

## DIRETRIZES PARA O ENVIO DE RESUMOS DE PROJETOS DE INOVAÇÃO

Contagem total de palavras do resumo: **400 palavras**

Prazo para do primeiro envio resumo para os **Dias Científicos da América Latina MSF 15 de maio de 2025**

### **O que é um projeto de inovação?**

Em SPS, uma inovação pode ser a criação e a implementação de produtos, serviços ou abordagens estratégicas novas ou inéditas. Também pode ser um avanço em um produto, serviço ou estratégia existente.

Qualquer projeto de inovação de MSF é projetado para beneficiar ou melhorar um aspecto da prestação de serviços de saúde, seja para pacientes, comunidades ou equipe de MSF.

Isso não significa que o projeto tenha que ser de natureza médica, mas que deve melhorar a forma como MSF oferece atendimento médico, por exemplo, [desenvolvendo novos sistemas de regeneração de poços](#).

### **Briefs de inovação: que tipo de projetos de inovação pode ser enviados como um briefing?**

Aceitamos resumos das fases de iniciação, desenvolvimento ou implementação (veja o diagrama abaixo). No entanto, não aceitamos projetos que estejam na fase de ideia ou design. Os Dias Científicos de MSF são especiais porque se concentram em aprimorar nosso trabalho em campo por meio de *testes rigorosos e avaliação/análise*.

O que isso significa? Significa que, idealmente, você desenvolveu e testou sua inovação (ou seja, coletou dados para analisar se ela funcionou e que impacto teve ou poderia ter) e pode apresentar um resumo com base nos resultados, como você os obteve e o que eles podem significar para o trabalho de MSF. Um bom exemplo pode ser encontrado [aqui](#).

Estamos tão interessados em projetos "malsucedidos" quanto nos exitosos. Sabemos que nem todas as inovações alcançam o resultado ou o impacto esperado: precisamos *"falhar" e aprender*. Este ano, uma das sessões é dedicada àqueles que são corajosos e estão dispostos a apresentar seus fracassos. Veja um bom exemplo [aqui](#).

Você pode apresentar um resumo de um projeto na fase de Iniciação ou Desenvolvimento, desde que possa tirar lições da análise dos dados. Essas lições podem ser na forma de um novo processo para MSF ou de uma nova perspectiva sobre um desafio no local. Aqui estão dois exemplos:

*Luc tem uma ideia de como resolver um desafio no local, mas, por meio de sua análise desse desafio, ele descobre que, na verdade, é um sintoma de um problema mais amplo. Em seguida, ele explora esse problema mais amplo e gera uma nova ideia de como resolvê-lo. Como o projeto de Luc já tem relevância para o trabalho de MSF e se baseia em evidências e análises, ele pode apresentá-lo como um resumo, desde que descreva como obteve as evidências e que análise fez.*

*Pascale está criando uma nova ferramenta para os enfermeiros em campo. Ela testa uma nova abordagem para desenvolver essa ferramenta e, posteriormente, descobre uma maneira muito mais eficiente de coletar e comunicar os requisitos dos enfermeiros de MSF à equipe de design, economizando tempo e dinheiro. Se você puder demonstrar com dados como esse processo melhorou o que já existe, poderá apresentá-lo como um resumo. Veja um exemplo [aqui](#).*

<b>Iniciação</b>	<b>Desenvolvimento</b>	<b>Implementação</b>
<p>Enquadrando o desafio, realizando a pesquisa de usuários, analisando conhecimentos e definindo objetivos.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Enquadrar</li> <li>2. Pesquisar</li> <li>3. Analisar</li> </ol>	<p>Geração e seleção de ideias, criação e prova de conceitos e protótipos.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Planejar</li> <li>5. Prototipar</li> <li>6. Provar</li> </ol>	<p>Desenho detalhado e implementação de soluções no terreno, escalando e difundindo</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Piloto</li> <li>8. Planejar</li> <li>9. Difundir</li> </ol>

### **Quais são as próximas etapas?**

#### **Envie seu resumo**

Observe que todos os resumos devem ser relevantes para um público médico humanitário. As submissões de outras disciplinas são bem-vindas, mas devem ter como objetivo melhorar o impacto médico.

#### **Discuta seu projeto primeiro com um mentor**

Reconhecemos que aqueles que não estão envolvidos em pesquisa podem não estar familiarizados com o conceito de envio de um artigo em forma de resumo. Se esse for o caso e você quiser ajuda com o processo (ou mesmo se quiser discutir se o seu trabalho é relevante para ser enviado), entre em contato pelo [scientificdaylatam@rio.msf.org](mailto:scientificdaylatam@rio.msf.org).

## **Introdução**

Sua introdução deve descrever o histórico do seu projeto:

- Que desafio ou oportunidade seu projeto aborda e por que ele é importante para MSF?
- Que mudanças você espera que ela provoque?

A seção de métodos deve descrever como os resultados foram coletados e analisados:

- Como você planejou comparar a mudança resultante com o que já existe?
- Quais indicadores de sucesso você mediu (por exemplo, dados sobre qualidade do atendimento, alcance, preço, eficiência, experiência do usuário etc.) e como os analisou?

A seção de resultados deve descrever os dados com base nos quais o projeto foi avaliado e os resultados da análise desses dados:

- Que mudanças você observou com o trabalho que realizou?
- Os resultados mostraram se a sua inovação oferece uma solução melhor, mais barata, mais rápida ou mais simples do que outras abordagens? Como ela fez isso e da maneira que você esperava?
- Descreva quaisquer outros fatores que você tenha levado em conta e que possam ter influenciado seus resultados
- Se o projeto mudou de seu objetivo ou processo inicial, qual foi a base para essa decisão? Qual foi o resultado da mudança?

## **Conclusão**

Suas conclusões devem descrever as implicações do seu trabalho e quaisquer recomendações que você possa ter para o futuro:

- Seu projeto está em andamento? Se sim, quais são as próximas etapas? Em caso negativo, ele atingiu seus objetivos ou foi interrompido prematuramente?
- Seja um fracasso ou um sucesso, o que você aprendeu com isso e quais são as implicações (impacto potencial) de seu trabalho para a prática, a política, os programas ou a defesa de MSF ou outros?
- O que deve acontecer em seguida nessa área de inovação/no seu projeto?

## **Que tipos de projetos de inovação podem ser apresentados como projetos de demonstração?**

A sessão de demonstração destina-se a projetos inovadores em fase de desenvolvimento, nos quais os resultados de testes ou de aplicações ainda não estão disponíveis. É uma ótima oportunidade para apresentar seu projeto de maneira mais informal e obter feedback do público de MSF.

## **Processo de inscrição**

### **Ajuda**

Há assistência disponível para revisar/auxiliar na elaboração de resumos. Se necessário, entre em contato com [scientificdaylatam@rio.msf.org](mailto:scientificdaylatam@rio.msf.org) o mais rápido possível.

### **Revisão de resumos**

Todos os resumos serão considerados para eventos internacionais, europeus, asiáticos, sul-africanos e latino-americanos para apresentação oral ou em pôster. A necessidade de planejar um programa de alta qualidade e geograficamente apropriado para cada evento determina onde os resumos serão convidados para apresentação.

### **Edição de resumos**

Os resumos aceitos para apresentações orais serão editados. O objetivo é garantir que os apresentadores estejam totalmente preparados para responder às perguntas que possam surgir durante a conferência e assegurar que a pesquisa de MSF seja apresentada de forma clara e adequada.

Os autores devem estar disponíveis para revisar os resumos e os slides da apresentação de acordo com os prazos da conferência. Observe que a oferta de uma apresentação oral implica um compromisso por parte dos autores de cumprir os prazos e responder às questões levantadas pelo Conselho Editorial.

Os resumos editados incluirão perguntas ou questões levantadas pelo Conselho Editorial, que deverão ser abordadas na revisão do resumo.

### **Edição das apresentações**

Os slides das apresentações não são editados, a menos que sejam enviados com antecedência e que seja solicitada assistência. No entanto, eles serão revisados para garantir que as diretrizes sejam seguidas, especialmente no que diz respeito a declarações éticas, uso de imagens (informações sobre autor e direitos autorais, inclusive mapas; consentimento e ética do uso de imagens de pessoas ou pacientes, especialmente crianças) e clareza e precisão do inglês.

### **Práticas de apresentação**

Todos os apresentadores orais devem se certificar de que estão totalmente preparados para se apresentar tanto para um público presencial quanto para um público on-line de milhares de pessoas, portanto, recomenda-se enfaticamente o treinamento para falar em público.

Antes dos Dias Científicos Internacionais de MSF, os palestrantes poderão fazer treinamento de apresentação on-line.

## Troca de conteúdo

Todos os resumos, slides e vídeos de apresentações orais ou demonstrações serão compartilhados no [MSF Science Portal](#). Os destaques do dia serão publicados em blogs e, possivelmente, em publicações posteriores.

## Ética

Todos os resumos devem incluir uma declaração ética. Para projetos de inovação que não envolvam pesquisa com seres humanos, há uma [estrutura ética de inovação autoquiada](#) que deve ser consultada pelo Patrocinador do Projeto ou por quem for responsável pela supervisão da iniciativa (por exemplo, um Diretor Operacional). Se a Estrutura Ética para Inovação tiver sido seguida, marque a caixa relevante no sistema de envio.

Se o seu projeto de inovação de MSF envolver seres humanos ou seus dados, você deve ter a supervisão ética do Diretor Médico relevante do Centro Operacional responsável pela pesquisa. Consulte aqui [as diretrizes do ERC \(Comitê de Revisão Ética\) de MSF](#).

No sistema de envio, você será questionado: Este projeto envolve participantes humanos ou seus dados?

Você precisará selecionar uma das seguintes opções:

- **Não**, eu apliquei a [estrutura ética da inovação](#) para identificar e mitigar possíveis danos.
- **Sim**, este projeto de inovação atende aos critérios de isenção para análise de Comitê de Revisão Ética. Ele foi realizado com a permissão de (nome e cargo).
- **Sim**, outro - explique (por exemplo, quem tinha supervisão ética).
- **Sim**, este projeto de inovação foi aprovado por um Comitê de Revisão Ética (forneça detalhes).

## Conflitos de interesse

Você será solicitado a declarar quaisquer conflitos de interesse. A não declaração desses conflitos pode resultar na retirada de resumos ou apresentações dos Dias Científicos de MSF. Todos os conflitos de interesse serão publicados no folheto da conferência.

Existe um conflito de interesses quando o julgamento profissional sobre um interesse primário (como o bem-estar do paciente ou a validade da pesquisa) pode ser influenciado por um interesse secundário (como ganho financeiro).

Todos os autores devem divulgar quaisquer relacionamentos financeiros e pessoais com outros indivíduos ou organizações que possam influenciar inadequadamente (tendenciosamente) seu trabalho. Exemplos de conflitos financeiros incluem emprego, consultorias, propriedade de ações, honorários, depoimentos pagos de especialistas, patentes ou pedidos de patentes e bolsas de viagem, todos dentro de 3 anos do início do trabalho enviado.



Os relacionamentos financeiros são facilmente identificáveis, mas os conflitos também podem surgir de relacionamentos pessoais ou rivalidades, competição acadêmica ou crenças intelectuais. Um conflito pode ser real ou potencial, e a divulgação completa é a melhor prática.

Acordos entre autores e patrocinadores de estudos que interfiram no acesso dos autores a todos os dados de um estudo, ou que interfiram em sua capacidade de analisar e interpretar os dados e de preparar e publicar o trabalho de forma independente, podem representar conflitos de interesse e devem ser evitados.

Todas as propostas devem incluir a divulgação de todos os relacionamentos que possam ser considerados um conflito de interesses potencial ou real.

Se não houver conflitos de interesse, os autores devem marcar a caixa apropriada.

Observe que todos os **resumos de MSF** enviados serão encaminhados ao diretor médico apropriado para que ele tenha conhecimento do que foi enviado.

### **Padrões de relatório de dados**

- Se você tiver dados quantitativos, forneça números reais, não apenas porcentagens. Não use frases como "cerca de metade", a menos que sejam apoiadas por números subjacentes. Certifique-se de que o denominador esteja claro em toda a análise e inclua-o quando necessário.
- As médias precisam de desvios padrão (DP); as medianas precisam de intervalos interquartis (RIQ). Indique os ICs de 95% e os valores de p quando apropriado.

### **Entre em contato conosco**

Se tiver alguma dúvida, entre em contato conosco: [scientificdaylatam@rio.msf.org](mailto:scientificdaylatam@rio.msf.org)