
Crossmark

O botão Crossmark permite que os leitores vejam o status de um trabalho ao exibir um registro de correções, retratações ou atualizações.

Pesquisas não permanecem imóveis; mesmo após publicação, artigos podem ser atualizados com dados suplementares ou correções. É importante saber se o conteúdo que está sendo citado foi atualizado, corrigido ou se houve alguma retratação. E essa é a garantia que editores podem oferecer aos leitores ao utilizarem o Crossmark. É um botão padronizado, consistente através das plataformas, revelando o status de um item de conteúdo, podendo exibir qualquer outro metadado que o membro escolher, como financiamento, revisão por pares ou informações de licença.

Crucialmente, o botão Crossmark também pode ser incorporado em PDFs, o que significa que os membros têm uma maneira de alertar os leitores sobre mudanças meses, ou mesmo anos, depois do documento ter sido baixado.

Como o Crossmark é utilizado

Os editores posicionam o botão Crossmark próximo do título de seus artigos on-line e em PDFs, e se comprometem a nos informar quando/se houver uma atualização importante, como uma correção ou um aviso de retratação. Eles também podem personalizar a caixa pop-up para incluir outros sinais de rigor editorial, como o tipo de revisão por pares que foi aplicada, se o documento foi analisado em termos de originalidade através de verificação de similaridade e muito mais.

Indicativo de confiabilidade

O Crossmark é reconhecível em todo o conteúdo e oferece aos membros uma maneira de mostrar uma evidência aos leitores de que eles podem confiar no conteúdo; para que eles possam utilizar e citar o material com confiança.

Qualquer pessoa pode acessar os metadados do Crossmark através da nossa API REST pública, o que oferece uma infinidade de oportunidades para integração com outros sistemas e análise de alterações no registro acadêmico.

Introdução - como utilizar o Crossmark

Membros podem participar do Crossmark registrando-se e atribuindo um DOI a uma declaração de política do Crossmark. Em seguida, eles adicionam um fragmento de código às suas páginas de destino e PDFs. Isso gera a pop-up e o botão do Crossmark. A declaração de política é uma página em seu site que explica sua participação no serviço, seu compromisso em manter versões de qualquer registro que exiba o ícone Crossmark e suas políticas sobre correções, retratações, retiradas e outras atualizações.

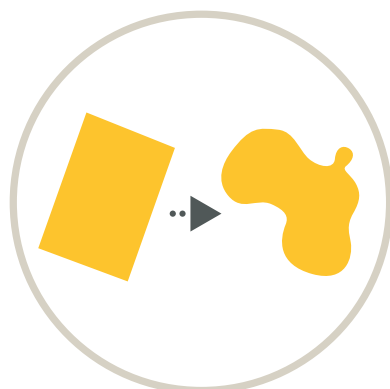
O requisito mínimo para metadados do Crossmark é:

- o DOI da página da política Crossmark do editor,
- o DOI para o conteúdo ao qual está sendo aplicado e
- o DOI de qualquer aviso de correção ou retratação.

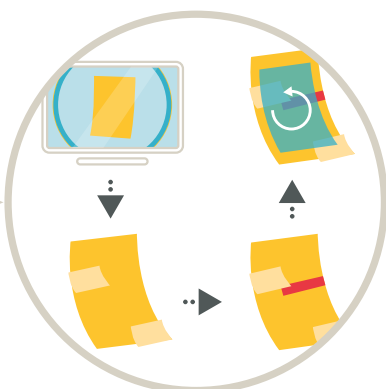
Boas práticas

Membros que participam do Crossmark devem efetuar manutenção de seus conteúdos, registrar prontamente todas as atualizações e incluir o botão Crossmark em todos os formatos digitais (HTML, PDF, ePub).

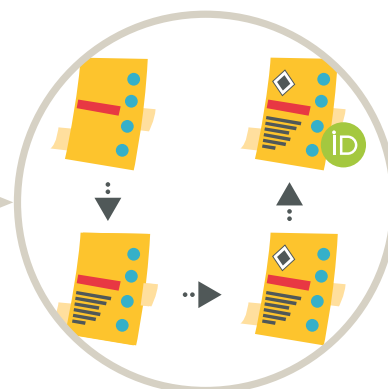
Crossmark: como funciona



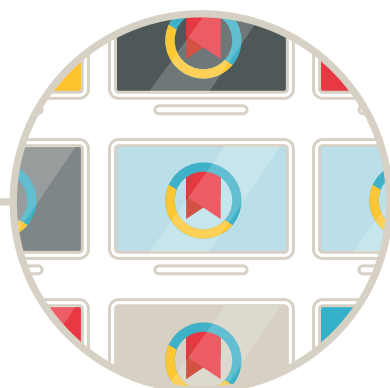
Pesquisas não permanecem imóveis, elas se transformam e evoluem com o tempo.



Mesmo após publicação, artigos podem ser atualizados com dados suplementares, correções ou um aviso de retratação.



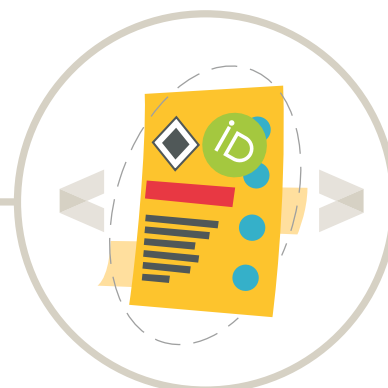
Informações adicionais, incluindo dados de financiamento, detalhes da licença, informações sobre ensaios clínicos, IDs do ORCID, revisão por pares, etc., podem fornecer contexto às publicações.



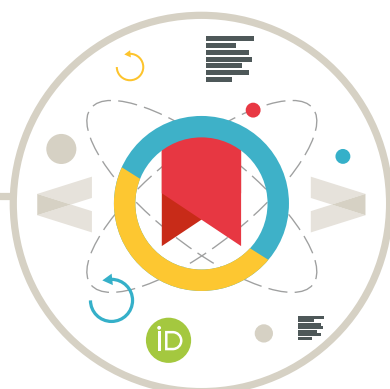
O botão Crossmark é usado com todos os editores e em todas as plataformas.



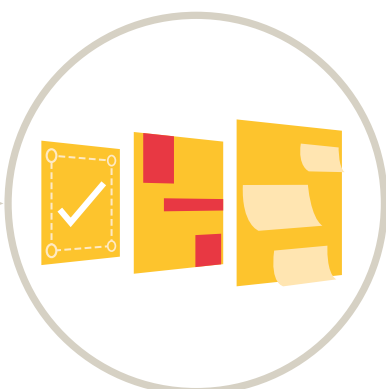
Essa informação torna-se visível ao clicar no botão Crossmark, on-line ou em um PDF.



São informações importantes que geram confiança na pesquisa. Os editores nos informam sobre isso nos metadados que fornecem.



Ele oferece uma maneira padrão de comunicar essas informações aos leitores e demonstra o compromisso contínuo do editor em administrar o conteúdo.



Nós tornamos as informações disponíveis gratuitamente para que outros sistemas as possam utilizar, e para que pesquisadores possam interpretar e creditar o trabalho corretamente, ver importantes atualizações de conteúdo e facilmente encontrar informações adicionais úteis.