



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

19.farm@capes.gov.br

PERIÓDICOS CIENTÍFICOS E PRÁTICAS EDITORIAIS (rev. 1)

Considerações Gerais da Área de Farmácia (Área 19)

Coordenadora de Área: Tania Mari Bellé Bresolin

Coordenador Adjunto de Programas Acadêmicos: Flavio da Silva Emery

Coordenadora Adjunta de Programas Profissionais: Taís Gratieri



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

19.farm@capes.gov.br

1. CONTEXTUALIZAÇÃO

A publicação em periódicos indexados que seguem boas práticas editoriais é fundamental para o avanço e a visibilidade da área de Farmácia, contribuindo significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico do país. Ao escolher publicar em periódicos confiáveis, os autores primam para que seus trabalhos obtenham credibilidade científica a partir do reconhecido processo de revisão por pares competentes da área, via processo que assegure lisura ética, contribuindo para a qualidade e a integridade da sua pesquisa. Além disso, artigos publicados em periódicos respeitados tendem a alcançar um público mais amplo e qualificado, promovendo a disseminação do conhecimento das ciências farmacêuticas e impactando positivamente a saúde pública, a educação farmacêutica, as políticas de medicamentos e a gestão dos riscos associados à exposição às substâncias químicas. Portanto, entender e aplicar criteriosamente os princípios para a identificação de revistas legítimas torna-se um passo crucial para qualquer pesquisador que visa não apenas o reconhecimento de seu trabalho, mas também a contribuição efetiva para o progresso contínuo das ciências farmacêuticas.

Os dados levantados em função do Seminário de Meio Termo no ano de 2023 demonstraram um aumento das publicações em revistas não-indexadas na área da Farmácia. Houve uma elevação percentual de artigos publicados em revistas não-indexadas de 6,6% no quadriênio 2017-2020 para 15,3% em 2021 e, posteriormente, 11,3% em 2022, o que destaca uma tendência preocupante. Esse crescimento pode ser reflexo da crescente pressão por publicações no meio acadêmico, somada a uma possível falta de orientação ou conhecimento por parte dos pesquisadores na escolha dos periódicos para a divulgação de seus trabalhos. É possível que vários pesquisadores se orientem pelo Qualis atribuído às revistas sem compreender que o Qualis serve unicamente para a avaliação Quadrienal e que, por ser retroativo e por ser definido de acordo com a área mãe atribuída ao periódico em um período específico, não deve ser critério para escolha da revista. Além disso, o desejo de alcançar uma rápida publicação pode levar à escolha de revistas que praticam processos de revisão acelerados, porém sem ou inadequada validação por pares, o que impacta na devida garantia de qualidade e credibilidade da publicação científica. Essa tendência pode diluir a qualidade da pesquisa farmacêutica publicada e limitar seu impacto e visibilidade nacional e internacional, comprometendo, assim, o avanço científico da área. Portanto, torna-se imperativo um trabalho de conscientização dirigido aos pesquisadores, enfatizando a importância da seleção criteriosa de periódicos para a publicação de seus trabalhos, guiando-os para revistas que seguem práticas editoriais éticas e que são reconhecidas pela comunidade científica. Tal esforço para fomentar essa discussão na área e para conscientizar os pesquisadores, docentes e discentes de pós-graduação, é fundamental para manter a integridade, a qualidade e a reputação da pesquisa farmacêutica.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

19.farm@capes.gov.br

2. GRUPO DE TRABALHO DE PERIÓDICOS

Com base no exposto, a Área de Farmácia estabeleceu o Grupo de Trabalho (GT) de Periódicos com o intuito de fornecer ferramentas práticas que auxiliem os pesquisadores nesse processo de seleção de periódicos para publicação de seus artigos científicos, sejam eles: (i) um Guia Passo a Passo para a Identificação de Periódicos Predatórios e (ii) uma lista exemplo de revistas com variados fatores de impacto que seguem Boas Práticas Editoriais compreendendo todas as subáreas da Farmácia: Farmacognosia, Farmacotécnica e Tecnologia Farmacêutica; Garantia e Controle de Qualidade Farmacêuticos; Avaliação e Análises Toxicológicas; Fisiopatologia e Diagnóstico Laboratorial; Farmácia Clínica, Assistência e Atenção Farmacêuticas e Química Farmacêutica Medicinal.

A proposta foi levada ao Fórum de Coordenadores da Área da Farmácia para ampla divulgação e foram recebidos nomes de pesquisadores que se voluntariaram ao trabalho. Depois de uma primeira reunião do GT, outros pesquisadores foram convidados a fim de que todas as subáreas fossem representadas, enriquecendo os exemplos fornecidos com as experiências prévias dos integrantes do grupo. O GT de periódicos foi dirigido pela Coordenadora Adjunta de Programas Profissionais, Prof^a Taís Gratieri, e constituído pelos seguintes pesquisadores:

- Prof^a Cleni Mara Marzocchi Machado (Programa de Pós-graduação em Biociências e Biotecnologia, FCFRP-USP);
- Prof^a Denise Brentan (Programa de Pós-graduação em Farmácia, UFMS);
- Prof^a Fabiana Rossi Varallo (Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas, FCFRP-USP);
- Prof Guilherme Martins Gelfuso (Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas, UnB);
- Prof^a Isarita Martins (Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas, UNIFAL);
- Prof Jonas Augusto Rizzato Paschoal (Programa de Pós-graduação em Toxicologia, FCFRP-USP);
- Prof Leonardo Regis Leira Pereira (Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas, FCFRP-USP);
- Prof^a Márcia Edilaine Lopes Consolaro (Programa de Pós-Graduação em Biociências e Fisiopatologia, UEM);



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

19.farm@capes.gov.br

- Prof^a Maria Olivia Barbosa Zanetti (Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas, FCFRP-USP);
- Prof^a Marta Chagas Monteiro (Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas, PPGCF-UFPA);
- Prof Moacyr Jesus de Barreto Melo Rêgo (Programa de Pós-graduação em Inovação Terapêutica, UFPE);
- Prof Rodrigo Alvaro B. Lopes Martins (Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas, Unievangélica).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

19.farm@capes.gov.br

3. GUIA PASSO A PASSO PARA IDENTIFICAÇÃO DE PERIÓDICOS COM INDÍCIOS DE PRÁTICAS PREDATÓRIAS*

3.1. Checar Listas Conhecidas e Ferramentas de Avaliação:

- Verifique se o periódico está listado em bases conhecidas como o *Directory of Open Access Journals* (DOAJ), Scielo (<https://scielo.org/>), Pubmed (<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>), entre outras formas.
- Consulte ferramentas como o [Think Check Submit](#) para identificar se o periódico é reconhecido como de boa prática.

3.2. Avaliar a Transparência do Periódico:

- Confirme a existência de políticas claras de preservação digital e revisão por pares.
- Verifique se o periódico fornece identificação digital dos artigos, como DOI, e se apresenta claramente as licenças de direitos autorais.

3.3. Examinar o Corpo Editorial:

- Certifique-se de que o periódico fornece informações claras sobre a chefia editorial e os membros do conselho editorial, verificando se eles são reconhecidos em suas áreas.
- Verifique se os membros do conselho editorial mencionam a revista em seus próprios currículos ou *websites*.

3.4. Investigar o Processo de Revisão por Pares:

- Assegure-se de que o periódico é explícito sobre seu processo de revisão por pares e não admite exceções que comprometam a integridade do processo.

3.5. Analisar a Estrutura de Custos e Acesso aos Artigos:

- Confira se as taxas de processamento e publicação são claramente comunicadas.
- Verifique a facilidade de acesso aos artigos mais recentes e se eles estão indexados em serviços relevantes.

3.6. Pesquisar sobre o Reconhecimento e Indexação do Periódico:

- Confirme se os artigos são indexados em serviços importantes para a área de conhecimento.
- Verifique se a revista está hospedada em plataformas reconhecidas como INASP ou SciELO para publicações regionais.

* Tópicos baseados nas considerações da COMISSÃO QUALIS CBII 2020. CARLOS NAVAS, CARLOS MELLO, PAULO GHEDINI, DÉBORA FOGUEL, ADELINA REIS (comunicação pessoal)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

19.farm@capes.gov.br

3.7 Exemplos de indícios de práticas predatórias¹

- Prometer avaliação em menos de 15 dias;
- Não ter foco temático;
- Não informar sobre corpo científico;
- Apresentar corpo científico sem trajetória acadêmica e/ou sem especialidade na área da revista.
- Não explicitar que pratica avaliação por pares;
- Não declarar ter regras para avaliação de plágio;
- Não apresentar política editorial;
- Nome muito similar ao nome de revistas famosas;
- Publicar artigos que foram apresentados em outros espaços científicos: publicar uma dissertação ou tese no mesmo no formato exato daquele apresentado na defesa; publicar resumos de congresso exatamente com o mesmo texto.
- Falsificar ISBN;
- Falsificar Qualis Capes;
- Falsificar indexadores.

Em caso de dúvida, se o periódico apresentar sinais ambíguos ou informações insuficientes, busque a opinião de colegas, mentores ou através de fóruns acadêmicos antes de decidir submeter seu trabalho.

Considerações finais

Publicar em periódicos que têm uma condução ética do seu processo editorial é crucial para a integridade e o avanço da pesquisa científica. Particularmente na área de Farmácia, a pesquisa pode influenciar diretamente as práticas clínicas e políticas de saúde pública. Assim, a escolha criteriosa do periódico garante que a pesquisa será revisada e avaliada adequadamente por especialistas, conferindo credibilidade e reconhecimento da contribuição científica do trabalho. Consequentemente, aumenta a visibilidade e o impacto do trabalho na área da Farmácia, uma vez que publicações em periódicos confiáveis são mais propensas a serem lidas e citadas. Além disso, a escolha de periódico, que segue práticas rigorosas para a publicação de artigos, promove a Ética

¹ Revista Digital de Biblioteconomia e Ciência da Informação, ISSN: 1678-765X, Vol: 21, Page: e023003-e023003. Disponível em: <http://ridi.ibict.br/handle/123456789/1287>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

19.farm@capes.gov.br

e a Integridade na Pesquisa Científica, evitando práticas questionáveis que podem manchar a reputação do autor e da instituição.

É importante ressaltar a enorme contribuição da produção científica na área da Farmácia para a Saúde Pública. A divulgação das pesquisas validadas pela comunidade científica resulta em melhorias significativas no desenvolvimento de medicamentos, gestão dos riscos relacionados à exposição às substâncias químicas, políticas de saúde, diagnósticos e tratamentos para pacientes, dentre outros, promovendo, assim, a melhoria na qualidade de vida das populações.

Portanto, seguir este passo a passo não só ajuda a proteger os autores contra periódicos “predatórios”, mas também assegura que a pesquisa na área da Farmácia contribua de forma significativa e ética para a ciência e a sociedade em geral.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

19.farm@capes.gov.br

4. REVISTAS COM VARIADOS FATORES DE IMPACTO QUE SEGUEM BOAS PRÁTICAS EDITORIAIS ORGANIZADA DE ACORDO COM AS SUBÁREAS DA FARMÁCIA

O GT Periódicos iniciou um trabalho de revisão da política editorial das revistas científicas na área da Farmácia. Até o momento, o GT conseguiu selecionar algumas revistas que estão listadas a seguir.

Destaca-se que este é um resultado parcial daquelas que foram analisadas até o momento. A ausência de uma determinada revista nesta lista não implica em exclusão por práticas editoriais predatórias.

O trabalho deste GT é um recorte parcial e temporal, que deverá ser continuado e revisado permanentemente. Não se trata de qualquer preferência por um conjunto de revistas - trata-se apenas de exemplos daquelas que já puderam ser revisadas quanto à política editorial, procurando auxiliar os pesquisadores na escolha de revistas para publicarem seus trabalhos.

Após a escolha da revista, antes da submissão, o GT recomenda fortemente que o dados da tabela sejam confirmados clicando nos seguintes links: [CiteScore](#) e [JCR](#), uma vez que podem ter sido atualizados.

Lista de exemplos de periódicos que seguem boas práticas editoriais até o momento

| FARMACOGNOSIA | | | | | | |
|---------------|---|-----------|------|----------------------------------|-------|-----------------|
| ISSN | Título | CiteScore | JIF | Editora | APC?* | Valor |
| 1087-0156 | Nature Biotechnology | 71,9 | 46,9 | NATURE | Não | USD 12290.00 |
| 0924-2244 | Trends in Food Science & Technology | 25,2 | 15,3 | ELSEVIER | Não | USD 5,270.00 |
| 0265-0568 | Natural Product Reports | 21,1 | 11,9 | ROYAL SOCIETY OF CHEMISTRY | Não | GBP 2,500.00 |
| 0738-8551 | Critical Reviews in Biotechnology | 17,5 | 9,0 | TAYLOR & FRANCIS | Não | USD 4,390.00 |
| 0308-8146 | Food Chemistry | 14,9 | 8,8 | ELSEVIER | Não | USD 4,570.00 |
| 0963-9969 | Food Research International | 12,0 | 8,1 | ELSEVIER | Não | USD 4,190.00 |
| 0944-7113 | Phytomedicine | 10,4 | 7,9 | ELSEVIER | Não | USD 3,520.00 |
| 1568-7767 | Phytochemistry Reviews | 11,6 | 7,7 | SPRINGER | Não | USD 4,590.00 |
| 0022-2623 | Journal of Medicinal Chemistry | 12,3 | 7,3 | ACS | Não | USD 2,500.00 |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES

19.farm@capes.gov.br

| | | | | | | |
|-----------|---|------|-----|---------------------------|-----|-----------------|
| 0951-418X | <u>Phytotherapy Research</u> | 11,8 | 7,2 | WILEY-BLACKWELL | Não | USD 4,650.00 |
| 2076-3921 | <u>Antioxidants</u> | 8,8 | 7,0 | MDPI | Sim | CHF 2,900.00 |
| 0223-5234 | <u>European Journal of Medicinal Chemistry</u> | 12,1 | 6,7 | ELSEVIER | Não | USD 4,850.00 |
| 0944-5013 | <u>Microbiological Research</u> | 8,9 | 6,7 | ELSEVIER | Não | USD 4,140.00 |
| 1040-841X | <u>Critical Reviews in Microbiology</u> | 13,1 | 6,5 | TAYLOR&FRANCIS | Não | USD 4,720.00 |
| 0039-9140 | <u>Talanta</u> | 12,2 | 6,1 | ELSEVIER | Não | USD 4,290.00 |
| 0021-8561 | <u>Journal of Agricultural and Food Chemistry</u> | 9,7 | 6,1 | ACS | Não | --- |
| 2590-1575 | <u>Food Chemistry: X</u> | 4,3 | 6,1 | ELSEVIER | Não | USD 2,350.00 |
| 1878-5352 | <u>Arabian Journal of Chemistry</u> | 11,0 | 6,0 | ELSEVIER | Sim | USD 1,490.00 |
| 0023-6438 | <u>LWT-Food Science and Technology</u> | 9,6 | 6,0 | ELSEVIER | Não | USD 2,570.00 |
| 0926-6690 | <u>Industrial Crops and Products</u> | 9,7 | 5,9 | ELSEVIER | Não | USD 3,780.00 |
| 0925-4692 | <u>Inflammopharmacology</u> | 8,1 | 5,8 | SPRINGER | Não | USD 4,790.00 |
| 1756-4646 | <u>Journal of Functional Foods</u> | 9,6 | 5,6 | ELSEVIER | Sim | USD 2,540.00 |
| 0378-8741 | <u>Journal of Ethnopharmacology</u> | 8,6 | 5,4 | ELSEVIER | Não | USD 3,610.00 |
| 1999-4923 | <u>Pharmaceutics</u> | 6,9 | 5,4 | MDPI | Sim | CHF 2,900.00 |
| 1660-3397 | <u>Marine Drugs</u> | 9,6 | 5,4 | MDPI | Sim | CHF 2,900.00 |
| 2373-8227 | <u>ACS Infectious Diseases</u> | 9,0 | 5,3 | ACS | Não | --- |
| 2212-4292 | <u>Food Bioscience</u> | 5,6 | 5,2 | ELSEVIER | Não | USD 3,240.00 |
| 0163-3864 | <u>Journal of Natural Products</u> | 8,5 | 5,1 | AMERICAN CHEMICAL SOCIETY | Não | --- |
| 0175-7598 | <u>Applied Microbiology and Biotechnology</u> | 9,9 | 5,0 | SPRINGER | Não | USD 4,390.00 |
| 0014-2999 | <u>European Journal of Pharmacology</u> | 8,7 | 5,0 | ELSEVIER | Não | USD 3,060.00 |
| 0939-6411 | <u>European Journal of Pharmaceutics and Biopharmaceutics</u> | 9,8 | 4,9 | ELSEVIER | Não | USD 4,270.00 |
| 1420-3049 | <u>Molecules</u> | 6,7 | 4,6 | MDPI | Sim | CHF 2,700.00 |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES

19.farm@capes.gov.br

| | | | | | | |
|-----------|---|------|-----|---------------------------------|-----|-----------------|
| 2045-2322 | <u>Scientific Reports</u> | 7,5 | 4,6 | NATURE | Sim | GBP 2,090.00 |
| 0928-0987 | <u>European Journal of Pharmaceutical Sciences</u> | 9,2 | 4,6 | ELSEVIER | Sim | USD 2,700.00 |
| 2225-4110 | <u>Journal of Traditional and Complementary Medicine</u> | 8,5 | 4,5 | ELSEVIER | Não | --- |
| 1386-1425 | <u>Spectrochimica Acta. Part A, Molecular and Biomolecular Spectroscopy</u> | 7,9 | 4,4 | ELSEVIER | Não | USD 3,740.00 |
| 0278-6915 | <u>Food and Chemical Toxicology</u> | 11,2 | 4,3 | ELSEVIER | Não | USD 4,520.00 |
| 0889-1575 | <u>Journal of Food Composition and Analysis</u> | 5,5 | 4,3 | ELSEVIER | Não | USD 3,190.00 |
| 0929-8673 | <u>Current Medicinal Chemistry</u> | 8,7 | 4,1 | BENTHAM SCIENCE | Sim | USD 980.00 |
| 2470-1343 | <u>ACS Omega</u> | 5,9 | 4,1 | AMERICAN CHEMICAL SOCIETY | Não | --- |
| 0021-9673 | <u>Journal of Chromatography A</u> | 7,4 | 4,1 | ELSEVIER | Não | USD 3,630.00 |
| 1364-5072 | <u>Journal of Applied Microbiology</u> | 6,7 | 4 | OXFORD | Não | USD 2,728.00 |
| 0022-3549 | <u>Journal of Pharmaceutical Sciences</u> | 6,9 | 3,8 | ELSEVIER | Não | USD 3,620.00 |
| 0031-9422 | <u>Phytochemistry</u> | 6,1 | 3,8 | ELSEVIER | Não | USD 4,150.00 |
| 1932-6203 | <u>Plos One</u> | 6,0 | 3,7 | PUBLIC LIBRARY OF SCIENCE | Sim | USD 2,290.00 |
| 0022-3263 | <u>Journal of Organic Chemistry</u> | 6,8 | 3,6 | ACS | Não | --- |
| 0968-0896 | <u>Bioorganic & Medicinal Chemistry</u> | 6,4 | 3,5 | ELSEVIER | Não | USD 3,840.00 |
| 1568-0266 | <u>Current Topics in Medicinal Chemistry</u> | 6,6 | 3,4 | BENTHAM SCIENCE | Sim | Sob consulta |
| 0022-3573 | <u>Journal of Pharmacy and Pharmacology</u> | 7,6 | 3,3 | OXFORD UNIVERSITY PRESS | Não | --- |
| 0958-0344 | <u>Phytochemical Analysis</u> | 5,7 | 3,3 | WILEY | Não | USD 4,170.00 |
| 0021-8820 | <u>Journal of Antibiotics</u> | 6,1 | 3,3 | SPRINGER | Não | --- |
| 0254-6299 | <u>South African Journal of Botany</u> | 5,1 | 3,1 | ELSEVIER | Não | USD 2,750.00 |
| 1615-9314 | <u>Journal of Separation Science</u> | 6,0 | 3,1 | WILEY | Não | USD 3,840.00 |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES

19.farm@capes.gov.br

| | | | | | | |
|---|---|------------------|------------|---|--------------|-----------------|
| 1570-0232 | <u>Journal of Chromatography B</u> | 5,6 | 3,0 | ELSEVIER | Não | USD 3,430.00 |
| 0196-9781 | <u>Peptides</u> | 6,2 | 3,0 | ELSEVIER | Não | USD 3,600.00 |
| 1612-1880 | <u>Chemistry & Biodiversity</u> | 3,9 | 2,9 | WILEY- BLACKWELL | Não | USD 3,700.00 |
| 0041-0101 | <u>Toxicon (Oxford)</u> | 5,0 | 2,8 | ELSEVIER | Não | USD 3,090.00 |
| 1678-8060 | <u>Memórias do Instituto Oswaldo Cruz</u> | 4,3 | 2,8 | SCIELO | Não | --- |
| 0032-0943 | <u>Planta Medica</u> | 6,0 | 2,7 | THIEME | Não | --- |
| 0001-706X | <u>Acta Tropica</u> | 5,4 | 2,7 | ELSEVIER | Não | USD 3,070.00 |
| 0960-894X | <u>Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters</u> | 5,5 | 2,7 | ELSEVIER | Não | USD 3,770.00 |
| 0141-5492 | <u>Biotechnology Letters</u> | 5,1 | 2,7 | SPRINGER | Não | USD 3,690.00 |
| 2210-8033 | <u>Journal of Herbal Medicine</u> | 4,4 | 2,3 | ELSEVIER | Não | USD 2,400.00 |
| 1414-431X | <u>Brazilian Journal of Medical and Biological Research</u> | 4,5 | 2,3 | ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA | Sim | BRL 3.300,00 |
| 1517-8382 | <u>Brazilian Journal of Microbiology</u> | 3,8 | 2,2 | SPRINGER NATURE | Não | USD 3,090.00 |
| 1478-6427 | <u>Natural Products Research</u> | 4,5 | 2,2 | TAYLOR & FRANCIS | Não | --- |
| 1874-3900 | <u>Phytochemistry Letters</u> | 3,5 | 1,7 | ELSEVIER | Não | USD 3,520.00 |
| 1981-528X | <u>Revista Brasileira de Farmacognosia</u> | 4,0 | 1,6 | SPRINGER | Não | USD 2990.00 |
| 0305-1978 | <u>Biochemical Systematics and Ecology</u> | 2,5 | 1,6 | ELSEVIER | Não | USD 3,230.00 |
| 0103-5053 | <u>Journal of the Brazilian Chemical Society</u> | 3,8 | 1,4 | SCIELO | Não | USD 495.00 |
| 2175-9790 | <u>Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences</u> | 1,2 | 1,3 | SCIELO - USP | Não | --- |
| 1678-2690 | <u>Anais da Academia Brasileira de Ciências</u> | 2,4 | 1,3 | ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS | Não | --- |
| 1678-7064 | <u>Quimica Nova</u> | 1,5 | 0,8 | SOCIEDADE BRASILEIRA DE QUIMICA | Sim | USD 330.00 |
| FARMACOTÉCNICA E TECNOLOGIA FARMACÊUTICA | | | | | | |
| ISSN | Título | CiteScore | JIF | Editora | APC?* | Valor |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES

19.farm@capes.gov.br

| | | | | | | |
|-----------|---|------|------|--------------------|-----|-----------------|
| 1873-4995 | <u>Journal of Controlled Release</u> | 17,1 | 10,8 | ELSEVIER | Não | USD 4,540.00 |
| 1178-2013 | <u>International Journal of Nanomedicine</u> | 14,0 | 8,0 | DOVEPRESS | Sim | USD 2,890.00 |
| 1873-4367 | <u>Colloids and Surfaces B-Biointerfaces</u> | 11,0 | 5,8 | ELSEVIER | Não | USD 3,640.00 |
| 1873-3476 | <u>International Journal of Pharmaceutics</u> | 10,5 | 5,8 | ELSEVIER | Não | USD 4,320.00 |
| 1999-4923 | <u>Pharmaceutics</u> | 6,9 | 5,4 | MDPI | Sim | CHF 2,900.00 |
| 1773-2247 | <u>Journal of Drug Delivery Science and Technology</u> | 7,6 | 5,0 | ELSEVIER | Não | USD 3,400.00 |
| 2190-393X | <u>Drug Delivery and Translational Research</u> | 8,3 | 5,0 | SPRINGER | Não | USD 4,390.00 |
| 1873-3441 | <u>European Journal of Pharmaceutics and Biopharmaceutics</u> | 9,8 | 4,9 | ELSEVIER | Não | USD 4,270.00 |
| 1879-0720 | <u>European Journal of Pharmaceutical Sciences</u> | 9,2 | 4,6 | ELSEVIER | Sim | USD 2,660.00 |
| 1420-3049 | <u>Molecules</u> | 6,7 | 4,6 | MDPI | Sim | USD 2,700.00 |
| 1550-7416 | <u>The AAPS Journal</u> | 6,3 | 4,5 | SPRINGER | Não | USD 4,790.00 |
| 2041-5990 | <u>Therapeutic Delivery</u> | 6,2 | 4,2 | FUTURE SCIENCE | Não | ---- |
| 1744-3563 | <u>Chemical Engineering Research & Design</u> | 6,9 | 3,9 | ELSEVIER | Não | USD 3,500.00 |
| 0265-2048 | <u>Journal of Microencapsulation</u> | 6,2 | 3,9 | TAYLOR & FRANCIS | Não | USD 4,390.00 |
| 1520-6017 | <u>Journal of Pharmaceutical Sciences</u> | 6,9 | 3,8 | ELSEVIER | Não | USD 3,620.00 |
| 1573-904X | <u>Pharmaceutical Research</u> | 7,4 | 3,7 | SPRINGER | Não | USD 4,390.00 |
| 1932-6203 | <u>Plos One</u> | 5,3 | 3,7 | PLOS | Sim | USD 2,290.00 |
| 0363-9045 | <u>Drug Development and Industrial Pharmacy</u> | 5,9 | 3,4 | TAYLOR & FRANCIS | Não | USD 4,390.00 |
| 1530-9932 | <u>Aaps Pharmscitech</u> | 6,4 | 3,3 | SPRINGER | Não | USD 3,890.00 |
| 2042-7158 | <u>Journal of Pharmacy and Pharmacology</u> | 7,6 | 3,3 | OXFORD ACADEMIC | Não | GBP 2,772.00 |
| 1873-5592 | <u>Current Drug Targets</u> | 6,4 | 3,2 | BENTHAM SCIENCE | Sim | USD 1,050.00 |
| 1873-4286 | <u>Current Pharmaceutical Design</u> | 6,7 | 3,1 | BENTHAM SCIENCE | Sim | USD 1,050.00 |
| 1330-0075 | <u>Acta Pharmaceutica</u> | 4,5 | 2,8 | CROATIAN PHARMACEU | Sim | EUR 900.00 |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES

19.farm@capes.gov.br

| | | | | | | |
|--|---|------------------|------------|--------------------------------|--------------|-----------------------|
| | | | | TICAL SOCIETY | | |
| 1939-8042 | <u>Journal of Pharmaceutical Innovation</u> | 3,4 | 2,6 | SPRINGER | Não | USD 3,690.00 |
| 2218-0532 | <u>Scientia Pharmaceutica</u> | 6,4 | 2,5 | MDPI | Sim | CHF 1,000.00 |
| 1875-5704 | <u>Current Drug Delivery</u> | 5,5 | 2,4 | BENTHAM SCIENCE | Sim | USD 1,050.00 |
| 0142-5463 | <u>International Journal of Cosmetic Science</u> | 4,6 | 2,3 | WILEY | Sim | USD 2,400.00 |
| 0193-2691 | <u>Journal Of Dispersion Science and Technology</u> | 4,6 | 2,2 | TAYLOR & FRANCIS | Não | USD 3,650.00 |
| 1984-8250 | <u>Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences</u> | 1,2 | 1,3 | SCIELO | Não | --- |
| 1678-7064 | <u>Quimica Nova</u> | 1,5 | 0,8 | PUBLISBQ | Sim | USD 330.00 |
| 2179-443X | <u>Revista de Ciências Farmacêuticas Básica e Aplicada</u> | - | - | UNESP | Sim | BRL 700,00 |
| FISIOPATOLOGIA E DIAGNÓSTICO LABORATORIAL | | | | | | |
| ISSN | Título | CiteScore | JIF | EDITORA | APC?* | Valor |
| 2041-1723 | <u>Nature Communications</u> | 24,9 | 16,6 | SPRINGER NATURE | Sim | USD 6,790.00 |
| 1058-4838 | <u>Clinical Infectious Diseases</u> | 21,5 | 11,8 | OXFORD | Sim | USD 80 / page |
| 2095-1779 | <u>Journal of Pharmaceutical Analysis</u> | 16,7 | 8,8 | ELSEVIER | Sim | USD 1,850.00 |
| 2162-2531 | <u>Molecular Therapy Nucleic Acids</u> | 12,9 | 8,8 | ELSEVIER | Sim | USD 3,900.00 |
| 2059-2310 | <u>Human Leukocyte Antigens</u> | 3,0 | 8,0 | WILEY | Sim | USD 4,550.00 |
| 2045-3701 | <u>Cell and Bioscience</u> | 8,4 | 7,5 | SPRINGER | Não | --- |
| 1434-6621 | <u>Clinical Chemistry and Laboratory Medicine</u> | 10,4 | 6,8 | DE GRUYTER ACADEMIC PUBLISHING | Sim | USD 374.00 - 4,449.00 |
| 1044-1549 | <u>American Journal of Respiratory Cell and Molecular Biology</u> | 10,0 | 6,4 | ATS JOURNALS | Sim | USD 1,800.00 |
| 0024-3205 | <u>Life Sciences</u> | 10,8 | 6,1 | ELSEVIER | Sim | USD 3,400.00 |
| 0925-4692 | <u>Inflammopharmacology (Dordrecht. Print)</u> | 7,4 | 5,8 | SPRINGER | Não | --- |
| 1521-4141 | <u>European Journal of Immunology</u> | 9,3 | 5,4 | WILEY ONLINE LIBRARY | Sim | USD 4,330.00 |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES

19.farm@capes.gov.br

| | | | | | | |
|-----------|--|-----|-----|------------------------|-----|----------------------------|
| 0365-6233 | <u>Archiv Der Pharmazie (Weinheim)</u> | 6,9 | 5,1 | WILEY ONLINE LIBRARY | Sim | USD 3,300.00 |
| 0009-8981 | <u>Clinica Chimica Acta</u> | 9,6 | 5,0 | ELSEVIER | Sim | USD 3,510.00 |
| 1530-030 | <u>Laboratorial Investigation</u> | 8,2 | 5,0 | NATURE | Não | --- |
| 0939-6411 | <u>European Journal of Pharmaceutics and Biopharmaceutics</u> | 9,8 | 4,9 | ELSEVIER | Sim | USD 4,270.00 |
| 1543-8384 | <u>Molecular Pharmaceutics</u> | 9,2 | 4,9 | ACS | Não | --- |
| 0739-1102 | <u>Journal of Biomolecular Structure & Dynamics</u> | 9,1 | 4,4 | TAYLOR & FRANCIS | Não | --- |
| 1550-6606 | <u>Journal of Immunology</u> | 8,9 | 4,4 | AAI | Sim | USD 50–70 / page (up to 8) |
| 2314-7156 | <u>Journal of Immunology Research</u> | 6,0 | 4,1 | HINDAWI | Sim | USD 2,450.00 |
| 1388-0209 | <u>Pharmaceutical Biology</u> | 5,6 | 3,8 | TAYLOR & FRANCIS | Sim | USD 3,300.00 |
| 1365-3083 | <u>Scandinavian Journal of Immunology</u> | 6,8 | 3,7 | WILEY ONLINE LIBRARY | Sim | USD 4,270.00 |
| 1868-1743 | <u>Molecular Informatics</u> | 7,1 | 3,6 | WILEY | Não | --- |
| 1156-5233 | <u>Journal de Mycologie Médicale</u> | 5,1 | 3,6 | ELSEVIER | Sim | EUR 2,640.00 |
| 0731-7085 | <u>Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis (Print)</u> | 6,6 | 3,4 | SPRINGER | Não | --- |
| 1572-1000 | <u>Photodiagnosis and Photodynamic Therapy</u> | 5,3 | 3,3 | ELSEVIER | Sim | USD 2,450.00 |
| 1476-1645 | <u>American Journal of Tropical Medicine and Hygiene</u> | 4,4 | 3,3 | ASTMH | Não | --- |
| 1530-9932 | <u>AAPS Pharmscitech</u> | 6,4 | 3,3 | SPRINGER LINK | Sim | USD 3,890.00 |
| 1173-2563 | <u>Clinical Drug Investigation</u> | 5,2 | 3,2 | SPRINGER LINK | Sim | USD 3,990.00 |
| 1472-9792 | <u>Tuberculosis (Edinburgh)</u> | 4,9 | 3,2 | ELSEVIER | Sim | USD 2,490.00 |
| 2050-4527 | <u>Immunity, Inflammation And Disease</u> | 3,3 | 3,2 | WILEY ONLINE LIBRARY | Sim | USD 2,916.00 |
| 1678-8060 | <u>Memórias Do Instituto Oswaldo Cruz (Online)</u> | 4,3 | 2,8 | INSTITUTO OSWALDO CRUZ | Não | --- |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES

19.farm@capes.gov.br

| | | | | | | |
|-----------|--|-----|-----|---------------------------------|-----|-------------------|
| 1389-2010 | <u>Current Pharmaceutical Biotechnology</u> | 4,8 | 2,8 | BENTHAM SCIENCE | Sim | USD 490.00 / page |
| 1750-7448 | <u>Immunotherapy</u> | 6,0 | 2,8 | TAYLOR & FRANCIS GROUP | Sim | USD 2,500.00 |
| 1532-4311 | <u>Immunological Investigations</u> | 5,0 | 2,8 | TAYLOR & FRANCIS GROUP | Sim | USD 3,650.00 |
| 1482-1826 | <u>Journal of Pharmacy & Pharmaceutical Sciences</u> | 5,9 | 2,7 | FRONTIERS PUBLISHING | Sim | USD 2,200.00 |
| 1872-5120 | <u>Journal of Pharmaceutical Innovation</u> | 3,4 | 2,6 | SPRINGER LINK | Sim | USD 3,690.00 |
| 1076-6294 | <u>Microbial Drug Resistance</u> | 5,8 | 2,6 | MARY ANN LIEBERTY | Não | --- |
| 0015-5632 | <u>Folia Microbiologica (Prague)</u> | 4,3 | 2,6 | SPRINGER | Não | --- |
| 1178-2595 | <u>Pharmaceutical Medicine</u> | 3,0 | 2,5 | SPRINGER | Não | --- |
| 1356-1294 | <u>Journal of Evaluation in Clinical Practice</u> | 4,8 | 2,4 | WILEY ONLINE LIBRARY | Sim | USD 4,220.00 |
| 0939-5075 | <u>Zeitschrift Fur Naturforschung. C. A Journal of Biosciences</u> | 3,5 | 2,0 | DE GRUYTER | Sim | USD 1,218.00 |
| 1678-9946 | <u>Revista do Instituto de Medicina Tropical de Sao Paulo</u> | 2,8 | 1,9 | INST MEDICINA TROPICAL SP | Não | --- |
| 1757-6180 | <u>Bioanalysis</u> | 3,7 | 1,8 | FUTURE SCIENCE | Não | --- |
| 0272-2712 | <u>Clinics In Laboratory Medicine</u> | 3,1 | 1,7 | ELSEVIER | Não | --- |
| 1516-3180 | <u>São Paulo Medical Journal</u> | 2,2 | 1,4 | ASSOCIAÇÃO PAULISTA DE MEDICINA | Sim | USD 500.00 |
| 1984-8250 | <u>Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences</u> | 1,2 | 1,3 | SCIELO | Não | --- |
| 1943-7730 | <u>Laboratory Medicine</u> | 2,2 | 1,3 | OXFORD UNIV PRESS INC | Não | --- |
| 2567-9449 | <u>Journal Of Laboratory Medicine (JLM)</u> | 1,4 | 1,2 | WALTER DE GRUYTER GMBH | Sim | USD 925.00 |
| 0957-5235 | <u>Blood Coagulation & Fibrinolysis</u> | 1,9 | 1,1 | WOLTERS KLUWER | Sim | Sob consulta |
| 1573-4129 | <u>Current Pharmaceutical Analysis</u> | 1,2 | 0,6 | BENTHAM SCIENCE | Sim | USD 1,170.00 |

TOXICOLOGIA



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES

19.farm@capes.gov.br

| ISSN | Título | CiteScore | JIF | EDITORA | APC?* | Valor |
|-----------|--|-----------|-----|----------------------------------|-------|-------------------------|
| 1873-7072 | <u>Food Chemistry</u> | 14,9 | 8,8 | ELSEVIER | Não | USD 4570.00 |
| 0147-6513 | <u>Ecotoxicology and Environmental Safety</u> | 11,7 | 6,8 | SCIENCEDIRE CT BY ELSEVIER | Não | USD 2990.00 |
| 0340-5761 | <u>Archives of Toxicology</u> | 9,6 | 6,1 | SPRINGER LINK | Não | USD 5490.00 |
| 1040-8444 | <u>Critical Reviews in Toxicology</u> | 8,6 | 5,9 | TAYLOR & FRANCIS | Não | --- |
| 1872-7786 | <u>Chemico-Biological Interactions</u> | 8,7 | 5,1 | ELSEVIER | Não | USD 3410.00 |
| 2305-6304 | <u>Toxics</u> | 3,4 | 4,6 | MDPI | Sim | CHF 2,600.00 |
| 1879-3185 | <u>Toxicology</u> | 6,0 | 4,5 | ELSEVIER | Não | USD 3860.00 |
| 1520-4081 | <u>Environmental Toxicology (Print)</u> | 6,3 | 4,5 | WILEY ONLINE LIBRARY | Não | USD 4120.00 |
| 0300-483X | <u>Toxicology (Amsterdam)</u> | 6,9 | 4,5 | SCIENCEDIRE CT BY ELSEVIER | Não | USD 3860.00 |
| 1522-7278 | <u>Environmental Toxicology</u> | 6,3 | 4,5 | WILEY ONLINE LIBRARY | Não | USD 4120.00 |
| 0278-6915 | <u>Food and Chemical Toxicology</u> | 11,2 | 4,3 | SCIENCEDIRE CT BY ELSEVIER | Não | USD 4480.00 |
| 1382-6689 | <u>Environmental Toxicology and Pharmacology</u> | 8,9 | 4,3 | SCIENCEDIRE CT BY ELSEVIER | Não | USD 3700.00 |
| 1742-5255 | <u>Expert Opinion on Drug Metabolism & Toxicology</u> | 8,3 | 4,3 | TAYLOR & FRANCIS | Não | --- |
| 0893-228X | <u>Chemical Research in Toxicology</u> | 7,3 | 4,1 | ACS | Não | --- |
| 0730-7268 | <u>Environmental Toxicology and Chemistry</u> | 6,3 | 4,1 | WILEY ONLINE LIBRARY | Não | USD 2800- 3500.00 |
| 1532-0456 | <u>Comparative Biochemistry and Physiology. C. Toxicology & Pharmacology</u> | 6,8 | 3,9 | SCIENCE DIRECT BY ELSEVIER | Não | USD 3090.00 |
| 1520-5118 | <u>Journal of Agriculture and Food Research</u> | 3,8 | 3,8 | ELSEVIER | Sim | USD 1890.00 |
| 0041-008X | <u>Toxicology and Applied Pharmacology</u> | 7,2 | 3,8 | SCIENCEDIRE CT BY ELSEVIER | Não | USD 4040.00 |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES

19.farm@capes.gov.br

| | | | | | | |
|-----------|--|-----|-----|-------------------------------|-----|-------------|
| 1095-6670 | <u>Journal of Biochemical and Molecular Toxicology</u> | 5,4 | 3,6 | WILEY ONLINE LIBRARY | Não | USD 4020.00 |
| 0378-4274 | <u>Toxicology Letters</u> | 7,8 | 3,5 | SCIENCEDIRE CT BY ELSEVIER | Não | USD 4110.00 |
| 0273-2300 | <u>Regulatory Toxicology and Pharmacology</u> | 6,1 | 3,4 | SCIENCEDIRE CT BY ELSEVIER | Não | --- |
| 0161-813X | <u>Neurotoxicology (Park Forest South)</u> | 7,0 | 3,4 | ELSEVIER | Não | USD 3910.00 |
| 0260-437X | <u>Journal of Applied Toxicology</u> | 6,8 | 3,3 | WILEY ONLINE LIBRARY | Não | USD 4430.00 |
| 0892-3973 | <u>Immunopharmacology and Immunotoxicology</u> | 4,6 | 3,3 | TAYLOR & FRANCIS | Não | --- |
| 2666-027X | <u>Current Research in Toxicology</u> | 3,1 | 3,3 | SCIENCEDIRE CT BY ELSEVIER | Não | USD 2130.00 |
| 1556-3650 | <u>Clinical Toxicology (Philadelphia, Pa. Print)</u> | 5,4 | 3,3 | TAYLOR & FRANCIS | Não | --- |
| 0890-6238 | <u>Reproductive Toxicology (Elmsford, N.Y.)</u> | 5,9 | 3,3 | SCIENCEDIRE CT BY ELSEVIER | Não | USD 3610.00 |
| 0887-2333 | <u>Toxicology In Vitro</u> | 6,8 | 3,2 | SCIENCEDIRE CT BY ELSEVIER | Não | USD 4030.00 |
| 1530-7905 | <u>Cardiovascular Toxicology</u> | 4,4 | 3,2 | SPRINGER LINK | Não | USD 4590.00 |
| 1537-6516 | <u>Toxicology Mechanisms and Methods</u> | 7,4 | 3,2 | TAYLOR & FRANCIS | Não | --- |
| 1742-7843 | <u>Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology Online</u> | 5,7 | 3,1 | WILEY ONLINE LIBRARY | Não | USD 4430.00 |
| 2050-6511 | <u>BMC Pharmacology and Toxicology</u> | 4,2 | 2,9 | BMC (PART OF SPRINGER NATURE) | Sim | USD 2890.00 |
| 0960-3271 | <u>Human & Experimental Toxicology</u> | 5,0 | 2,8 | SAGE JOURNALS | Sim | USD 2650.00 |
| 1879-3150 | <u>Toxicon</u> | 5,0 | 2,8 | ELSEVIER | Não | USD 3090.00 |
| 1872-9738 | <u>Neurotoxicology and Teratology</u> | 5,0 | 2,8 | ELSEVIER | Não | USD 3700.00 |
| 1518-8787 | <u>Revista de Saúde Pública</u> | 3,3 | 2,8 | SCIELO | Sim | USD 1200.00 |
| 0963-9292 | <u>Ecotoxicology (London)</u> | 4,3 | 2,7 | SPRINGER | Não | USD 3790.00 |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES

19.farm@capes.gov.br

| | | | | | | |
|--|---|------------------|------------|---------------------------|--------------|--------------|
| 0148-0545 | <u>Drug and Chemical Toxicology</u> | 5,4 | 2,6 | TAYLOR & FRANCIS | Não | USD 4000.00 |
| 1528-7394 | <u>Journal of Toxicology and Environmental Health. Part A: Current Issues</u> | 5,3 | 2,6 | TAYLOR & FRANCIS | Não | USD 4000.00 |
| 0146-4760 | <u>Journal of Analytical Toxicology</u> | 4,9 | 2,5 | OXFORD | Não | USD 4449.00 |
| 1872-6283 | <u>Forensic Science International</u> | 4,8 | 2,2 | ELSEVIER | Não | USD 4190.00 |
| 1860-8965 | <u>Forensic Toxicology (Tokyo. Print)</u> | 6,3 | 2,2 | SPRINGER LINK | Não | USD 4390.00 |
| 2045-4538 | <u>Toxicology Research</u> | 5,6 | 2,1 | OXFORD | Não | USD 2990.00 |
| 1383-5718 | <u>Mutation Research. Genetic Toxicology and Environmental Mutagenesis</u> | 5,3 | 1,9 | SCIENCEDIRECT BY ELSEVIER | Não | USD 3470.00 |
| 0748-2337 | <u>Toxicology and Industrial Health</u> | 3,1 | 1,9 | SAGE JOURNALS | Não | --- |
| 1556-2891 | <u>Forensic Science. Medicine and Patology</u> | 2,4 | 1,8 | SPRINGER | Não | USD 4190.00 |
| 1556-4029 | <u>Journal of Forensic Sciences</u> | 3,4 | 1,6 | WILEY | Não | USD 4120.00 |
| 2161-0525 | <u>Journal of Environmental & Analytical Toxicology</u> | 20,87 | 1,3 | HILARIS | Sim | USD 2200.00 |
| 2175-9790 | <u>Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences</u> | 1,2 | 1,3 | SCIELO | Não | --- |
| 1660-4601 | <u>International Journal of Environmental Research and Public Health</u> | 5,4 | - | MDPI | Sim | CHF 2,500.00 |
| 2179-443X | <u>Revista de Ciências Farmacêuticas Básica e Aplicada</u> | - | - | UNESP | Não | --- |
| 2317-9643 | <u>Ecotoxicology and Environmental Contamination</u> | - | - | ECOTOX-Brazil | Não | --- |
| 2673-3080 | <u>Frontiers in Toxicology</u> | - | - | FRONTIERS | Sim | --- |
| 2214-7500 | <u>Toxicology Reports</u> | - | - | ELSEVIER | Sim | USD 2,190.00 |
| 2468-1113 | <u>Computational Toxicology</u> | - | - | ELSEVIER | Não | USD 3,920.00 |
| FARMÁCIA CLÍNICA, ASSISTÊNCIA E ATENÇÃO FARMACÊUTICAS | | | | | | |
| ISSN | Título | CiteScore | JIF | EDITORA | APC?* | Valor |
| 1871-4021 | <u>Diabetes & Metabolic Syndrome: Clinical Research & Reviews</u> | 15,4 | 10,0 | ELSEVIER | Não | USD 3890.00 |
| 0928-0987 | <u>European Journal of Pharmaceutical Sciences</u> | 9,2 | 4,6 | ELSEVIER | Não | USD 2,660.00 |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES

19.farm@capes.gov.br

| | | | | | | |
|-----------|---|-----|-----|---|-----|--------------|
| 0277-0008 | <u>Pharmacotherapy</u> | 9,2 | 4,1 | AMERICAN COLLEGE OF CLINICAL PHARMACY | Não | USD 3,840.00 |
| 1177-1062 | <u>Molecular Diagnosis & Therapy</u> | 7,5 | 4,0 | SPRINGER NATURE | Não | USD 4,790.00 |
| 1551-7411 | <u>Research in Social & Administrative Pharmacy</u> | 6,3 | 3,9 | ELSEVIER | Não | USD 4,550.00 |
| 1932-6203 | <u>Plos One</u> | 6,0 | 3,7 | PUBLIC LIBRARY OF SCIENCE | Sim | USD 2,290.00 |
| 0738-3991 | <u>Patient Education and Counseling</u> | 5,0 | 3,5 | ELSEVIER | Não | USD 3,320.00 |
| 0002-9459 | <u>American Journal of Pharmaceutical Education</u> | 4,2 | 3,3 | AMERICAN ASSOCIATION OF COLLEGES OF PHARMACY | Não | USD 2,400.00 |
| 0022-3573 | <u>Journal of Pharmacy and Pharmacology</u> | 7,6 | 3,3 | OXFORD UNIVERSITY PRESS | Sim | USD 150.00 |
| 0149-2918 | <u>Clinical Therapeutics</u> | 6,0 | 3,2 | ELSEVIER | Não | USD 4,340.00 |
| 1465-6566 | <u>Expert Opinion on Pharmacotherapy</u> | 6,1 | 3,2 | TAYLOR & FRANCIS | Não | USD 5,000.00 |
| 1474-0338 | <u>Expert Opinion on Drug Safety</u> | 6,1 | 3,1 | TAYLOR & FRANCIS | Não | USD 5,000.00 |
| 1060-0280 | <u>Annals of Pharmacotherapy</u> | 5,6 | 2,9 | SAGE | Não | Sob consulta |
| 0031-6970 | <u>European Journal of Clinical Pharmacology</u> | 5,0 | 2,9 | SPRINGER NATURE | Não | USD 4,590.00 |
| 1470-269X | <u>Pharmacogenomics Journal</u> | 6,4 | 2,8 | SPRINGER NATURE | Não | USD 4,590.00 |
| 1178-203X | <u>Therapeutics and Clinical Risk Management</u> | 4,8 | 2,8 | DOVE MEDICAL PRESS | Sim | USD 3,300.00 |
| 1807-5932 | <u>Clinics</u> | 3,5 | 2,7 | USP | Sim | BRL 1.500,00 |
| 1353-4505 | <u>International Journal for Quality in Health Care</u> | 4,1 | 2,6 | OXFORD UNIVERSITY PRESS | Não | --- |
| 1053-8569 | <u>Pharmacoepidemiology and Drug Safety</u> | 4,5 | 2,6 | WILEY-BLACKWELL | Não | USD 4,430.00 |
| 1885-642X | <u>Pharmacy Practice</u> | 3,6 | 2,5 | CENTRO DE INVESTIGACIONES Y PUBLICACIONES FARMACEUTICAS | Não | --- |
| 2210-7703 | <u>International Journal of Clinical Pharmacy</u> | 3,5 | 2,4 | SPRINGER NATURE | Não | USD 3,890.00 |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES

19.farm@capes.gov.br

| | | | | | | |
|-----------------------------|--|------------------|------------|---|--------------|-----------------|
| 1549-8417 | <u>Journal of Patient Safety</u> | 3,5 | 2,2 | WOLTERS KLUWER HEALTH | Não | USD 3,484.00 |
| 1177-889x | <u>Patient Preference and Adherence</u> | 3,5 | 2,2 | DOVE MEDICAL PRESS | Sim | USD 3,300.00 |
| 1462-2416 | <u>Pharmacogenomics</u> | 3,9 | 2,1 | FUTURE MEDICINE LTD. | Sim | USD 4,590.00 |
| 1544-3191 | <u>Journal of the American Pharmacists Association</u> | 2,7 | 2,1 | AMERICAN PHARMACISTS ASSOCIATION | Sim | USD 2,630.00 |
| 0269-4727 | <u>Journal of Clinical Pharmacy and Therapeutics</u> | 3,2 | 2,0 | WILEY- BLACKWELL | Não | USD 3,800.00 |
| 2212-1102 | <u>Value in Health Regional Issues</u> | 2,5 | 2,0 | ELSEVIER | Não | USD 1,500.00 |
| 0961-7671 | <u>International Journal of Pharmacy Practice</u> | 2,6 | 1,8 | OXFORD UNIVERSITY PRESS | Não | --- |
| 2047-9956 | <u>European Journal of Hospital Pharmacy</u> | 3,1 | 1,7 | EUROPEAN ASSOCIATION OF HOSPITAL PHARMACISTS | Não | --- |
| 1440-6381 | <u>Australasian Journal on Ageing</u> | 2,9 | 1,6 | WILEY- BLACKWELL | Não | --- |
| 1130-6343 | <u>Farmacia Hospitalaria</u> | 1,5 | 1,4 | ELSEVIER | Não | EUR 1,500.00 |
| 1679-4508 | <u>Einstein</u> | 1,9 | 1,4 | INSTITUTO ISRAELITA DE ENSINO E PESQUISA ALBERT EINSTEIN | Não | --- |
| 2175-9790 | <u>Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences</u> | 1,2 | 1,3 | SCIELO | Não | --- |
| 0897-1900 | <u>Journal of Pharmacy Practice</u> | 1,4 | 1,3 | SAGE PUBLICATIONS | Não | --- |
| 1078-1552 | <u>Journal of Oncology Pharmacy Practice</u> | 3,0 | 1,3 | SAGE PUBLICATIONS | Não | --- |
| 2376-0540 | <u>Journal of Managed Care & Specialty Pharmacy</u> | 3,5 | 0,7 | ACADEMY OF MANAGED CARE PHARMAC | Não | --- |
| 1477-2701 | <u>Pharmacy Education</u> | 0,6 | 0,5 | FIP | Não | --- |
| 1574-8863 | <u>Current Drug Safety</u> | 2,4 | --- | BENTHAM SCIENCE PUBLISHERS | Sim | USD 840.00 |
| 2316-7750 | <u>Revista Brasileira de Farmácia Hospitalar e Serviços de Saúde</u> | --- | --- | SBRAFH | Não | --- |
| | <u>Sao Paulo Medical Journal</u> | --- | -- | APM | Sim | USD 500.00 |
| QUÍMICA FARMACÊUTICA | | | | | | |
| ISSN | Título | CiteScore | JIF | EDITORA | APC?* | Valor |

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO (MEC)**

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

Diretoria de Avaliação (DAV)

CAPES**19.farm@capes.gov.br**

| | | | | | | |
|-----------|--|------|-----|--------------------|-----|-----------------|
| 1359-6446 | <u>Drug Discovery Today</u> | 14,7 | 7,4 | ELSEVIER | Não | USD 4,820.00 |
| 0022-2623 | <u>Journal of Medicinal Chemistry</u> | 12,3 | 7,3 | ACS | Não | USD 2,500.00 |
| 0223-5234 | <u>European Journal of Medicinal Chemistry</u> | 12,1 | 6,7 | ELSEVIER | Não | USD 4,850.00 |
| 1746-045X | <u>Expert Opinion on Drug Discovery</u> | 10,7 | 6,3 | TAYLOR AND FRANCIS | Não | USD 5,000.00 |
| 1475-6374 | <u>Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry</u> | 9,7 | 5,3 | TAYLOR AND FRANCIS | Sim | USD 2,990.00 |
| 0365-6233 | <u>Archiv der Pharmazie</u> | 6,9 | 5,1 | WILEY | Não | USD 3,300.00 |
| 0009-2797 | <u>Chemico-Biological Interactions</u> | 8,7 | 5,1 | ELSEVIER | Não | USD 3,410.00 |
| 1420-3049 | <u>Molecules</u> | 6,7 | 4,6 | MDPI | Sim | CHF 2,700.00 |
| 1756-8927 | <u>Future Medicinal Chemistry</u> | 6,5 | 4,2 | TAYLOR AND FRANCIS | Não | USD 3,300.00 |
| 1875-533X | <u>Current Medicinal Chemistry</u> | 8,7 | 4,1 | BENTHAM SCIENCE | Não | USD 3,940.00 |
| 1875-5607 | <u>Mini-Reviews in Medicinal Chemistry</u> | 7,1 | 3,8 | BENTHAM SCIENCE | Não | USD 3,450.00 |
| 1868-1751 | <u>Molecular Informatics</u> | 7,1 | 3,6 | WILEY | Não | USD 3,620.00 |
| 1873-4294 | <u>Current Topics in Medicinal Chemistry</u> | 6,6 | 3,4 | BENTHAM SCIENCE | Não | USD 2,950.00 |
| 1860-7179 | <u>ChemMedChem</u> | 5,6 | 3,4 | WILEY | Não | USD 3,950.00 |
| 1875-5992 | <u>Anti-Cancer Agents in Medicinal Chemistry</u> | 4,3 | 2,8 | BENTHAM SCIENCE | Não | USD 3,645.00 |
| 1554-8120 | <u>Medicinal Chemistry Research</u> | 3,8 | 2,6 | SPRINGER | Não | USD 3,690.00 |
| 1875-5401 | <u>Combinatorial Chemistry and High Throughput Screening</u> | 2,6 | 1,8 | BENTHAM SCIENCE | Não | USD 3,560.00 |
| 1875-6697 | <u>Current Computer-Aided Drug Design</u> | 2,9 | 1,7 | BENTHAM SCIENCE | Não | USD 2,070.00 |
| 1984-8250 | <u>Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences</u> | 1,2 | 1,3 | SCIELO | Não | --- |
| 2674-0338 | <u>Frontiers in Drug Discovery</u> | --- | --- | FRONTIERS | Sim | USD 2,125.00 |

*Resposta "sim" ou "não" referem-se à obrigatoriedade do pagamento da taxa de processamento, em que a resposta "sim" se refere à inexistência de modalidade de publicação sem custos para o pesquisador. Nesse caso, o valor se refere ao valor mínimo para publicação. No caso da resposta "não", o valor se refere ao valor optativo de pagamento para publicação na modalidade "open access".