

Simpósio Nacional da Síndrome do X Frágil e Autismo 2024

Envio de Resumos de Trabalhos

Datas e prazos importantes:

Data limite para envio de resumos: 15/07/2024 (até 23:59min, horário de Brasília)

Divulgação do resultado da avaliação: a partir de 31/07/2024

Forma de envio dos resumos: submissão a partir do formulário disponível neste [link](#)

Temas de interesse:

São de interesse do evento resumos de trabalhos que estejam dentro das seguintes temáticas: transtornos do espectro do autismo e condições correlatas, onde incluem-se a síndrome do X Frágil, síndrome de Rett, entre outras. Os resumos podem ser de pesquisa básica, pesquisa aplicada, pesquisa clínica, estudos de caso, ou qualquer outro tema que envolva as áreas mencionadas.

Formato dos resumos:

Os resumos devem ser preparados conforme modelo disponível para download ([Simposio_ModeloResumo.docx](#)). Resumos devem ser escritos em fonte Arial tamanho 12 (exceto para nome dos autores e respectivas afiliações com fonte tamanho 10), com no máximo 500 palavras e subdividido nas seguintes partes: Introdução, Metodologia, Resultados e Discussão, Conclusão. Devem ser incluídas 3 palavras-chave. Serão aceitos resumos nos seguintes idiomas: Espanhol, português e inglês.

Envio dos resumos:

Não há limite de quantidade de resumos submetidos por participante. Os resumos devem ser enviados em formato Word e PDF por meio deste link. Não é necessário efetuar o pagamento da inscrição para submissão dos resumos. Entretanto, caso o resumo seja aprovado, para garantir a sua inclusão na programação do evento e a publicação nos anais, o(a) autor(a) responsável pelo resumo - autor(a) principal ou co autor(a) - deverá realizar inscrição no evento para apresentação do resumo na forma de **Pôster**. Essa inclusão só será realizada mediante a confirmação do pagamento da inscrição.

Avaliação dos resumos:

A responsabilidade pelo conteúdo dos resumos submetidos é dos autores, não sendo permitida a realização de nenhum tipo de modificação ou inclusão após a submissão. Os certificados e anais serão gerados contendo as informações fornecidas no ato da submissão dos resumos, não sendo possível a realização de nenhuma alteração pós submissão.

Os resumos submetidos serão avaliados pelo Comitê Científico do Evento (CCE). A avaliação considerará a qualidade da escrita, originalidade, qualidade dos métodos e resultados, relevância do trabalho, coerência do texto. O CCE pode rejeitar o trabalho caso o resumo não siga o modelo disponibilizado. O resultado dos resumos aceitos ou recusados para apresentação em pôster serão enviados para o e-mail fornecido durante a submissão, não cabendo recurso da decisão.

Publicação dos resumos e apresentação dos posters:

Os resumos aceitos pelo CCE serão publicados nos anais do evento em formato eletrônico. Os resumos aceitos deverão ser apresentados na forma de **Pôster** (deverá ser seguido modelo que será disponibilizado posteriormente), mediante comprovação de inscrição no evento. Os pôsteres poderão ser confeccionados e apresentados nos seguintes idiomas: Espanhol, português e inglês. Todos os resumos aprovados deverão ficar com o pôster fixados até 9:00 horas do dia da realização do simpósio na Sessão de Paineis. O Pôster deverá vir acompanhado de cordão para fixação e/ou fita adesiva de alta fixação. Pelo menos um dos autores do trabalho deve estar presente no momento da avaliação (poderá ser realizado nos seguintes idiomas, conforme indicado na submissão: Espanhol, português e inglês), que ocorrerá no horário do **Café**, conforme horários informados na **Programação** do evento.

Será fornecido certificado para os autores dos resumos apresentados, contendo o título do trabalho, o nome do autor e de todos os coautores informados no momento da submissão.

Comitê Científico:

Presidente:

- Dr. Roberto H. Herai (Escola de Medicina e Ciências da Vida, Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUCPR, Brasil)

Equipe editorial:

- Luz María Romero (Instituto Buko Kaesemodel)

Equipe de Suporte:

- Mayara Madureira (Escola de Medicina e Ciências da Vida, Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUCPR, Brasil)
- Isadora M. Vaz (Escola de Medicina e Ciências da Vida, Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUCPR, Brasil)
- Ronald de A. De Carvalho (Escola de Medicina e Ciências da Vida, Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUCPR, Brasil)

Avaliadores dos trabalhos:

- Dr. Adriano Ferrasa (Universidade Estadual de Ponta Grossa – UEPG, Brasil)
- Dr. Cristiano T. Russo (Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUCPR, Brasil)
- Dr. Diogo V. Lovato (Pontifícia Universidade Católica de Campinas – PUCAMP, Brasil)
- Dr. Edson E. Scalabrin (Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUCPR, Brasil)
- Dr. Eduardo Brunetti Cunha (Laboratório de Exames Genéticos – VitaGene, Brasil)
- Dra. Graciela C. Pignatari (Grupo de Intervenção Comportamental – GRADUAL, Brasil)
- Dra. Helen C. Miranda (Case Western Reserve University – CWRU, Estados Unidos)
- Dra. Janaina Sena Boyce (University of California San Diego – UCSD, Estados Unidos)
- Dra. Rafaela Rosa-Ribeiro (Universidade Estadual do Centro Oeste – UNICENTRO, Brasil)
- Dr. Roberto H. Herai (Escola de Medicina, Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUCPR, Brasil)
- Dr. Rogério Neri Shinsato (Centro Universitário Salesiano de São Paulo – UNISAL, Brasil)