

## NORMAS PARA SUBMISSÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS

### CRONOGRAMA

Período de submissão: **30/03/2026 a 29/05/2026**

**Divulgação dos trabalhos aprovados: 02/06/2026**

O **Global Stroke Alliance – Brazilian Edition** convida pesquisadores, profissionais de saúde, gestores e instituições a submeterem trabalhos relacionados à **implementação, organização e qualificação do cuidado ao AVC**.

O objetivo desta chamada é destacar experiências reais, programas de implementação, organização de redes assistenciais e iniciativas de melhoria da qualidade, que contribuam para fortalecer o cuidado ao AVC ao longo de toda a linha de cuidado.

Serão especialmente bem-vindos trabalhos que apresentem experiências práticas de implementação de programas, organização de serviços e estratégias de qualificação do cuidado, com potencial de replicação em diferentes regiões e sistemas de saúde.

### SUBMISSÃO DE RESUMOS

- Os resumos podem ser submetidos em **português, espanhol ou inglês**.
- Os trabalhos serão aceitos exclusivamente por meio do **formulário online**, acessível na **área restrita a participantes**.
- É necessário se inscrever no Congresso para submeter resumos.
- Uma vez dentro do sistema, os autores devem preencher **todos os campos obrigatórios** e seguir as instruções de submissão.
- Caracteres **máximo**: 3000 caracteres (incluindo espaços, excluindo referências)
- **Número máximo de obras por autor**: 4
- **Número máximo de autores por obra**: 20
- **Importante**: O resumo deve ser anônimo. Não inclua nomes ou afiliações institucionais no título ou no corpo do texto.
- o O apresentador deve estar inscrito no Congresso.
- o Quando aplicável, a existência de conflitos de interesse deve ser declarada, especificando sua natureza.
- o **Após avaliação e divulgação os autores ficarão responsáveis pela confecção e produção de seu pôster impresso.**

### IMPORTANTE

- Por favor, revise seu resumo cuidadosamente antes do envio final. **Nenhuma modificação ou adição de autores será permitida** após a conclusão do processo de avaliação.
- Para submeter um artigo, selecione a opção **"Submeter Artigo"** e faça login com o **e-mail e a senha utilizados no momento da inscrição na conferência**.
- Você receberá uma confirmação automática por e-mail em até **24 horas após o envio**.

### Temas Prioritários

Os trabalhos submetidos deverão abordar preferencialmente iniciativas relacionadas à **implementação e organização da linha de cuidado do AVC**, incluindo:

#### 1. Organização de Sistemas e Redes de Cuidado do AVC

- Implementação de redes regionais de atenção ao AVC
- Desenvolvimento de planos regionais ou nacionais de atenção ao AVC
- Estruturação e implantação de centros de AVC
- Programas de certificação e melhoria da qualidade
- Integração entre os diferentes níveis de atenção à saúde

#### 2. Prevenção do AVC

- Programas de prevenção cardiovascular
  - Estratégias de rastreamento de fatores de risco
  - Integração da prevenção na atenção primária à saúde
  - Uso de tecnologias digitais e ferramentas de apoio à prevenção
- 3. Atendimento Pré-Hospitalar**
- Protocolos de triagem e encaminhamento de pacientes com suspeita de AVC
  - Organização do atendimento pré-hospitalar (SAMU e outros serviços de emergência)
  - Integração entre serviços pré-hospitalares e hospitalares
  - Uso de tecnologias digitais no atendimento pré-hospitalar
- 4. Atendimento Hospitalar Agudo**
- Implementação de unidades de AVC
  - Programas de trombólise e trombectomia
  - Telemedicina para AVC
  - Monitoramento de indicadores de qualidade assistencial
  - Otimização de fluxos assistenciais e tempos de tratamento
- 5. Reabilitação**
- Implementação de redes de reabilitação para pacientes com AVC
  - Modelos de reabilitação precoce
  - Organização de equipes multidisciplinares
  - Programas de reabilitação comunitária
- 6. Capacitação e Formação de Profissionais**
- Programas de treinamento para profissionais de saúde
  - Capacitação nos três níveis de atenção à saúde
  - Programas educacionais para equipes multiprofissionais
  - Estratégias de educação continuada em AVC
- 7. Monitoramento e Melhoria da Qualidade**
- Registros e bancos de dados de AVC
  - Monitoramento de indicadores assistenciais
  - Programas de melhoria contínua da qualidade
  - Uso de dados para gestão e tomada de decisão
- 8. Saúde Digital e Inovação**
- Telemedicina aplicada ao AVC
  - Inteligência artificial e ferramentas digitais
  - Plataformas de integração da linha de cuidado
  - Monitoramento digital de indicadores assistenciais

#### **Formato do Resumo**

Os resumos devem conter as seguintes seções:

- Introdução
- Objetivo
- Métodos
- Resultados
- Conclusão
- 

Serão especialmente incentivados trabalhos que descrevam **experiências de implementação, organização de serviços ou programas de melhoria da qualidade**.

#### **Critérios de Avaliação**

Os trabalhos serão avaliados pelo Comitê Científico de acordo com os seguintes critérios:

1. **Relevância para a organização do cuidado ao AVC**  
Alinhamento com o tema de organização, implementação e qualificação da linha de cuidado do AVC.
2. **Inovação e impacto potencial**  
Potencial da iniciativa para melhorar a qualidade do cuidado ou os desfechos dos pacientes.
3. **Experiência de implementação**  
Clareza na descrição do processo de implementação, incluindo estratégias utilizadas, desafios enfrentados e soluções adotadas.
4. **Escalabilidade e replicabilidade**  
Potencial de replicação ou adaptação da iniciativa em outras regiões ou sistemas de saúde.
5. **Qualidade científica**  
Clareza dos objetivos, adequação metodológica e consistência na apresentação dos resultados.

**Sistema de Pontuação**

Cada critério receberá **1 ponto**, totalizando **pontuação máxima de 5 pontos** por trabalho.

**Formato de Apresentação:**

Todos os trabalhos selecionados serão apresentados **na forma de PÔSTER IMPRESSO, após a aprovação, os autores receberão por email as orientações finais de dimensões para produção do banner, assim como o template, que também será disponibilizado no site.**

Os **três trabalhos** com maior pontuação serão convidados para **apresentação oral na sessão principal de sexta-feira** para receber o **“Best Stroke System Implementation Award”**

Os **dez trabalhos com melhor avaliação** serão reconhecidos e premiados durante essa mesma sessão.