

Notas da versão do ScholarOne Manuscripts

Versão v4.25

ScholarOne Manuscripts

Versão v4.25 – Data de lançamento: Julho de 2019

 **Clarivate**
Analytics

Autores



Chris Heid

Líder de produto, Publicação e Associações

Chris coordena o Gerenciamento de produtos das plataformas ScholarOne da Clarivate Analytics. Os seus projetos anteriores incluem o Reviewer Locator, o Publisher-level Reporting e a integração com a ORCID.



Greg Kloiber

Gerente de produto sênior, ScholarOne

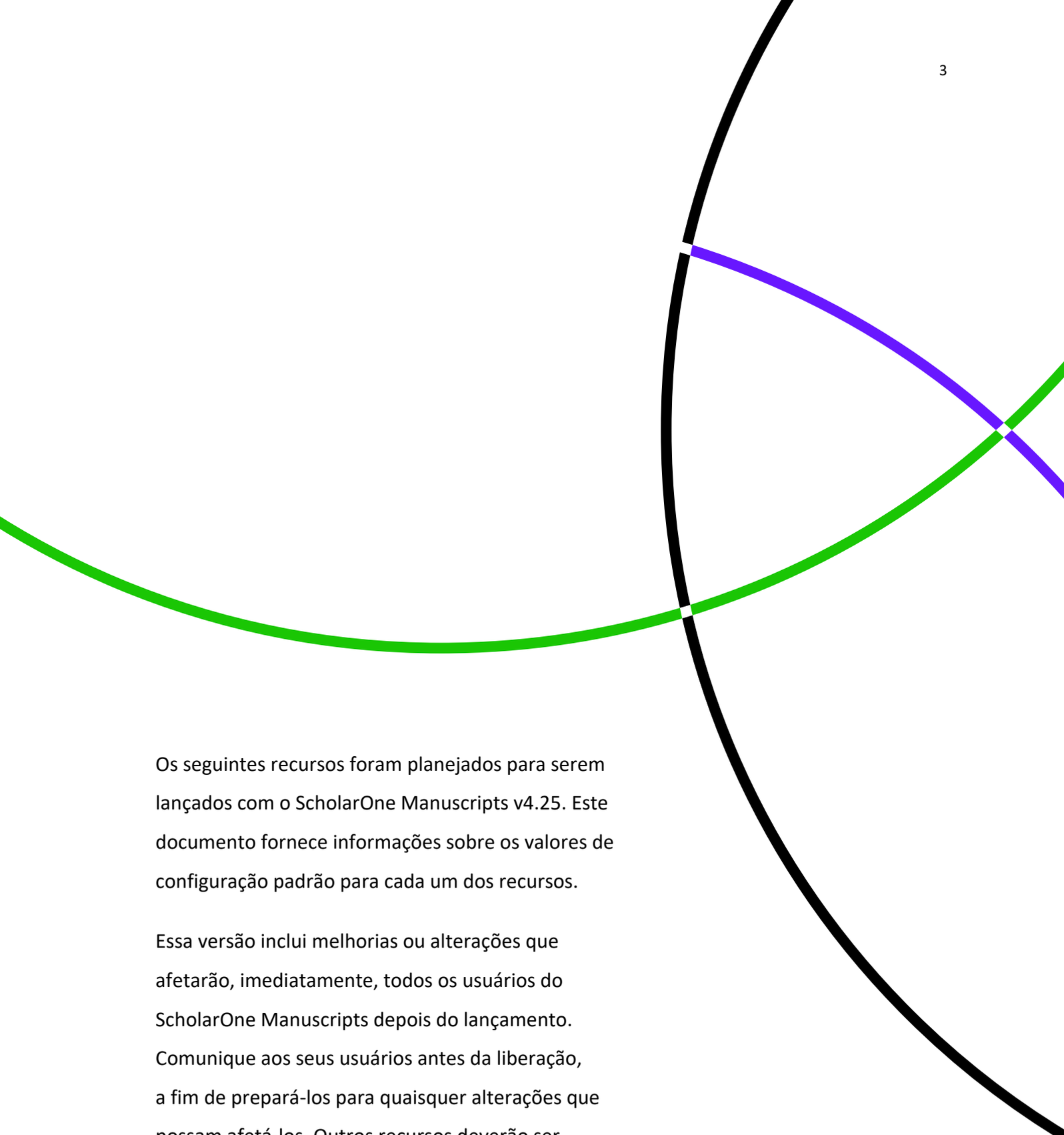
Atualmente, Greg lidera as iniciativas de IA no ScholarOne. Suas conquistas incluem o acesso ao ORCID, a integração ao Overleaf e a reformulação das centrais de envio e avaliações.



Sven Molter

Gerente de produto, ScholarOne

Sven possui 13 anos de experiência no mercado e está no ScholarOne desde 2009. Em 2018, ele liderou o processo de desenvolvimento de produto do ScholarOne Abstracts. Em 2019, ele está trabalhando no projeto para adicionar a Extração de dados ao ScholarOne Manuscripts.



Os seguintes recursos foram planejados para serem lançados com o ScholarOne Manuscripts v4.25. Este documento fornece informações sobre os valores de configuração padrão para cada um dos recursos.

Essa versão inclui melhorias ou alterações que afetarão, imediatamente, todos os usuários do ScholarOne Manuscripts depois do lançamento. Comunique aos seus usuários antes da liberação, a fim de prepará-los para quaisquer alterações que possam afetá-los. Outros recursos deverão ser ativados por um administrador ou representante do ScholarOne para que os usuários se beneficiem da nova funcionalidade.

Resumo da Versão

Abaixo estão descritas as definições e os valores da configuração padrão de cada recurso da versão. Caso queira alterar alguma configuração padrão, entre em contato [com o ScholarOne](#) e envie uma solicitação.

Recurso	Resumo
Tags de e-mail de transferência de escolha do autor	<p>Com a versão v4.25, o ScholarOne estendeu a funcionalidade de tags de e-mail relacionada às Transferências de escolha do autor. Essa alteração ajuda nas comunicações em torno da Transferência de escolha do autor, obtendo informações para um contato designado do Administrador do periódico.</p> <p>Ação necessária: Atualize os modelos de e-mail conforme necessário com as tags de e-mail recentemente disponibilizadas.</p>
Atualizações da taxonomia do CRediT	<p>A taxonomia do CRediT CASRAI foi adicionada ao ScholarOne Manuscripts na versão v4.24. Uma atualização agora fornecida pela etapa de Autores e Instituições torna a declaração de contribuição mais proeminente.</p> <p>Ação necessária: Nenhuma ação será necessária se a taxonomia do CRediT CASRAI estiver configurada.</p>
Opção de remoção de contas do GDPR nos e-mails	<p>A mensagem “Faça login para remover esta conta” é codificada permanentemente no rodapé dos e-mails da conta.</p> <p>Ação necessária: Disponível por padrão, nenhuma ação é necessária.</p>
Tag de descrição do periódico	<p>A versão v4.25 inclui uma nova tag de e-mail de descrição do periódico que permite que os periódicos incluam uma breve descrição nos e-mails.</p> <p>Ação necessária: Atualize a Descrição do periódico em Administrador > Definições de configuração e inclua a tag em quaisquer e-mails, conforme necessário.</p>

[Suporte aos arquivos de chave para exportações](#)

As exportações do ScholarOne via SFTP agora oferece suporte à autenticação de arquivos de chave SSH. O Atypon exigirá em breve a autenticação de arquivo de chave para todas as exportações ao seu sistema.

Ação necessária: (Somente para clientes Atypon) Solicite o arquivo de chave SSH diretamente no Atypon e configure as exportações usando as instruções encontradas nestas notas de versão.

[Frases-chave e palavras-chave encontradas pelas ferramentas de IA \(BETA\)](#)

Como parte do nosso programa beta para analisar manuscritos, os Autores e os Editores veem frases-chave e palavras-chave encontradas por ferramentas de IA. Também há a opção de ajudar a treinar a IA para melhorar seus resultados.

Ação necessária: Informe-nos se você estiver interessado em participar da versão beta.

[Links atualizados de detalhes do manuscrito](#)

Os botões abaixo de Detalhes do manuscrito agora são ícones e links HTML atualizados.

Ação necessária: Nenhuma

[Metadata Extraction \(BETA\)](#)

A versão beta do Metadata Extraction lançada no ScholarOne Manuscripts. O Metadata Extraction extrai automaticamente Título, Resumo, Palavras-chave, Autores, Instituições e Financiadores de um arquivo Word carregado, inserindo os dados nas áreas de texto corretas.

Ação necessária: Atualizações de configuração necessárias.

[Alerta da Ringgold: Opção de configuração](#)

O alerta de conexão da Ringgold criará uma opção configurável para periódicos, permitindo que aqueles não relacionados com a conectividade da Ringgold desativem os alertas da Ringgold exibidos no sistema.

Ação necessária: Os periódicos que escolherem remover a exibição dos alertas da Ringgold podem fazê-lo em Administrador > Definições de configuração.

[O Analisador desabilitou a atualização de interface do usuário](#)

O processo de escolha, convite e atribuição agora indica por que um revisor não está disponível para seleção.

Ação necessária: Disponível por padrão, nenhuma ação é necessária.

Detector de atividades incomuns

A ferramenta gratuita Detector de atividades incomuns foi atualizada com o seguinte:

- A Seção de proximidade possui um novo layout e agora inclui informações de IP
- Uma nova seção foi adicionada à parte inferior do relatório chamado “Endereços de IP”
- Detalhes adicionais adicionados em Múltiplos Envios/Análises das seções do mesmo computador

Ação necessária: Se você não tiver a ferramenta Detector de atividades incomuns, entre em contato com o atendimento ao cliente do ScholarOne. Nenhuma ação será necessária se ela já estiver implementada.

Tags de e-mail de transferência de escolha do autor

Diversas tags foram adicionadas para auxiliar na comunicação a respeito das Transferências de escolha do autor.

##E-MAIL_DE_CONTATO_DO_ADMIN_DO_PERIÓDICO_REFERIDO##

- Adicionado à Escolha de transferência para a Seção de campos de autores das tags de e-mail.
- Envia o endereço de e-mail do administrador do periódico no(s) periódico(s) referido(s).
- Esta tag pode ser usada em qualquer campo de endereço (Para, CC, BCC).
- Entradas múltiplas são separadas por vírgulas para processamento correto do e-mail.

##NOME_DO_CONTATO_DO_ADMIN_DO_PERIÓDICO_REFERIDO##

- Adicionado à Escolha de transferência para a Seção de campos de autores das tags de e-mail.
- Envia o Nome completo do contato do administrador do periódico “referido para” seguido por seu periódico associado.
- Exibido para um único periódico referido: Nome completo do administrador.
- Exibido para múltiplos periódicos referidos: Nome completo do administrador (Nome do periódico), Nome completo do administrador2 (Nome do periódico2), Nome completo do administrador3 (Nome do periódico3).

##CONTATO_COMPLETO_DO_ADMIN_DO_PERIÓDICO_REFERIDO##

- Adicionado à Escolha de transferência para a Seção de campos de autores das tags de e-mail.
- Envia o Nome do periódico “referido para”, o Nome de contato do administrador do periódico, o E-mail de contato do administrador do periódico, o Número de telefone de contato do periódico e o URL do periódico
- Esses são retirados das opções de periódicos que o autor do envio recebe na transferência de escolha do autor.
- Exemplo exibido para uma escolha única:
 - Nome do periódico
Nome do contato da Central de administração/administrador do site
E-mail do contato da Central de administração/administrador do site
Número de telefone do contato da Central de administração/administrador do site
URL do site
- Exemplo exibido para escolhas múltiplas:
 - Nome do periódico
Nome do contato da Central de administração/administrador do site
E-mail do contato da Central de administração/administrador do site
Número de telefone do contato da Central de administração/administrador do site
URL do site
 - Nome do periódico2
Nome do contato da Central de administração/administrador do site2
E-mail do contato da Central de administração/administrador do site2
Número de telefone do contato da Central de administração/administrador do site2
URL do site2

Escolha de transferência para campos de autores

1. ##CONTATO_COMPLETO_ADMIN_PERIÓD_REF_COM_DESCRÇÃO_DO_PERIÓD##
2. ##E-MAIL_DE_CONTATO_DO_ADMIN_DO_PERIÓDICO_REFERIDO##
3. ##NOME_DE_CONTATO_DO_ADMIN_DO_PERIÓDICO_REFERIDO##
4. ##CONTATO_COMPLETO_DO_ADMIN_DO_PERIÓDICO_REFERIDO##
5. ##DESCRÇÃO_DO_PERIÓDICO_REF##

##CONTATO_COMPLETO_DO_ADMIN_DO_PERIÓDICO_ALVO##

- Adicionado à Seção dos campos de documento de transferência das tags de e-mail.
- Envia o Nome do periódico de destino, o Nome de contato do administrador do periódico, o E-mail de contato do administrador do periódico, o Número de telefone de contato do periódico e o URL do periódico.
- Exemplo exibido para uma escolha única:
 - Nome do periódico
Nome do contato da Central de administração/administrador do site
E-mail do contato da Central de administração/administrador do site
Número de telefone do contato da Central de administração/administrador do site
URL do site
- Exibição para escolhas múltiplas: Não resolve

Atualizações da taxonomia do CRediT CASRAI

A seção de Taxonomia do CRediT CASRAI se tornou mais proeminente dentro da etapa de Autores e Instituições do processo de envio. Os autores agora podem acessar a Taxonomia do CRediT CASRAI diretamente pelo link de Contribuição do CRediT fornecido.

ORDEM	AÇÕES	AUTOR	INSTITUIÇÃO	
 Arrastar	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="Selecionar..."/>	Chen, Lei Tester <i>(Autor correspondente)</i>	1. Wuhan Wuhan, HuBei, CN 43000

* [Fornecer a contribuição do CRediT](#)

Tag de e-mail de descrição do periódico

Um novo campo de texto livre foi adicionado em Administrador > Definições de configuração chamado Descrição do periódico, permitindo até 450 caracteres. O texto aparecerá nos e-mails do sistema que contiverem a tag de e-mail ##DESCRIÇÃO_DO_PERIÓDICO##. Quando um periódico “referido para” não incluir uma Descrição do periódico, o envio exibirá o Nome do periódico.

##DESCRIÇÃO_DO_PERIÓDICO##

- Envia a Descrição do periódico tal como inserida no campo de descrição do periódico.

##DESCRIÇÃO_DO_PERIÓDICO_REF##

- Envia a Descrição do(s) periódico(s) “referido(s) para” como configurado abaixo.
- Exibição para uma escolha única:
 - Nome do periódico: Descrição do periódico
- Exibição para escolhas múltiplas:
 - Nome do periódico: Descrição do periódico
 - Nome do periódico 2: Descrição do periódico 2
 - Nome do periódico 3: Descrição do periódico 3

##CONTATO_COMPLETO_ADMIN_PERIÓD_REF_COM_DESCRIÇÃO_DO_PERIÓD##

- Envia o Nome do periódico “referido para”, Nome de contato do administrador do periódico, E-mail de contato do administrador do periódico, Número de telefone de contato do periódico, URL do periódico e Descrição do periódico. Esses são retirados das opções de periódicos que o autor do envio recebe na transferência de escolha do autor.
- Exibição para uma escolha única:
 - Nome do periódico
 - Nome do contato da Central de administração/administrador do site
 - E-mail do contato da Central de administração/administrador do site

Número de telefone do contato da Central de administração/administrador do site
 URL do site
 Texto de descrição do periódico

- Exibição para escolhas múltiplas:
 - Nome do periódico
 Nome do contato da Central de administração/administrador do site
 E-mail do contato da Central de administração/administrador do site
 Número de telefone do contato da Central de administração/administrador do site
 URL do site
 Texto de descrição do periódico
 - Nome do periódico2
 Nome do contato da Central de administração/administrador do site2
 E-mail do contato da Central de administração/administrador do site2
 Número de telefone do contato da Central de administração/administrador do site2
 URL do site2
 Texto de descrição do periódico 2

##DESCRIÇÃO_DO_PERIÓDICO_DE_DESTINO##

- Envia a descrição do periódico para o qual o manuscrito está sendo transferido.
- Os periódicos podem optar pela atualização do campo de Descrição do periódico recentemente criado em Administrador > Definições de configuração

Definir contatos de e-mail

Nome do contato da Central de Administração/administrador do site:

E-mail do contato da Central de Administração/administrador do site:

Número de telefone do contato da Central de Administração/administrador do site:

Número de fax do contato da Central de Administração/administrador do site:

Nome do contato do EC:

* E-mail do contato do EC:

* Vários e-mails separados por vírgula (,) são permitidos aqui, mas as respostas serão enviadas apenas para o primeiro endereço listado

Tenha em mente a colagem de caracteres especiais nos campos de e-mail, pois isso pode fazer com que os e-mails falhem

Descrição do periódico:

Endereço de e-mail a ser usado para usuários que não têm endereços de e-mail:

Endereço de e-mail para enviar os erros:

Salvar

GDPR Faça login para remover esta conta

O texto “Faça login para remover esta conta” será codificado permanentemente no rodapé dos e-mails a seguir:

- Conta de adição de administrador
- Escrever rapidamente
- Criação de conta de coautor mediante envio
- Criação de conta de coautor por administrador
- Editar rapidamente
- Reviewer Locator
- Analisar rapidamente
- Criar uma conta de integração de envio
- Conta de criação de usuário

Ao clicar em “Faça login para remover esta conta”, o usuário deverá fazer login e será levado imediatamente para a Seção de Políticas de privacidade da Etapa 3 "ID do usuário e senha para o processo de edição de conta", onde será possível remover a conta, se desejado.

Reconhecimento de privacidade

Para garantir que está devidamente informado dos seus direitos de privacidade enquanto utiliza este website, pedimos-lhe que reveja e reconheça as políticas de privacidade relevantes abaixo indicadas.

[Journal policy](#) 

Sim, li e estou ciente das políticas de privacidade vinculadas.

[Não, remova minha conta](#)

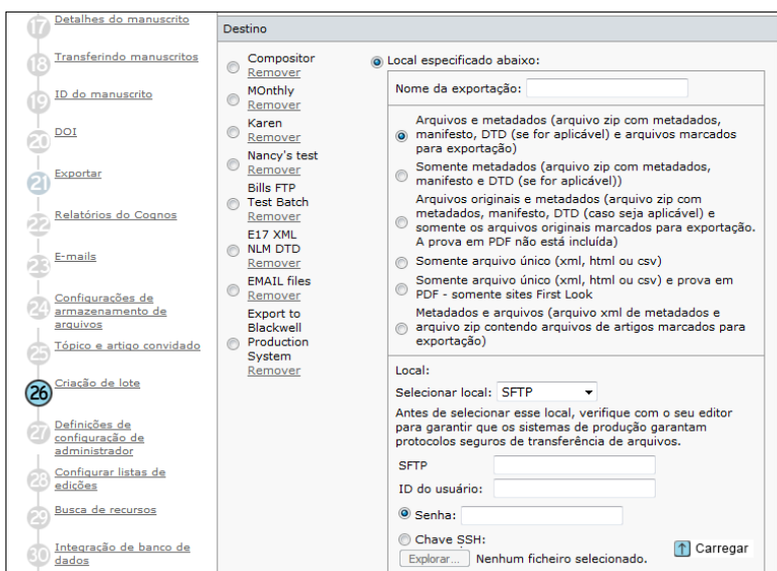
Se você remover a sua conta, seu nome permanecerá nas avaliações e artigos submetidos, mas as informações pessoais não aparecerão neste site e você não terá mais acesso a ele

Ação necessária: Nenhuma ação é necessária.

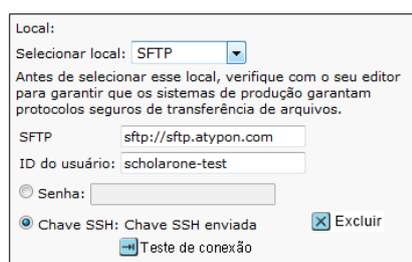
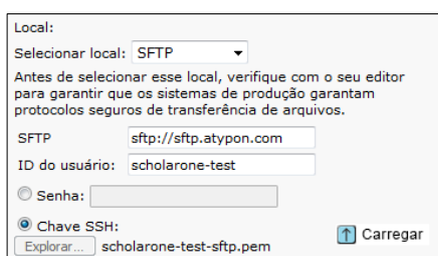
Suporte aos arquivos de chave para exportações

As exportações do ScholarOne via ftp seguro (SFTP) agora oferece suporte à autenticação de arquivos de chave SSH. Embora o suporte do arquivo da chave SSH no ScholarOne não seja limitado a destinos específicos, o Atypon logo exigirá o uso deste recurso para todas as exportações ao seu sistema, tornando este recurso de particular interesse para que os periódicos do ScholarOne sejam exportados diretamente para o Atypon.

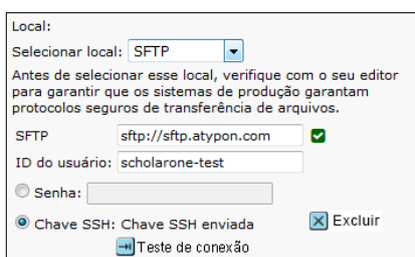
Para configurar uma exportação com o autenticador de arquivo da chave, navegue até a etapa “Criação de lote” nas Configurações e inicie a criação de uma nova exportação ou edite uma exportação existente. Em Destino > Localização, altere a localização para SFTP, usando o menu suspenso. Insira ou confirme o servidor SFTP existente e o seu ID do usuário. Em seguida, selecione o botão de opção “Arquivo da chave”. Isso ativará o recurso “Escolher arquivo”, que permitirá que você navegue e selecione no seu computador o arquivo de chave desejado. Uma vez que o arquivo tenha sido selecionado, clique no botão “Upload” e o nome do arquivo da chave associado será exibido.



Antes de salvar e usar a exportação, será necessário testar as informações de localização e autenticação fornecidas clicando no botão “Testar credenciais”.



Um teste bem-sucedido insere uma marca de verificação verde ao lado da localização SFTP, informando que a exportação já está pronta para ser salva e usada. Um teste mal-sucedido gerará uma mensagem de erro na página, informando que alterações devem ser feitas.



Frases-chave e palavras-chave encontradas pelas ferramentas de IA (BETA)

Como parte do nosso programa beta para analisar manuscritos, os Autores e Editores veem frases-chave e palavras-chave encontradas no manuscrito por ferramentas de IA Também há a opção de ajudar a treinar a IA para melhorar seus resultados.

Visualização do autor de frases-chave e palavras-chave

Os autores veem as frases-chave e palavras-chave junto com um banner que explica como elas estão ajudando na publicação acadêmica.

Ajude a moldar o futuro da publicação acadêmica!

Ao classificar os seguintes itens encontrados em seu envio abaixo, você treinará nossa nova ferramenta de inteligência artificial. Esperamos utilizar esse recurso para ajudar os autores a escrever melhores resumos e auxiliar os editores na avaliação de manuscritos. Seu feedback não afetará a decisão tomada em seu envio.

Classificar frases-chave (Beta)

The reactions were performed in CD2C2/2THF-d8 the effect of the closed tweezers is not due to the Zn(terpy)Cl2 (95/5) at 300 K with 14 mol% catalyst and monitored by 1H moiety in the closed tweezers out to the proximity in the NMR
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

Description has been reported that high levels of the serum IL-6 are found in chronic hepatitis B (CHB) patients 48 It has been reported that IL-6 can directly inhibit cccDNA in HBV-infected HepG2-NTCP cells 49 and our results using LPS induced mouse model further suggested that elevated IL-6 can inhibit the expression of NTCP in inflammatory process, which may be another explanation for the better virological response to antiviral therapy in CHB patients with higher inflammatory activity.
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

Although it has been noticed for a long time that the nascent hepatocytes were protected from de novo infection or reinfection, the underlying mechanism was paramount but unsolved 10 12-14 It is plausible that both cccDNA dilution and loss during compensatory proliferation, and NTCP down-regulation mediated resistance of HBV infection in survival nascent proliferating hepatocytes play key synergistic roles to the efficient virological response to antiviral therapy in CHB patients and the spontaneous virus clearance during acute HBV infection (Fig 8).
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

Não encontrou uma frase-chave boa acima? Insira uma frase melhor encontrada em seu documento aqui

Classificar palavras-chave (Beta)

NTCP low expression-caused HBV reinfection resistance
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

NTCP promoter-sense: TGACAAGGGAGGAG TACAAGTAGCACCCAG; NTCP promoter-ant sense: CCTCCTGTGAGGCAGTGGAAAGCCACTCC
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

hepatocyte quiescence/proliferation translation Mouse hemihepatectomy model
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

Western blot analysis Western blot analysis
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

immune-mediated persistent HBV-infected cell death
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

Insira uma palavra-chave melhor aqui

Visualização do editor de frases-chave e palavras-chave

Os editores veem as frases-chave e palavras-chave depois de clicar no novo botão “Análise” em Detalhes do manuscrito. Uma nova janela é aberta, exibindo as informações junto com a capacidade de visualização de evidências dentro da janela.

HTML PDF Arquivos complementares Arquivos originais Resumo Carta de apresentação Buscas externas **Análise**

Análise de documento (Beta) imprimir

Id: WPK4.2019-0038
 Título: "A"

Classificar frases-chave (Beta) [Editar](#)

The reactions were performed in CD2C2/2THF-d8 the effect of the closed tweezers is not due to the Zn(terpy)Cl2 (95/5) at 300 K with 14 mol% catalyst and monitored by 1H moiety in the closed tweezers but to the proximity in the NMR
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

Description has been reported that high levels of the serum IL-6 are found in chronic hepatitis B (CHB) patients 48 It has been reported that IL-6 can directly inhibit cccDNA in HBV-infected HepG2-NTCP cells 49 and our results using LPS induced mouse model further suggested that elevated IL-6 can inhibit the expression of NTCP in inflammatory process, which may be another explanation for the better virological response to antiviral therapy in CHB patients with higher inflammatory activity.
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

Although it has been noticed for a long time that the nascent hepatocytes were protected from de novo infection or reinfection, the underlying mechanism was paramount but unsolved 10 12-14 It is plausible that both cccDNA dilution and loss during compensatory proliferation, and NTCP down-regulation mediated resistance of HBV infection in survival nascent proliferating hepatocytes play key synergistic roles to the efficient virological response to antiviral therapy in CHB patients and the spontaneous virus clearance during acute HBV infection (Fig 8).
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

In line with this, the p53-mediated inhibition of NTCP expression was itself inhibited by co-expression of HPV E6 gene, a viral protein which is known to promote the poly-ubiquitination of p53 and lead to its degradation (Fig 2E) 27 Furthermore, when the p53 binding site in the NTCP promoter was mutated (Fig 2E), ectopically expressed p53 no longer inhibited NTCP promoter activity (Fig 2F).
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

Não encontrou uma frase-chave boa acima? Insira uma frase melhor encontrada em seu documento aqui

Classificar palavras-chave (Beta) [Editar](#)

NTCP low expression-caused HBV reinfection resistance
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

NTCP promoter-sense: TGACAAGGGAGGAG TACAAGTAGCACCCAG; NTCP promoter-ant sense: CCTCCTGTGAGGCAGTGGAAAGCCACTCC
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

hepatocyte quiescence/proliferation translation Mouse hemihepatectomy model
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

Western blot analysis Western blot analysis
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

immune-mediated persistent HBV-infected cell death
[Bom](#) | [Regular](#) | [Ruim](#)

Insira uma palavra-chave melhor aqui

Ação necessária: Informe-nos se você estiver interessado em participar da versão beta.

Links atualizados de detalhes do manuscrito

Os botões abaixo de Detalhes do manuscrito agora são ícones e links HTML atualizados.

Botões antigos de Detalhes do manuscrito



Botões novos e atualizados de Detalhes do manuscrito

Esta nova versão atualiza os botões tornando-os links de rápido carregamento enquanto remove as dicas de contexto com interrogações desnecessárias. O botão Análise também é incluído quando o site está configurado para análise de IA. Consulte a seção “Frases-chave e palavras-chave encontradas pelas ferramentas de IA (BETA)” acima para obter detalhes.

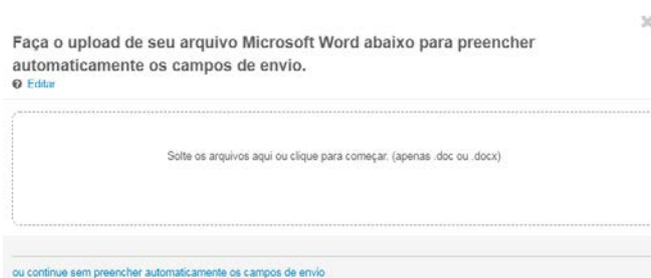


Metadata Extraction (BETA)

O ScholarOne Manuscripts lançou a versão beta do Metadata Extraction na produção da versão v4.25. Com uma simples etapa, os autores podem fazer o upload de seus manuscritos como arquivo Word e permitir que o sistema extraia automaticamente Título, Resumo, Palavras-chave, Autores, Instituições e Financiadores do documento, preenchendo automaticamente os dados nos campos apropriados da interface do usuário.

Processo de envio do Metadata Extraction

A Extração de dados é integrada diretamente aos processos de envio já existentes. Ao clicar em “Iniciar envio”, os autores carregam seus arquivos de manuscrito arrastando e soltando ou através do processo tradicional de busca e seleção.



Carregando arquivo

Não saia desta página, senão o carregamento será interrompido.

Progresso: Processando envio, por favor aguarde.

90%

Cancelar

Os usuários verão uma barra de progresso indicando que o arquivo está sendo processado.

Quando a extração for concluída, os usuários serão levados para a tela “Selecionar tipo de manuscrito”. Nela, os usuários verão que o processo de Extração de dados extraiu automaticamente Título, Resumo, Palavras-chave, Financiadores, Autores e Instituições, sempre que possível.



Expectativas de alto nível de Título e Resumo

- O título será importado do manuscrito. Verifique para se certificar de que os caracteres especiais sejam importados como desejado.
- O resumo curto será importado no campo Resumo. Verifique para se certificar de que os caracteres especiais sejam importados como desejado.
- Se o Título ou o Resumo for maior do que o comprimento máximo permitido pelo periódico, o texto completo será importado e os usuários precisarão reduzi-lo de modo que ele se adequa aos limites do campo.

*** Título**

Visualizar Ω Caracteres especiais

66 DE 50 PALAVRAS

Better Management of Cardiovascular Diseases by Pulse Wave Velocity: Joining Clinical Practice with Clinical Research using Evidence Based Medicine Better Management of Cardiovascular Diseases by Pulse Wave Velocity: Joining Clinical Practice with Clinical Research using Evidence Based Medicine Better Management of Cardiovascular Diseases by Pulse Wave Velocity: Joining

*** Resumo**

Escrever ou colar resumo

Visualizar Ω Caracteres especiais

165 DE 200 PALAVRAS

Background: Arterial stiffness, measured by "Pulse Wave Velocity" (PWV) is now accepted as a strong independent predictor of cardiovascular events and mortality. However lack of a reliable "reference interval" has limited its clinical practice role.
 Aim: In this evidence-based review we applied published data to develop a PWV risk stratification model and evaluate its impact on

Expectativas de alto nível de Upload de arquivo

- Se a configuração estiver definida para exibição, o documento carregado será exibido na etapa de Upload de arquivo.
- A Designação do arquivo será exibida como configurada na Configuração do envio.

Arquivos

0.01 DE 97.66 MB

ORDEM	AÇÕES	ARQUIVO	* DESIGNAÇÃO DO ARQUIVO	DATA DO CARREGAMENTO	CARREGADO POR
1	Seleciona:	The efficacy of AI in Scholarly Publishing S1 Test.docx 13 KB	Documento principal	21-jun-2019	Lei Chen

Expectativas de alto nível de Palavras-chave

- Se a configuração estiver definida para permitir a adição de palavras-chave pelo autor, todas as palavras-chave incluídas no arquivo serão exibidas na área de palavras-chave.
- Se a configuração estiver definida para permitir somente um conjunto específico de palavras, as palavras que corresponderem serão exibidas, enquanto as que não corresponderem não serão exibidas para o autor.

OBRIGATORIO 1. MAX. 5.

KEYWORDS	
Management	✕ Remove
Cardiovascular	✕ Remove
Diseases	✕ Remove

Expectativas de alto nível de Autores e Instituições

- Os dados inseridos para Autor e Instituição dependem da quantidade de dados incluídos no arquivo do manuscrito carregado.
- Todos os campos do autor disponíveis na interface do usuário podem ser incluídos no upload do arquivo, mas os autores não costumam fornecer o conjunto completo de informações em seus manuscritos.
- Primeiro nome, nome do meio ou inicial, último nome são incluídos com mais frequência.
- As Instituições serão vinculadas à Ringgold quando houver correspondência.
- Não há nenhum problema com informações limitadas no arquivo carregado. O sistema de Extração de dados simplesmente importará o que está disponível, permitindo que o autor atualize as informações conforme necessário.

Autores

* Autores selecionados

	ORDEM	AÇÕES	AUTOR	INSTITUIÇÃO
↑ Arrastar	1	Selecionar...	Smith, Jayne email@email.com	1. UVA Charlottesville, VA, USA 22903-1738
↑ Arrastar	2	Selecionar...	Johnson, Joe email1@email1.com	1. Virginia Tech Blacksburg, VA, USA 24061-0131
↑ Arrastar	3	Selecionar...	Jones, Sam email2@email2.com	1. VCU Richmond, VA, USA 23284-2512

↻ Atualizar ordem dos autores

Expectativas de alto nível de Financiamento

- Quando houver financiamento, o Nome do financiador e o Número da bolsa serão inseridos nos campos apropriados.
- Se a agência de financiamento estiver incluída na FundRef, o Financiador será vinculado à FundRef automaticamente no envio.

Financiamento

* Há algum financiamento a relatar relacionado a esta submissão?

Sim Não

Financiadores

AÇÕES	FINANCIADOR	NÚMERO DA BOLSA
Selecionar	Agency for Science, Technology and Research > Data Storage Institute	987654321
Selecionar	Ministry of Health and Welfare > Korea National Institute of Health	1234567

Próximas etapas do Metadata Extraction

Conforme descrito acima, o nosso processo do Metadata Extraction ainda está na versão BETA. Isso significa que, embora ele funcione, ainda estamos finalizando a criação dos robôs que estão fazendo o trabalho pesado. Na versão v4.25.1 planejamos implementar as seguintes atualizações:

- Suporte para sites com diversas designações de arquivos entre grupos de envio.
- Melhor administração de autores, incluindo a inserção de e-mails do Autor.
- Quando os e-mails corresponderem a contas existentes de autores, a Etapa do autor será preenchida com a conta em registro (em vez de simplesmente exibir os dados inseridos).
- Melhor administração das instituições, limitando o envio de instituições erradas, sempre que possível.

Ação necessária: Atualizações de configuração necessárias.

Alerta da Ringgold: Opção de configuração

Uma nova opção de configuração foi adicionada, permitindo que os periódicos desativem os Alertas da Ringgold. No painel de configuração do administrador, uma nova opção “Ativar alerta para indicar contas não conectadas à Ringgold (Recomendado)” será exibida. Para remover os alertas de conexão com a Ringgold, simplesmente desmarque a caixa e salve.

Alertas da Ringgold

Ativar alerta para indicar que contas não estão conectadas à Ringgold? (Recomendado)

Salvar

O Analisador desabilitou a atualização de interface do usuário

Durante a criação de uma conta, o usuário pode desabilitar a revisão por pares. De modo semelhante, um usuário com privilégios de administrador pode excluir um usuário da revisão ao editar a conta do usuário. Com a versão v4.25, ScholarOne Manuscripts adicionou uma mensagem informativa que informa por que um revisor não pode ser selecionado no processo de escolha, convite e atribuição.

The screenshot displays the 'Resultados' (Results) page in ScholarOne Manuscripts. The search criteria are 'Nome ou sobrenome = "doctor"'. The table lists search results with columns for 'Nome, palavras-chave, instituição, funções', 'Atual / Últimos 12 meses', 'Dias desde a última avaliação', 'Média de pontuação R', and 'Adicionar /bolsa REV Função'. A tooltip message is shown over the table, stating: 'Este usuário cancelou a avaliação do periódico (ou foi excluído pelo pessoal do periódico) e não pode ser selecionado.' The interface also includes navigation links like 'Nova busca', 'Modificar busca', and 'Exportar para CSV', along with a sidebar with options like 'Criar e adicionar' and 'Definir Minhas preferências de busca'.

Nome, palavras-chave, instituição, funções	Atual / Últimos 12 meses	Dias desde a última avaliação	Média de pontuação R	Adicionar /bolsa REV Função
Doctor, Reviewer. Keyword 2 CCL Funções: AU REV	0 / 0	0	0	

Este usuário cancelou a avaliação do periódico (ou foi excluído pelo pessoal do periódico) e não pode ser selecionado.