



## IV CONGRESSO NACIONAL MULTIDISCIPLINAR DE SAÚDE

**Tema: “Tecnologia, Clima e Saúde na Floresta: Desafios, barreiras geográficas e a promoção do bem-estar na Amazônia”**

### **EDITAL PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS**

#### **1. APRESENTAÇÃO**

1.1 A Coordenação Geral deste Congresso vem, por meio deste, tornar pública a abertura das inscrições e o estabelecimento de normas relativas à submissão de trabalhos científicos no *IV Congresso Nacional Multidisciplinar de Saúde, “Tecnologia, Clima e Saúde na Floresta: Desafios, barreiras geográficas e a promoção do bem-estar na Amazônia”* que será realizado no período de 27 a 29 de novembro de 2025, no Centro de Convenções Manaus Plaza Shopping, no Estado do Amazonas.

1.2 A abertura do IV Congresso Nacional Multidisciplinar de Saúde terá início com minicursos a partir das 09h do dia 27 de novembro.

1.1. O evento disponibilizará um certificado com 30h.

#### **2. OBJETIVO**

2.1. O IV Congresso Nacional Multidisciplinar de Saúde irá proporcionar benefícios significativos, como a ampliação do conhecimento acadêmico, o fortalecimento das habilidades de gestão e a compreensão dos aspectos legais que envolvem a promoção da saúde na Amazônia.

#### **3. DISPOSIÇÕES GERAIS**

3.1. Os resumos serão analisados quanto à adequação à proposta do evento e ao cumprimento das normas de apresentação definidas por este edital.

3.2. A não observância dos critérios estabelecidos impedirá a aceitação do trabalho;

3.3. Cada participante poderá enviar, no máximo, 3 (três) trabalhos como autor principal. Estes poderão se encaixar em qualquer modalidade, seja assistência, gestão, ensino, pesquisa e/ou extensão. Todos os trabalhos deverão conter orientadores.

3.4. **As inscrições para submissão de trabalhos científicos estarão abertas, a partir do dia**



**29 de setembro até 31 de outubro de 2025 às 23h59 (horário de Manaus).**

- 3.5. É necessário que no mínimo um dos autores (autor principal ou coautores) esteja com a inscrição confirmada no congresso. Este deverá ser o apresentador do trabalho, devidamente identificado no formulário/ficha de submissão. Somente após o pagamento da inscrição, o trabalho será submetido à avaliação pela comissão responsável.
- 3.6. Trabalhos relacionados à pesquisa envolvendo seres humanos deverão seguir as determinações das Resoluções 466/12 e 510/16 (e/ou outras caso se aplique) do Conselho Nacional de Saúde (CNS) e deverão possuir aprovação de um Comitê de Ética em Pesquisa (CEP).
- 3.7. O conteúdo científico e ético dos trabalhos é de inteira responsabilidade dos autores; os resumos publicados são de inteira responsabilidade de seus autores. As opiniões neles emitidas não exprimem, necessariamente, o ponto de vista da UNINORTE/Grupo Ser Educacional.
- 3.8. Os casos omissos serão decididos pela Comissão Científica do evento.

#### **4. NORMATIZAÇÃO DAS SUBMISSÕES**

- 4.1. O evento permitirá a submissão de **Resumo**.
- 4.2. O autor que realizará o cadastrado no ato da submissão será notificado via e-mail da confirmação de recebimento do resumo para avaliação.
- 4.3. O preenchimento das informações relativas ao resumo e os dados pessoais dos autores é de inteira responsabilidade do autor que realiza a submissão. O IV Congresso Nacional Multidisciplinar de Saúde não se responsabiliza por erros de digitação de dados cometidos durante a submissão.
- 4.4. Não haverá, em hipótese alguma, correção de dados de qualquer natureza nos estudos após a submissão para a comissão científica do congresso.
- 4.5. Os mesmos dados fornecidos por quem submete serão aqueles utilizados para emissão do certificado após evento, reforçando que é de grande importância colocar os nomes dos autores no ato de submissão.
- 4.6. **Os resumos deverão obedecer à seguinte formatação:**
  - 4.6.1. O **resumo** deverá ser redigido em língua portuguesa, segundo normas vigentes de correção gramatical e ortográfica desse idioma.
  - 4.6.2. O **resumo** deverá ter o mínimo de 2 (duas) e máximo de 5 (cinco) páginas, contando com as referências bibliográficas.
  - 4.6.3. O **resumo** deve ser configurado em fonte Times New Roman, espaçamento 1,5,



tamanho 12, com margem superior: 3 cm, margem esquerda: 3 cm, margem inferior: 2 cm e margem direita: 2 cm.

- 4.6.4. O **título do resumo** deverá ser escrito em Times New Roman, no tamanho 12 e em negrito, composto por no máximo 15 (quinze) palavras, com todas as letras maiúsculas e espaçamento 1,0 (simples).
- 4.6.5. Abaixo do texto, separado por um espaçamento simples, devem constar três palavras-chave, que não façam parte do título, separadas por ponto e vírgula (;). E devem ser grafadas com as iniciais em letra minúscula, com exceção dos substantivos próprios e nomes científicos. Exemplo: (Palavras-chave: urgências e emergências; trauma; saúde; *Aedes aegypti*; IBGE.).
- 4.6.6. O corpo do resumo deverá ser estruturado e conter os seguintes itens: **Introdução; Objetivo; Metodologia; Resultados e Discussão; Conclusões ou Considerações Finais e Referências** (esta última deve se restringir a no mínimo 3 e no máximo 5 obras referenciadas).
- 4.6.7. As citações ao longo do texto e as respectivas referências bibliográficas devem seguir as normas da ABNT (NBR 10520:2023).
- 4.6.8. Os resumos que não estiverem no formato determinado no modelo ou que seja fruto de plágio, não serão aprovados. **Serão aceitos apenas trabalhos originais, ou seja, que nunca foram publicados em outro evento ou revista.**
  - 4.6.8.1. Os arquivos devem ser salvos em formato Microsoft Word (\*.doc ou \*.docx), sendo o nome do arquivo igual ao título do resumo;
  - 4.6.8.2. **Cada trabalho poderá ter até 8 (oito) autores, sendo 1 autor principal/relator e 7 co-autores (incluindo o orientador);**
  - 4.6.8.3. Os resumos que ultrapassarem os limites especificados ou que forem enviados em formato diferente do solicitado não serão avaliados;

## 5. DA INSCRIÇÃO E ENVIO DE TRABALHO

- 5.1. Os autores deverão inscrever o trabalho por meio do preenchimento do forms (link), anexando o arquivo do resumo em formato Microsoft Word (\*.doc ou \*.docx), sendo o nome do arquivo igual ao título do resumo; o comprovante de matrícula e o comprovante de inscrição no congresso.
- 5.2. Serão permitidas as inscrições dos trabalhos científicos que versem acerca de temas na área de Ciências da Saúde, realizados por discentes, docentes, pesquisadores e

profissionais nas áreas da saúde e/ou ciências biológicas ou afins.

5.3. Os trabalhos devem ser enquadrar em um dos seguintes eixos temáticos:

5.3.1 Estudos originais (pesquisas de campos);

5.3.2 Relato de experiência;

5.3.3 Revisão Integrativa e Revisão Sistemática de literatura;

5.3.4 Estudo de casos/Relatos de casos (**Observação:** estudos e relatos de casos com estudos experimentais necessitam de apreciação e aprovação ética).

## 6. APRESENTAÇÃO E-POSTER

6.1. O autor responsável pela apresentação deve estar no local 30 (trinta) minutos antes da hora agendada, para avaliação; cada relator terá no mínimo 5 (cinco) e no máximo 10 (10 minutos) para apresentação e cinco minutos para avaliação pelo membro da comissão avaliadora;

6.2. Os apresentadores deverão permanecer ao lado dos painéis no horário determinado para apresentações, para que possam ser avaliados pela Comissão;

6.3. Os e-pôsteres deverão seguir a formatação com as seguintes recomendações da Comissão Organizadora:

6.3.1 Dimensão: 1,20m de altura por 0,90m de largura;

6.3.2 Formato do arquivo para apresentação em e-pôsteres: PDF, salvos em *pen drive*.

6.3.3 Título: deverá ser o mesmo utilizado no resumo, escrito em letras maiúsculas que permita a leitura a 03 (três) metros de distância (sugere-se fonte Arial ou Calibri, tamanho 60 ou maior).

6.3.4 Abaixo do título e com letras tamanho 40, devem constar os nomes dos autores, laboratório (caso envolva) e instituição.

6.3.5 Corpo do painel: recomenda-se fonte Arial ou Calibri de tamanho mínimo 40;

6.3.6 Recomenda-se usar o mínimo possível de texto e o máximo possível de ilustrações (figuras, esquemas, tabelas e fotos, caso se apliquem ao tipo de estudo) para facilitar a comunicação visual.

6.3.7 O template do e-Poster será enviado para o e-mail do autor que submeteu o resumo aos trabalhos aprovados pela Comissão Científica do evento.



## 7. DA SELEÇÃO DOS TRABALHOS

- 7.1. A seleção dos trabalhos será realizada pela Comissão Científica do evento;
- 7.2. Será critério para aprovação o correto e completo atendimento às normas para apresentação solicitadas neste edital;
- 7.3. objetivos, metodologia, argumentação, resultados e conclusões; 2) Relação da temática com o objetivo do trabalho; 3) Qualidade e clareza do texto (ortografia, concordância e precisão vocabular, norma culta de escrita, normas de escrita científica); 4) Relevância, coerência e criatividade no trato da questão; 5) Normas da ABNT, estilo científico da escrita.
- 7.4. **A divulgação oficial dos resultados dos trabalhos aprovados será realizada dia 10 de novembro de 2025**, na página oficial do IV Congresso Nacional Multidisciplinar de Saúde (<https://conheca.sereducacional.com/congresso-saude>), bem como no instagram @Congressos Uninorte e via e-mail do autor que submeteu o resumo.
- 7.5. O Certificado de Apresentação será fornecido somente àqueles trabalhos que estiverem de acordo com este regulamento, que forem efetivamente apresentados e será gerado um único certificado por trabalho, constando, além do título do estudo, o nome de todos os seus autores, redigidos na forma exata como foram digitados no momento da submissão. Não serão aceitas solicitações para correções, nem emissão de certificados com conteúdo diferente do que aqui está especificado.

## 8. DOS CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO PARA SELEÇÃO

- 8.1. Os trabalhos serão avaliados seguindo os itens 5.2 e 5.3 deste edital.

## 9. DA PREMIAÇÃO

- 9.1. Serão concedidas premiações aos trabalhos classificados em 1º, 2º e 3º lugares na classificação geral, bem como ao 1º lugar de cada curso participante. Recomenda-se a presença de, pelo menos, um dos autores dos trabalhos contemplados no momento da entrega da premiação.



## ANEXO I: CRONOGRAMA DE SUBMISSÃO DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS

ETAPAS	PERÍODO
PUBLICAÇÃO DO EDITAL	<b>29 de setembro de 2025 no site abaixo:</b>  <a href="https://conheca.sereducacional.com/congresso-saude">https://conheca.sereducacional.com/congresso-saude</a>
PERÍODO DE SUBMISSÃO DOS TRABALHOS	<b>29 de setembro de 2025 à 31 de outubro de 2025 no link de submissão abaixo:</b>  <a href="https://congressodesaude.sfbam.com.br/">https://congressodesaude.sfbam.com.br/</a>
PERÍODO DAS ANÁLISES DA COMISSÃO CIENTÍFICA	<b>01 de novembro de 2025 à 07 de novembro de 2025.</b>
RESULTADOS DOS TRABALHOS APROVADOS	<b>10 de novembro de 2025 no instagram @Congressos Uninorte e via e-mail do autor que submeteu o resumo.</b>
DIVULGAÇÃO DO LOCAL E HORÁRIOS DAS APRESENTAÇÕES DOS TRABALHOS	<b>10 de novembro de 2025 no instagram @Congressos Uninorte e via e-mail do autor que submeteu o resumo.</b>



## ANEXO II: ALTERAÇÃO DERMATOLÓGICA EM COELHO DOMÉSTICO - (*Oryctolagus cuniculis*).

Ana Luísa Bagot<sup>1</sup> Luíze Bianca Soares Arraias<sup>2</sup> Juliana Maria Santos Miranda<sup>3</sup>.

1. Discente de Medicina Veterinária do Centro Universitário do Norte - UNINORTE ([email](#)).
2. Discente de Medicina Veterinária do Centro Universitário do Norte - UNINORTE ([email](#)).
3. Discente de Medicina Veterinária do Centro Universitário do Norte - UNINORTE ([email](#)).

### Resumo:

**Introdução:** Atualmente, o cenário dos animais domésticos está a inclusão cada vez mais acentuada dos pets não convencionais, tendo um destaque aos coelhos. O manejo de coelhos, subestimado como uma tarefa simples, na verdade, exige cuidados específicos, incluindo uma dieta balanceada, ambiente adequado, interação social e consultas veterinárias periódicas. Além disso, a criação inadequada de coelhos em ambientes aglomerados resulta em locais insalubres e estressante, enfraquecendo seu sistema imunológico e tornando-os mais suscetíveis a doenças, principalmente alterações dermatológicas. A pele, o maior órgão do corpo, desempenha diversas funções, incluindo a proteção contra agentes patogênicos. Portanto, dependendo da procedência do pet, ectoparasitas podem estar causando doenças nele, entre elas, a sarna. A sarna é uma doença causada por dois ácaros, *Psoroptes* e *Sarcoptes scabiei*, que afeta várias espécies, incluindo coelhos, que nestes, são denominados de *Psoroptes cuniculi* e *Sarcoptes scabiei* var *cuniculi*. Os sinais clínicos incluem prurido intenso, alopecia, crostas e lesões cutâneas. O diagnóstico pode ser feito através do histórico, sinais clínicos e a confirmação requer exame dermatológico, como: raspado cutâneo, porém muitos tutores optam por iniciar o tratamento baseado apenas na sintomatologia. **Objetivo:** Este estudo objetiva relatar um caso de sarna em coelho doméstico (*Oryctolagus cuniculis*) da raça Nova Zelândia, evidenciando os sinais clínicos e o tratamento administrado. **Metodologia:** Foi realizado atendimento domiciliar em Belém- PA de um coelho, macho, 2 meses, pesando 600 gramas, da raça Nova Zelândia com sinais clínicos sugestivos de sarna, incluindo descamação e crostas nas regiões facial, nasal, auricular, patas e cauda e prurido. Mesmo sabendo da importância do exame laboratorial para a confirmação do agente causador, não foi possível realizá-lo. Portanto, devido ao histórico de aglomeração, higiene precária do local em que o animal foi adquirido e os sinais clínicos iniciou-se o tratamento para sarna. O protocolo consistiu em 4 doses de ivermectina (0,4 mg/kg) administradas por via subcutânea em intervalos de 7 dias, juntamente com 10 banhos utilizando xampu à base de cetoconazol e clorexidina, além de higienização do ambiente e de todos

os utensílios com produto a base de cloreto de benzalcônio. **Resultado:** Após o período de tratamento, observou-se a melhora significativa dos sinais clínicos. Não havia mais as crostas nas regiões afetadas, o prurido cessou e houve recuperação geral da condição da pele do animal. O tratamento realizado demonstrou-se eficaz. No entanto a ausência do exame limita a certeza do agente causador e ressalta-se a importância do diagnóstico definitivo, contudo o histórico associado aos sinais clínicos, neste caso demonstram-se suficientes para a suspeita do agente e início de tratamento. Além disso, independente do agente causador, a higienização do ambiente e possíveis fômites faz parte do tratamento, pois não adianta o ambiente continuar contaminado com o ectoparasita e causar reinfestação. E, é fundamental a colaboração entre tutores e profissionais veterinários para o manejo adequado e prolongamento da expectativa de vida. **Conclusão:** Embora não tenha sido realizado a análise laboratorial para confirmação do agente causador, a avaliação clínica aliada ao histórico demonstrou-se eficaz no estabelecimento do diagnóstico sugestivo e no subsequente protocolo terapêutico.

**Palavras-Chave:** Dermatologia; pets não-convencionais; ectoparasitas.

**Eixo Temático:** Clínica de Animais Silvestres.

### **Referências:**

CARPENTER, JW. **Formulário de Animais Exóticos**. 3rd ed. São Paulo: MedVet Ed; 2010.

CUBAS, P. H.; BAPTISTOTTE, C. Chelonia (Tartaruga, cágado, jabuti). In: CUBAS, Z. S.; SILVA, J.

C. R. **Tratado de Animais Silvestre** – Medicina Veterinária. Roca, p.86-119. São Paulo. 2007.

**BAYS, TERESA BRANDLEY, LIGHTFOOT, TERESA MAYER. J R. Comportamento de Animais Exóticos de Companhia** - Aves, Répteis e Mamíferos de Pequeno Porte, 2009. Craig E. Greene.



## ANEXO III: MODELO DE E-POSTER

### IV CONGRESSO NACIONAL MULTIDISCIPLINAR DE SAÚDE

“Tecnologia, Clima e Saúde na Floresta: Desafios, barreiras geográficas e a promoção do bem-estar na Amazônia”



## TÍTULO DO TRABALHO

Primeiro Autor<sup>1</sup>; Primeiro Autor<sup>2</sup>; Primeiro Autor<sup>3</sup>; Primeiro Autor<sup>4</sup>

1. Discente de Enfermagem UniNorte; 2. Discente de Enfermagem UniNorte; 3. Docente de Enfermagem UniNorte.

### INTRODUÇÃO

Área para texto se houver.

### METODOLOGIA

Área para texto se houver.

### RESULTADOS

Área para texto se houver.

### OBJETIVO

Área para texto se houver.

### CONCLUSÃO

Área para texto se houver.