a) poderá apresentar no máximo 02 (dois) trabalhos científicos;
- e) Para excluir sua inscrição do sistema ou um trabalho submetido o(a) RELATOR(A) deverá acessar o SIGAAC na aba MINHAS INSCRIÇÕES e clicar no ícone ;
- f) O SIGAAC enviará a confirmação da submissão de trabalhos ao relator(a) e coautore(a)s por meio do email cadastrado na plataforma;
- g) As inscrições para envio de trabalhos científicos estarão disponíveis a partir de 07 de outubro de 2022;

- h) O resultado da análise dos resumos submetidos será disponibilizado no site do evento a partir do dia 28 de outubro de 2022 e a divulgação da data e local da apresentação será liberado no dia 11 de novembro de 2022;
- i) Todos os trabalhos que envolverem seres humanos de forma direta (pessoas) ou indireta (registros em prontuários, entre outros) deverão ser acompanhados de cópia digitalizada de Parecer de Aprovação do Comitê de Ética em Pesquisa, a ser anexada na plataforma de submissão;
- j) A inscrição dos trabalhos científicos será exclusivamente por via eletrônica no site do evento, não serão aceitos, em hipótese alguma, trabalhos submetidos ao e-mail do evento;
- k) O(a)s autore(a)s e relatore(a)s de trabalhos inscritos e aprovados para apresentação na 17<sup>a</sup> Semana Científica HESFA/UFRJ 2022 terão direito a certificado, que será enviado por email ao relator após o evento; A plataforma enviará e-mail apenas ao RELATOR(A) do trabalho, este que será o responsável pelo envio aos demais coautores.
- 1) Fique atento e acompanhe as informações divulgadas no site <a href="http://hesfa.ufrj.br/">http://hesfa.ufrj.br/</a>;
- m) Não será possível a realização de troca de horário e dia da apresentação dos trabalhos;
- n) O cronograma encontra-se no site.
- 2.5 Os trabalhos científicos deverão ser submetidos em formato de resumo, seguindo as normas seguintes:
- a) Texto digitado em português, sem parágrafo (texto corrido), com no máximo 250 palavras.
- b) O resumo deverá conter:
- Título: completo em letras maiúsculas contendo no máximo 16 palavras, sem o ponto final, e inserido somente no campo específico para o Título;
- Texto: incluindo introdução, objetivos, metodologia, e quando se aplicar resultados e conclusão. Não colocar no título o nome do(a)s autore(a)s. Não há necessidade de inserir referências.
- Descritores: utilizar de 03 (três) a 05 (cinco) ver descritores em saúde: http://decs.bvs.br/

- 2.6 Serão aceitos trabalhos nas seguintes modalidades:
- 2.6.1 Relato de experiência: consiste em uma modalidade de investigação científica que demonstra uma experiência prática para maior compreensão e fundamentação de uma teoria.
- 2.6.2 Relato de caso: descrição detalhada de casos clínicos, contendo características importantes sobre os sinais, sintomas e outras características do paciente e relatando os procedimentos terapêuticos utilizados, bem como o desenlace do caso. Necessita de parecer do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP).
- 2.6.3 Projeto de intervenção: projeto que pode ser desenvolvido para promover uma intervenção no foco do problema, alterando a organização e a operação do mesmo com a função de resolver ou atender às necessidades identificadas. Seus objetivos estão voltados para ação em cenários de prática.
- 2.6.4 Investigação científica/Pesquisa original: consiste em um processo de investigação, que pressupõe uma hipótese ou questões norteadoras, recorrendo a uma metodologia e análises específicas para encontrar respostas para um problema. Necessita de parecer do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP).
- 2.6.5 Projeto de pesquisa: Documento elaborado pelo pesquisador, no qual este apresenta as ideias centrais da pesquisa a ser desenvolvida. No projeto de pesquisa devem ser abordadas áreas como o tema, formulação do problema, objetivos e metodologia a ser adotada na pesquisa.
- 2.6.6 Revisão da literatura: Processo de busca, análise e descrição de um corpo do conhecimento pela busca de resposta a uma pergunta específica, identificando todo o material relevante que é escrito sobre um tema. Os tipos de revisão são definidos de acordo com o método de elaboração, sendo: Narrativa, Sistemática ou Integrativa.
- 2.7 Atenção: Não serão classificados trabalhos que não apresentem **APROVAÇÃO** de Comitê de Ética em Pesquisa quando estes se configurarem como necessários para a realização do estudo.

#### 3. Instrução para apresentação dos trabalhos:

a) Não será permitida a apresentação do trabalho por terceiros (não autores) e por aqueles não inscritos na 17<sup>a</sup> Semana Científica HESFA.

- b) Caso o(a) relator(a) não possa comparecer ao evento, este deve indicar o(a) coautor(a) que o substituirá na apresentação do trabalho, entrando em contato com a organização do evento por meio do email semancientificahesfa@gmail.com.
- c) As apresentações serão na modalidade COMUNICAÇÃO ORAL.
- d) Cada relator(a) de trabalho terá 10 minutos de apresentação.
- e) O(a) relator(a) deverá chegar com antecedência de 30 minutos para salvar a apresentação antes do início da sessão, que deverá estar no formato Power Point, PREZI ou PDF.
- f) As comunicações coordenadas ocorrerão nas salas de aula e auditórios do Instituto de Atenção à Saúde São Francisco de Assis (HESFA), da Maternidade Thompson Motta (Escola de Enfermagem Anna Nery/EEAN) e no Centro Municipal de Saúde Marcolino Candau. O cronograma com a distribuição dos trabalhos será disponibilizado na página <a href="http://hesfa.ufrj.br/">http://hesfa.ufrj.br/</a> no módulo Direção Adjunta de Atividades Acadêmicas e Científica, no item da Coordenação de Cursos e Eventos 17ª Semana Científica HESFA 2022 no dia 11 de novembro de 2022.

#### 4. Instruções para inscrição de trabalhos para concorrer a prêmio

A 17ª SEMANA CIENTÍFICA DO HESFA/UFRJ contará com premiação de trabalhos. Os trabalhos deverão ser enviados através do SIGAAC (Sistema de Gerenciamento de Atividades Acadêmicas) pelo(a) RELATOR(A) do trabalho, conforme normas descritas no presente edital.

O Prêmio da 17ª Semana Científica do HESFA, instituído pela Comissão Organizadora da 17ª Semana Científica do HESFA, destina-se aos participantes do evento que assim desejarem concorrer a esta categoria.

#### 4.1 Do(a)s participantes:

4.1.1 Poderão inscrever trabalhos e concorrer à prêmio: profissionais, docentes ou discentes da área da saúde e afins que estejam regularmente inscritos na 17ª Semana Científica do HESFA/UFRJ, e que tenham trabalho científico submetido obedecendo às normas contidas neste item

#### 4.2 Submissão de trabalhos científicos para concorrer a prêmio

- 4.2.1 Realize a sua inscrição na 17ª Semana Científica do HESFA/UFRJ e submeta o seu trabalho conforme determinado nos itens 1. Participação na 17ª Semana Científica HESFA/UFRJ e 2. Submissão de trabalhos científicos.
- 4.2.2 Realize a inscrição do seu trabalho para concorrer a prêmio cumprindo os seguintes passos:
  - Acesse o SIGAAC e na aba EVENTOS realize sua inscrição online na 17<sup>a</sup> Semana
     Científica HESFA/UFRJ 2022 Inscrição de trabalhos para premiação.
  - Ao se inscrever aparecerá a opção "Documento: TRABALHO NA ÍNTEGRA" e ao lado um botão "escolher arquivo".
  - Clique no botão "escolher arquivo" e anexe o trabalho que concorrerá ao prêmio.
  - Após o documento anexado, clique no botão "Inscreva-se".
  - O SIGAAC enviará a confirmação de inscrição e submissão de trabalhos para concorrer a prêmio ao(a) relator(a) e co-autore(a)s por meio do email cadastrado na plataforma;

**Parágrafo primeiro**: O(a) RELATOR(A) será o responsável pelas informações registradas na plataforma.

Parágrafo segundo: As normas estabelecidas neste edital devem ser rigorosamente cumpridas.

**Parágrafo terceiro**: O título e o resumo do trabalho devem ser os mesmos do trabalho inscrito na 17<sup>a</sup> Semana Científica HESFA/UFRJ.

**Parágrafo quarto**: O(a)s autore(a)s, para fins de cadastro e certificação, serão os mesmos cadastrados no trabalho submetido na 17<sup>a</sup> Semana Científica HESFA/UFRJ.

#### 4.3 Normas para elaboração dos trabalhos na íntegra para submissão à premiação

O trabalho que concorrer ao prêmio deverá ser submetido para avaliação na íntegra; ser um estudo finalizado com apresentação de resultados no formato artigo, com no máximo 10 páginas. O texto deve ser apresentado no modelo Vancouver.

**Parágrafo primeiro:** Serão desclassificados os trabalhos que não se adequarem às regras estipuladas neste edital.

**Parágrafo segundo:** No arquivo do texto completo submetido para concorrer ao prêmio: Não incluir a autoria ou qualquer dado pessoal que leve à quebra do anonimato.

#### 4.3.3 Da formatação:

- O trabalho deve ser apresentado em formato eletrônico, com a extensão ".pdf";
- Página em tamanho papel A4, orientação retrato e margem superior e esquerda igual a (3cm), inferior e direita igual a (2cm);
- As páginas devem ser numeradas no fim da página e à direita, em algarismos arábicos.
- Fonte Times New Roman, tamanho 12 e espaçamento 1,5 linha, com alinhamento justificado, à exceção do título.

**Parágrafo único:** Serão desclassificados sumariamente os trabalhos que não vierem em formato ".pdf".

#### 4.3.4 Dos elementos constitutivos indispensáveis que serão minuciosamente avaliados

- **Título:** Deve ser centralizado, escrito em letras maiúsculas, em negrito, fonte Times New Roman, tamanho 14. O título deve ser igual ao do RESUMO submetido.
- Autoria do trabalho: O trabalho enviado não poderá conter nenhuma informação que identifique os autores, nem mesmo a unidade procedente do mesmo. Serão desclassificados sumariamente os trabalhos que constarem informações que identifiquem os autores ou a instituição procedente.
- Resumo: O resumo deve ser igual ao submetido para avaliação, conforme item 2.
   Submissão de trabalhos científicos.
- **Introdução:** deve ser clara e justificar o problema estudado. Nela deverão ser informados os objetivos do trabalho realizado.
- **Metodologia:** deverá ser elaborada de forma concisa e clara, fazendo com que o leitor entenda os procedimentos utilizados na coleta de dados e análise dos resultados.
- Resultados e Discussão: devem, à luz do aporte teórico utilizado no trabalho de pesquisa, evidenciar análise e discussão dos dados obtidos. Podem-se usar recursos ilustrativos de figura ou tabela, acompanhada(o) de análise indicando sua relevância, vantagens e possíveis limitações.
- Tabela ou figura (fotografia, gráfico, desenho): Deve ser inserida(o) no texto e numerada(o) com algarismos arábicos. Na tabela (sem negrito), o título deve ficar acima e na figura (sem negrito), o título deve ficar abaixo.

- Conclusões ou Considerações Finais: Deverão considerar os objetivos explicitados e
  os resultados indicados no texto do trabalho, apontando as implicações dos resultados
  no campo da saúde.
- Descritores: utilizar de 03 (três) a 05 (cinco)— ver descritores em saúde: http://decs.bvs.br/
- Financiamento: no caso de projetos que foram financiados, destacar na linha imediatamente abaixo das palavras-chave, o(s) órgão(s) financiador(es) da produção acadêmica.
- Referências: deverão constar apenas autores e obras mencionados no texto e estarem no modelo Vancouver.

#### 5. Regulamento do prêmio da 17ª semana científica do HESFA/UFRJ

#### 5.1 Dos eixos temáticos:

Concorrerão a prêmio na 17<sup>a</sup> Semana Científica do HESFA/UFRJ os trabalhos inscritos em um dos quatro eixos temáticos, no qual o autor deverá escolher no ato da inscrição do trabalho a prêmio:

- Doenças emergentes e reemergentes;
- Vigilância em Saúde;
- Saúde da mulher;
- Saúde da família;

**Parágrafo único:** A seleção do eixo temático é de inteira responsabilidade do autor no momento da inscrição, não podendo em hipótese nenhuma trocar o eixo temático após a inscrição. O eixo temático escolhido pelo autor do trabalho deverá constar no cabeçalho do trabalho enviado na íntegra.

#### 5.2 Dos critérios de elegibilidade dos trabalhos submetidos ao Prêmio

- 5.2.1 Somente serão aceitos os trabalhos concorrentes ao Prêmio avaliados e aprovados pela Comissão Científica da 17ª Semana Científica do HESFA.
- 5.2.2 Somente serão aceitos para submissão ao prêmio trabalhos finalizados ou com resultados parciais
- 5.2.3 Somente serão aceitos trabalhos que tenham caráter inédito

5.2.4 É condição *sine qua non* para premiação, que o trabalho seja apresentado na 17ª Semana Científica do HESFA/UFRJ pelo relator ou um dos co-autores.

#### 5.3 Da Comissão de Prêmio e da Comissão Julgadora do Prêmio

- 5.3.1 Os componentes da Comissão de Prêmio da 17ª Semana Científica do HESFA/UFRJ e da Comissão Julgadora do Prêmio não poderão concorrer ao mesmo.
- 5.3.2 A Comissão Julgadora do Prêmio será composta por nove membros, especialistas na área de conhecimento, sendo 3 avaliadores para cada Eixo Temático: dois externos ao HESFA e 1 interno à instituição.
- 5.3.3 A Comissão de Prêmio formalizará, em relatório, o processo de avaliação dos trabalhos, relacionando os concorrentes e justificando a escolha do trabalho classificado em primeiro lugar em cada Eixo Temático.
- 5.3.4 A Comissão de Prêmio e a Comissão Julgadora somente terão acesso aos dados dos candidatos após o processo de seleção do trabalho.

#### 5.4 Do julgamento dos trabalhos

- 5.4.1 Os trabalhos concorrentes ao Prêmio, serão avaliados previamente pela Comissão Científica da 17<sup>a</sup> Semana Científica do HESFA, para que se verifique sua adequação às normas gerais de inscrição de trabalhos aprovadas para o evento.
- 5.4.2 A Comissão Julgadora do Prêmio receberá o arquivo na extensão ".pdf", juntamente com o formulário com os critérios para avaliação dos trabalhos concorrentes a prêmios nas áreas.
- 5.4.3 A Comissão de Prêmio realizará a contabilização da pontuação de cada trabalho através da média aritmética global da pontuação dos três avaliadores para cada trabalho.
- 5.4.4 Em caso de empate, serão obedecidas as regras estabelecidas no item 06 deste edital.

#### 5.5 Da avaliação e pontuação dos trabalhos

#### 5.5.1 Primeira fase

Na primeira fase, a Comissão Julgadora avaliará a aderência dos trabalhos ao eixo temático escolhido pelo autor. **Parágrafo único:** Os trabalhos inscritos que não estejam plenamente inseridos ao eixo temático serão eliminados.

#### 5.5.2 Segunda fase

- 5.5.2.1 A avaliação seguirá critérios previamente estipulados e terá a pontuação máxima de 10 pontos
- 5.5.2.2 Cada trabalho será avaliado por três membros da comissão julgadora, que avaliará de forma independente.
- 5.5.2.3 As notas serão enviadas para a Comissão de Prêmio.
- 5.5.2.4 A Comissão de Prêmio realizará a média aritmética das notas.
- 5.5.2.5 Para cada eixo temático serão classificados trabalhos em: primeiro lugar e menção honrosa ao segundo, conforme as notas obtidas.

**Parágrafo único:** Os trabalhos serão pontuados conforme tabela descrita no ANEXO 2 deste edital.

#### 6. Do Desempate

#### 6.1 Em caso DE EMPATE os critérios para desempate serão:

- 1° Maior nota NO QUESITO: "Produção de Conhecimento para a área de Saúde e sua contribuição"
- 2° Maior nota NO QUESITO: "Coerência com a metodologia proposta"
- 3° Maior nota NO QUESITO: "Consistência e respaldo teórico"

#### 7. Da Premiação

- 7.1 Serão concedidos os prêmios para os dois melhores trabalhos em cada eixo temático;
- 7.2 Os dois melhores trabalhos em cada eixo serão contemplados com Certificado de Premiação;
- 7.3 A proclamação e premiação dos trabalhos classificados serão realizadas na Sessão de Encerramento da 17ª Semana Científica do HESFA/UFRJ.

Parágrafo único - Não caberá recurso das decisões da Comissão Julgadora do Prêmio.

Comissão Organizadora da 17ª Semana Científica HESFA/UFRJ

Danielle Amaral de Freitas

Katerine Moraes

Roberto José Leal

## ANEXO 1: Cronograma

DATA	ATIVIDADE
07/10/2022	Início do período de inscrição no evento
	Início da submissão dos trabalhos para apresentação e trabalhos a prêmio
28/10/2022	Término do período de submissão de trabalhos
09/11/2022	Divulgação do resultado da avaliação de trabalhos no site do HESFA e
	envio do email para os autores
11/11/2022	Divulgação do local, data e horário da apresentação dos trabalhos
16/11/2022	Início da Semana Científica
18/11/2022	Término do período de inscrição
18/11/2022	Cerimônia de premiação

## ANEXO 2: Critérios para avaliação dos trabalhos submetidos ao prêmio

ITEM	
1. Análise da forma	
1.2- Redação clara e objetiva, respeitando a norma culta da Língua	1,0
Portuguesa e o modelo Vancouver	
2. Análise do Conteúdo do Trabalho	
2.1- Introdução	
2.1.1- Problematização e/ou Motivação	0,5
2.1.2- Clareza dos Objetivos	0,5
2.1.3- Justificativa e Relevância do Estudo	1,0
2.2- Metodologia	
2.2.1- Especificação dos procedimentos metodológicos, adequação dos	1,0
mesmos para o alcance dos objetivos propostos	
2.3- Análise e Discussão dos Resultados	
2.3.1- Coerência com a metodologia proposta	1,5
2.3.2- Consistência e Respaldo Teórico	1,5
2.4- Conclusão	
2.4.1- Atendimento aos objetivos da pesquisa	1,0
2.4.2- Produção de conhecimento para a área de Saúde e sua contribuição	2,0
TOTAL:	10,0