



**Universidade
Federal de
Uberlândia**



**Pós-Graduação
em Ciências da
Saúde**

Tutorial para Qualis referência

Medicina I (2017-2020)

QUALIS Referência 1 (2017-2020)

Na avaliação quadrienal 2017-2020, a CAPES modificou a forma de cálculo do Qualis. Nas avaliações anteriores, existiam 8 estratos (A1, A2, B1, B2, B3, B4, B5 e C), TODOS classificados a partir dos fatores de impacto da revista e da indexação nas plataformas.

Para a atual quadrienal (2017-2020), foi criado o Qualis Referência (QR), e os estratos foram modificados a partir do cálculo do percentil do periódico (ver cálculo no item I.I), com novas denominações e pontuações representadas abaixo:

<u>Percentil</u>	<u>Estrato</u>	<u>Pontuação</u>
0 a 12,4%	B4	5
12,5% a 24,9%	B3	10
25% a 37,4%	B2	20
37,5% a 49,9%	B1	30
50% a 62,4%	A4	40
62,5% a 74,9%	A3	60
75% a 87,4%	A2	80
87,5% a 100%	A1	100

**Periódicos não indexados no Scopus ou no JCR, serão classificados como C e não pontuam*

Na área da Medicina I, somente serão utilizados os *Journal Impact Factor Percentile (JIF Percentile)* obtidos ou pelo JCR-Clarivate ou pelo Scopus-Elsevier.

A nova avaliação da CAPES utilizará o Qualis Referência a partir do percentil do periódico

Serão 9 Classificações:

A1; A2; A3; A4;
B1; B2; B3; B4;
C.

Serão utilizados os *Journal Impact Factor Percentile - JIF*



Journal Citation Reports



Scopus

QUALIS Referência 1 (2017-2020)

Na avaliação quadrienal 2017-2020, a CAPES modificou a forma de cálculo do Qualis. Nas avaliações anteriores, existiam 8 estratos (A1, A2, B1, B2, B3, B4, B5 e C), TODOS classificados a partir dos fatores de impacto da revista e da indexação nas plataformas.

Para a atual quadrienal (2017-2020), foi criado o Qualis Referência (QR), e os estratos foram modificados a partir do cálculo do percentil do periódico (ver cálculo no item I.I), com novas denominações e pontuações representadas abaixo:

<u>Percentil</u>	<u>Estrato</u>	<u>Pontuação</u>
0 a 12,4%	B4	5
12,5% a 24,9%	B3	10
25% a 37,4%	B2	20
37,5% a 49,9%	B1	30
50% a 62,4%	A4	40
62,5% a 74,9%	A3	60
75% a 87,4%	A2	80
<u>87,5% a 100%</u>	<u>A1</u>	<u>100</u>

Periódicos **não indexados no Scopus ou no JCR, serão classificados como C e não pontuam*

Na área da Medicina I, somente serão utilizados os *Journal Impact Factor Percentile (JIF Percentile)* obtidos ou pelo JCR-Clarivate ou pelo Scopus-Elsevier.

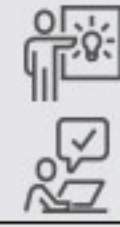
Como Identificar o JIF?



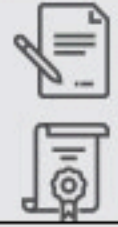
Journal Citation Reports



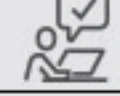
Scopus



Prepare.



Write.



Submit.



Publish.

Navigate the publishing process with Lippincott®

Learn More

[Log in or Register](#) [Get new issue alerts](#)

Exemplo

Medicine®

Articles ▾ Search



Advanced Search

[Articles & Issues](#) ▾ [Browse by Specialty](#) [Channels](#) ▾ [For Authors](#) ▾ [For Reviewers](#) ▾ [Journal Info](#) ▾ [Submit](#)[History](#)

Current Issue

August 06, 2021 - Volume 100 - Issue 31



ISSN: 0025-7974

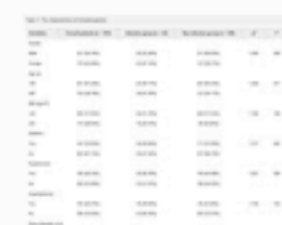
Online ISSN: 1536-5964

Frequency: Weekly

Impact Factor: 1.889

[Subscribe to eTOC](#)

Latest Articles

**Moderate-intensity exercise with blood flow restriction on cardiopulmonary kinetics and efficiency during a subsequent high-intensity exercise in young women: A cross-sectional study**[OPEN](#)**Risk factors for urinary infection after retrograde upper urinary lithotripsy: Implication for nursing**[OPEN](#)

About the Journal

Medicine® is an open access publication, providing authors with continuous publication of original research across a broad spectrum of medical scientific disciplines and sub-specialties. The Medicine® review process emphasizes the scientific, technical and ethical validity of submissions. Novelty or potential for impact are not considered during the manuscript's evaluation or adjudication.

2020 Impact Factor: 1.889

Indexing

Medicine® is indexed/included in:

MEDLINE

PubMed Central

Europe PMC

Directory of Open Access Journals (DOAJ)

Clarivate Science Citation Index Expanded (SCIE)/Journal Citation Reports

SCOPUS

Open Access

Open access (OA) is the practice of providing unrestricted access via online to peer-reviewed scholarly research. Open access journals provide 'gold' open access, meaning immediate open access to all their articles on the publisher's website. 'Gold' open access for individual articles is funded by authors (or their author's institution or funders) who pay an open access publishing fee (APC).

The APC for Medicine® is \$1650 (USD) for the Creative Commons 4.0 International license for Original Studies published under the and the CCBY-NC license and \$1950

Classificação da Revista:
Medicine®

1º passo

Você está acessando esse portal por: UFU
Acesso CAFe



Acessar o Periódicos CAPES:
www.periodicos.capes.gov.br

deshow
o conteúdo da página

riódicoLivroBase

nto

Insira

Enviar

É possível realizar a pesquisa em qualquer idioma, porém, sugere-se utilizar termos em inglês. Isto aumenta o número de resultados recuperados visto que a literatura científica é, em sua maioria, publicada em inglês.

Busca avançada

Destaques



Informativos

Manutenção no Meu Espaço do Portal de Periódicos

A ação será realizada hoje, 10 de novembro, a partir das 18h

A função Novo usuário, do Meu Espaço, passará por manutenção e, devido isso, estará suspenso temporariamente. Assim que a ação for finalizada e a função restabelecida, comunicaremos por meio de Informativo no Portal de Periódicos. A reprodução dos informativos é autorizada com citação de fonte: "Portal de Periódicos da CAPES" ...

Nature

CAPES

Você está acessando esse portal por: UFU
Acesso CAFe

2º passo

Fazer o acesso remoto via CAFe



de
o de
eijdo da pizgina

riódicoLivroBase

Buscar assunto

Insira Enviar

É possível realizar a pesquisa em qualquer idioma, porém, sugere-se utilizar termos em inglês. Isto aumenta o número de resultados recuperados visto que a literatura científica é, em sua maioria, publicada em inglês.

Busca avançada

Destaques



Informativos
Manutenção no Meu Espaço do Portal de Periódicos

A ação será realizada hoje, 10 de novembro, a partir das 18h

A função Novo usuário, do Meu Espaço, passará por manutenção e, devido isso, estará suspenso temporariamente. Assim que a ação for finalizada e a função restabelecida, comunicaremos por meio de Informativo no Portal de Periódicos. A reprodução dos informativos é autorizada com citação de fonte: "Portal de Periódicos da CAPES" ...

CAPES



Você está acessando esse portal por: UFU
Acesso CAFe

Acesso Cafe

Acesso CAFe

Esta opção permite o acesso remoto ao conteúdo assinado do Portal de Periódicos da CAPES disponível para sua instituição. Este serviço é provido pelas instituições participantes, ou seja, o nome de usuário e senha para acesso devem ser verificados junto à equipe de TI ou de biblioteca de sua instituição.

Para utilizar a identificação por meio da CAFe, sua instituição deve aderir a esse serviço provido pela Rede Nacional de Ensino e Pesquisa (RNP). Clique aqui para mais informações e acesse também o Tutorial para entender o passo a passo do acesso remoto.



Digite a sigla ou o nome da instituição e a seleccione

Enviar



Navegue

- Sobre
- Acervo
- Treinamentos
- Informativos

Ajuda

- Perguntas frequentes
- Suporte regional
- Fale conosco

Endereço

Setor Bancário Norte (SBN). Quadra 2, Bloco L, Lote 06, Edifício CAPES.
Brasília, DF
CEP: 70.040-031

Você está acessando esse portal por: UFU
Acesso CAFe

Acesso Cafe

Procurar a IES de origem

Acesso CAFe

Esta opção permite o acesso remoto ao conteúdo assinado do Portal de Periódicos da CAPES disponível para sua instituição. Este serviço é provido pelas instituições participantes, ou seja, o nome de usuário e senha para acesso devem ser verificados junto à equipe de TI ou de biblioteca de sua instituição.

Para utilizar a identificação por meio da CAFe, sua instituição deve aderir a esse serviço provido pela Rede Nacional de Ensino e Pesquisa (RNP). Clique aqui para mais informações e acesse também o Tutorial para entender o passo a passo do acesso remoto.



Digite a sigla ou o nome da instituição e a selecione

UFU - UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA



Navegue

- Sobre
- Acervo
- Treinamentos
- Informativos

Ajuda

- Perguntas frequentes
- Suporte regional
- Fale conosco

Endereço

Setor Bancário Norte (SBN), Quadra 2, Bloco L, Lote 06, Edifício CAPES.
Brasília, DF
CEP: 70.040-031

2º passo

Acessar com o email
institucional

cafe comunidade acadêmica federada

UFU
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

O acesso aos serviços da CAFe está mais seguro.
[Clique aqui](#) para saber mais.

Email

Senha

Não salvar meu login ?

Revogar permissão anterior sobre divulgar suas informações para este serviço.

Login

RNP MINISTÉRIO DO TURISMO MINISTÉRIO DA DEFESA MINISTÉRIO DA SAÚDE MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PÁTRIA AMADA BRASIL GOVERNO FEDERAL

3º passo



Acessar a busca de "Lista Base"

Olá. O que você está procurando?

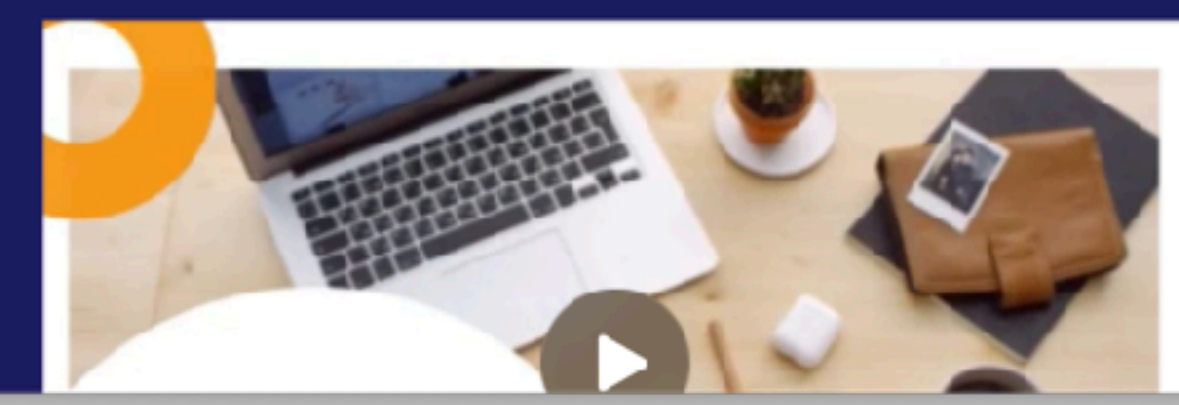
Aqui você encontra conteúdo científico diversificado para deixar sua pesquisa ainda melhor. Desde livros, normas técnicas, patentes e estatísticas até vídeos e áudios reunidos em um só lugar. Saiba mais

Destaques ACOMPANHE A CAPES NAS REDES SOCIAIS @capes_oficial Copes Oficial @CAPES_Oficial CAPES-Oficial CAPES_Oficial CAPES OFICIAL

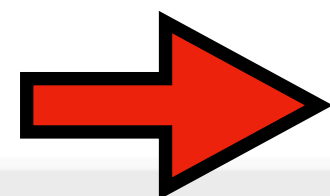
Treinamentos

Quer aprender a pesquisar no Portal de Periódicos da CAPES?

Participe dos treinamentos e otimize sua busca. As inscrições são gratuitas e as turmas oferecidas por área do conhecimento, para um melhor



Você está acessando esse portal por: UFU
Acesso CAFe



- Buscar assunto
- Lista de bases**
- Lista de livros
- Lista de periódicos

Olá. O que você está procurando?

Aqui você encontra conteúdo científico diversificado para deixar sua pesquisa ainda melhor.

Desde livros, normas técnicas, patentes e estatísticas até vídeos e áudios reunidos em um só lugar.

Saiba mais

Destaques

ACOMPANHE A CAPES NAS REDES SOCIAIS

@capes_oficial CAPES-Oficial
Capes Oficial CAPES_Oficial
@CAPES_Oficial CAPES OFICIAL

Treinamentos

Quer aprender a pesquisar no Portal de Periódicos da CAPES?

Participe dos treinamentos e otimize sua busca. As inscrições são gratuitas e as turmas oferecidas por área do conhecimento, para um melhor



3º passo

Acessar a busca de "Lista Base"

Lista de bases

As bases de dados reúnem diversos tipos de conteúdo científico, sejam artigos, resumos, referências, estatísticas, teses, dissertações, material audiovisual, dentre outros. A pesquisa por bases permite a consulta de três formas: por título, por área do conhecimento ou avançada, na qual é possível combinar algumas informações. Na primeira opção, busca por título, é possível localizar uma base de dados pelo nome, letra inicial ou verificar a lista completa. Caso a consulta seja feita por área do conhecimento, são relacionadas as subáreas e a quantidade de bases disponíveis em cada uma. A busca avançada permite associar campos como editor responsável, tipo de conteúdo, bases nacionais ou de acesso gratuito.

Os treinamentos on-line do Portal de Periódicos da CAPES são gratuitos e ensinam como otimizar a pesquisa por meio de cada tipo de busca.

[Ajuda](#)

Busca por título Busca por área do conhecimento Busca avançada

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ Outro(a) | VER TODAS

Palavra no título:

Web of Science - Coleção Principal (Clarivate Analytics)

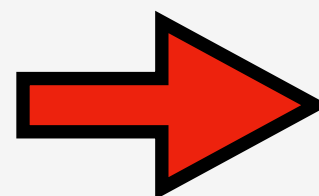
Contém a palavra Inicia com a palavra Palavra exata

Enviar Limpar

3º passo

Dentro da busca de "Busca por título" buscar:

Web of Science / Coleção Principal (Clarivate Analytics)



3º passo

Você está acessando esse portal por: UFU
Acesso CAFe

Acervo > Lista de bases

As bases

As bases de dados reúnem diversos tipos de conteúdo científico, sejam artigos, resumos, referências, estatísticas, teses, dissertações, material audiovisual, dentre outros. A pesquisa por bases permite a consulta de três formas: por título, por área do conhecimento ou avançada, na qual é possível combinar algumas informações. Na primeira opção, busca por título, é possível localizar uma base de dados pelo nome, letra inicial ou verificar a lista completa. Caso a consulta seja feita por área do conhecimento, são relacionadas as subáreas e a quantidade de bases disponíveis em cada uma. A busca avançada permite associar campos como editor responsável, tipo de conteúdo, bases nacionais ou de acesso gratuito.

Os treinamentos *on-line* do Portal de Periódicos da CAPES são gratuitos e ensinam como otimizar a pesquisa por meio de cada tipo de busca.

[Ajuda](#)

Você buscou por "Contém a palavra = web of science"

1 - 3 de 3 Base(s)

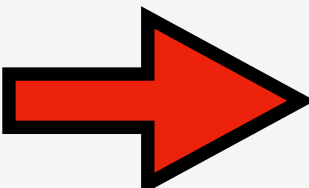
<< | >>
Página: 1 de 1

Nome da base	Tipo	Ações
Derwent Innovations Index - DII (Web of Science/ Clarivate Analytics)	Patentes	i
SciELO Citation Index (Web of Science)	Textos completos , Referenciais com resumos , Estatísticas	i
Web of Science - Coleção Principal (Clarivate Analytics)	Referenciais com resumos	i

1 - 3 de 3 Base(s)

<< | >>
Página: 1 de 1

Selecionar:
Web of Science / Coleção Principal
(Clarivate Analytics)



4º passo

Discover multidisciplinary content

from the world's most trusted global citation database.

Search in: Web of Science Core Collection Editions: All

DOCUMENTS

AUTHORS

CITED REFERENCES

All Fields

Example: liver disease india singh

+ Add row

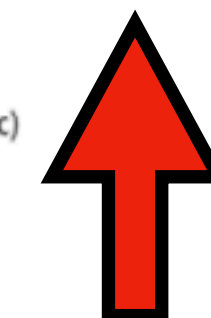
+ Add date range

Advanced Search

X Clear

Search

- Web of Science
- Web of Science (Classic)
- Master Journal List
- Publons
- InCites Benchmarking & Analytics
- Journal Citation Reports™
- Essential Science Indicators
- Reference Manager
- EndNote
- EndNote Click



CAPES

Thomson Reuters
Integrity
Entre aqui

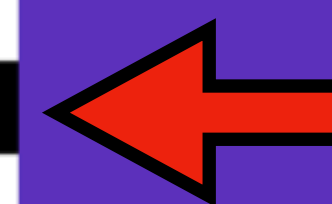
Entrar em:
"Produtos"

4º passo

Discover multidisciplinary content

from the world's most trusted global citation database.

- Web of Science
- Web of Science (Classic)
- Master Journal List
- Publons
- InCites Benchmarking & Analytics
- Journal Citation Reports™**
- Essential Science Indicators
- Reference Manager
- EndNote
- EndNote Click



Entrar em:
"Journal Citation Reports"

Search in: Web of Science Core Collection Editions: All

DOCUMENTS AUTHORS CITED REFERENCES

All Fields

Example: liver disease india singh

+ Add row

+ Add date range

Advanced Search

X Clear

Search

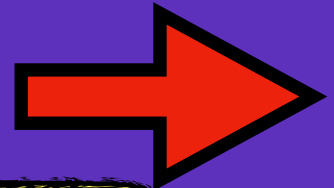
CAPES

Thomson Reuters
Integrity

Entre aqui

5° passo

The world's leading journals and publisher-neutral data



Fazer a busca pelo nome do periódico

Type journal name, ISSN, eISSN, category or a keyword

Already have a manuscript?
Find relevant, reputable journals for potential publication of your research using Manuscript matcher. [Match my manuscript](#)

See full listings and refine your search

- [Browse journals](#)
- [Browse categories](#)
COMING SOON
- [Browse publishers](#)
COMING SOON
- [Browse countries](#)
COMING SOON



5º passo

The world's leading journals and publisher-neutral data

Selecionar o periódico

Conferir o ISSN/eISSN

Medicine

JOURNAL NAME

ISSN/eISSN

MEDICINE

0025-7974 / 1536-5964

Lab**medicine**

0007-5027 / N/A

BMC **Medicine**

1741-7015 / 1741-7015

EBio**Medicine**

2352-3964 / 2352-3964

HIV **MEDICINE**

1464-2662 / 1468-1293

See all 634 results >

CATEGORY NAME

NUMBER OF JOURNALS

MEDICINE, LEGAL

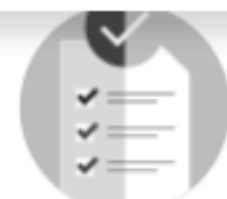
23 journals

TROPICAL **MEDICINE**

29 journals



Browse journals



Browse categories

COMING SOON



Browse publishers

COMING SOON



Browse countries

COMING SOON



Journal Citation Reports

Browse journals

Sign In

Register



MEDICINE

Open Access since 2014

ISSN
0025-7974

EISSN
1536-5964

JCR ABBREVIATION
MEDICINE

ISO ABBREVIATION
Medicine (Baltimore)

Buscar as informações do periódico

Journal information

EDITION
Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY
MEDICINE, GENERAL & INTERNAL - SCIE

LANGUAGES	REGION	1ST ELECTRONIC JCR YEAR
English	USA	1997

Publisher information

PUBLISHER	ADDRESS	PUBLICATION FREQUENCY
LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS	TWO COMMERCE SQ, 2001 MARKET ST, PHILADELPHIA, PA 19103	52 issues/year

Journal's performance



Journal's performance

Journal Impact Factor

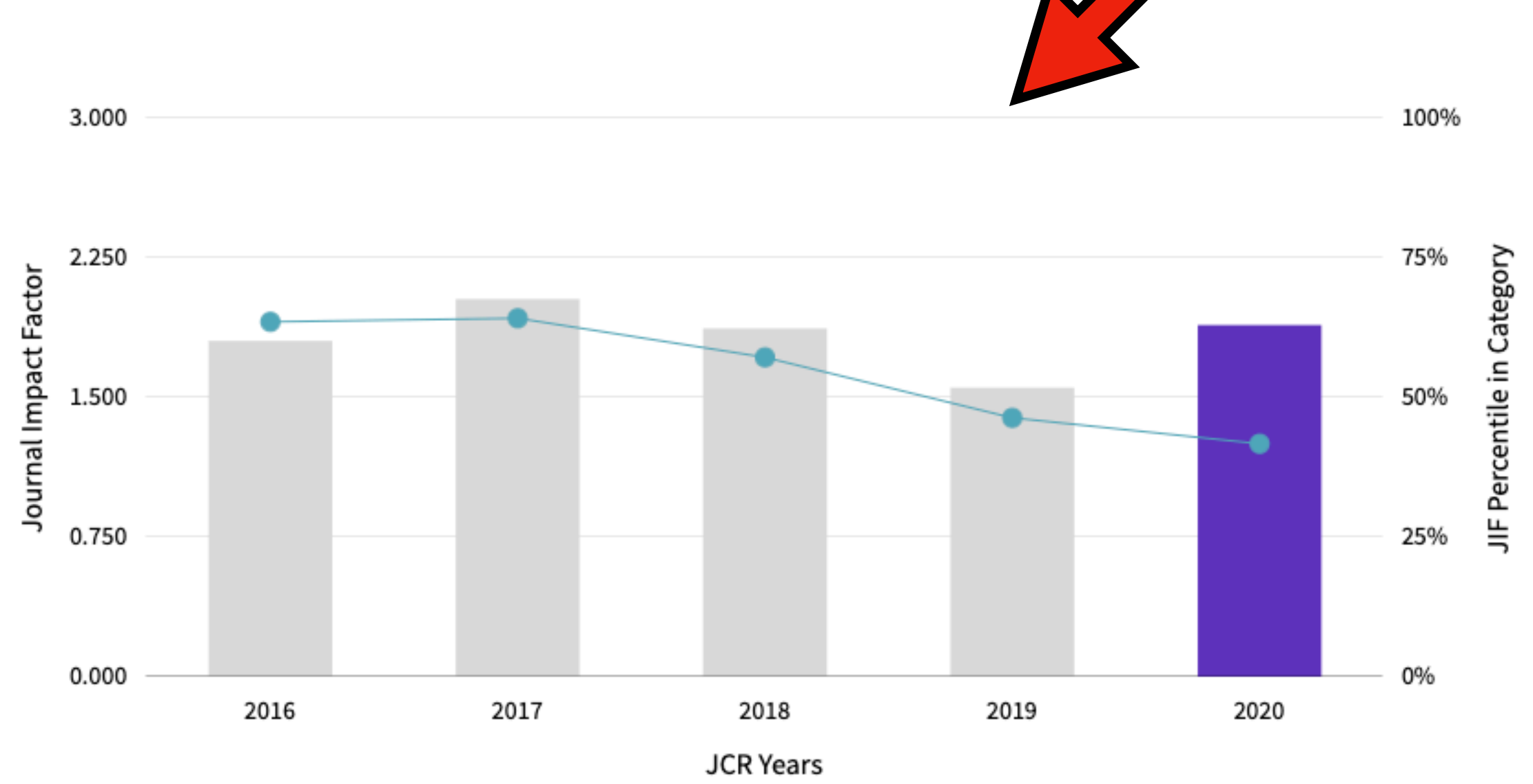
The Journal Impact Factor (JIF) is a journal-level metric calculated from data indexed in the Web of Science Core Collection. It should be used with careful attention to the many factors that influence citation rates, such as the volume of publication and citations characteristics of the subject area and type of journal. The Journal Impact Factor can complement expert opinion and informed peer review. In the case of academic evaluation for tenure, it is inappropriate to use a journal-level metric as a proxy measure for individual researchers, institutions, or articles. [Learn more](#)

2020 JOURNAL IMPACT FACTOR
1.889
[View calculation](#)

JOURNAL IMPACT FACTOR WITHOUT SELF CITATIONS
1.779
[View calculation](#)

Histórico do Fator de Impacto

Journal Impact Factor Trend 2020



Journal Impact Factor contributing items

[Export](#)

TITLE	CITATION COUNT
The trim-and-fill method for publication bias: practical guidelines and recommendations based on a large database of meta-analyses	42
Reference values of neutrophil-lymphocyte ratio, lymphocyte-monocyte ratio, platelet-lymphocyte ratio, and mean platelet volume in healthy adults in South Korea	30
Prevalence and determinants of depression in caregivers of cancer patients A systematic review and meta-analysis	29
Current perspectives on the opioid crisis in the US healthcare system A comprehensive literature review	28
Association of angiotensin- converting enzyme 2 gene polymorphism and enzymatic activity with essential hypertension in different gender A case-control study	26
Components of metabolic syndrome increase the risk of mortality in nonalcoholic fatty liver disease (NAFLD)	25
Rapamycin treatment for amyotrophic lateral sclerosis Protocol for a phase II randomized, double-blind, placebo-controlled, multicenter, clinical trial (RAP-ALS trial)	24



Rank by Journal Impact Factor

Journals within a category are sorted in descending order by Journal Impact Factor (JIF) resulting in the Category Ranking below. A separate rank is shown for each category in which the journal is listed in JCR. Data for the most recent year is presented at the top of the list, with other years shown in reverse chronological order. [Learn more](#)

EDITION

Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY

MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

99/169

Histórico do Journal Impact
Factor Percentile - JIF

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUARTILE	JIF PERCENTILE	
2020	99/169	Q3	41.72	
2019	89/165	Q3	46.36	
2018	69/160	Q2	57.19	
2017	56/155	Q2	64.19	
2016	57/155	Q2	63.55	

Rank by Journal Citation Indicator (JCI)

Journals within a category are sorted in descending order by Journal Citation Indicator (JCI) resulting in the Category Ranking below. A separate rank is shown for each category in which the journal is listed in JCR. Data for the most recent year is presented at the top of the list, with other years shown in reverse chronological order. [Learn more](#)

CATEGORY

MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

105/313

JCR YEAR	JCI RANK	JCI QUARTILE	JCI PERCENTILE	
2020	105/313	Q2	66.61	
2019	86/164	Q3	47.87	

Content metrics

Source data

This tile shows the breakdown of document types published by the journal. Citable Items are Articles and Reviews. For the purposes of calculating JIF, a JCR year considers the publications of that journal in the two prior years. [Learn more](#)

5,078 total citable items

Factor Percentile - JIF

	ARTICLES	REVIEWS	COMBINED(C)	OTHER DOCUMENT TYPES(O)	PERCENTAGE
NUMBER IN JCR YEAR 2020 (A)	3,453	1,625	5,078	212	96%
NUMBER OF REFERENCES (B)	93,013	49,186	142,199	245	100%
RATIO (B/A)	26.9	30.3	28.0	1.2	

Average JIF Percentile

[Export](#)

The Average Journal Impact Factor Percentile takes the sum of the JIF Percentile rank for each category under consideration, then calculates the average of those values. [Learn more](#)

ALL CATEGORIES AVERAGE

41.716

EDITION

Science Citation Index Expanded

MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

41.716

Contributions by organizations

[Export](#)

Organizations that have contributed the most papers to the journal in the most recent three-year period. [Learn more](#)

RANK	ORGANIZATION	COUNT
1	SICHUAN UNIVERSITY	761
2	JILIN UNIVERSITY	486
3	ZHEJIANG UNIVERSITY	485
4	CHENGDU UNIVERSITY OF TRADITIONAL CHINESE MEDICINE	400

Contributions by country/region

[Export](#)

Countries or Regions that have contributed the most papers to the journal in the most recent three-year period. [Learn more](#)

RANK	COUNTRY / REGION	COUNT
1	CHINA MAINLAND	9113
2	South Korea	1552
3	USA	718



7º passo

QUALIS Referência 1 (2017-2020)

Na avaliação quadrienal 2017-2020, a CAPES modificou a forma de cálculo do Qualis. Nas avaliações anteriores, existiam 8 estratos (A1, A2, B1, B2, B3, B4, B5 e C), TODOS classificados a partir dos fatores de impacto da revista e da indexação nas plataformas.

Para a atual quadrienal (2017-2020), foi criado o Qualis Referência (QR), e os estratos foram modificados a partir do cálculo do percentil do periódico (ver cálculo no item I.I), com novas denominações e pontuações representadas abaixo:

<u>Percentil</u>	<u>Estrato</u>	<u>Pontuação</u>
0 a 12,4%	B4	5
12,5% a 24,9%	B3	10
25% a 37,4%	B2	20
37,5% a 49,9%	B1	30
50% a 62,4%	A4	40
62,5% a 74,9%	A3	60
75% a 87,4%	A2	80
87,5% a 100%	A1	100

Classificação da Revista: Medicine®

JIF da Medicine®: 41.716 %

Classificação: B1 (30 pontos)

**Periódicos não indexados no Scopus ou no JCR, serão classificados como C e não pontuam*

Na área da Medicina I, somente serão utilizados os *Journal Impact Factor Percentile (JIF Percentile)* obtidos ou pelo JCR-Clarivate ou pelo Scopus-Elsevier.

QUALIS Referência 1 (2017-2020)

Na avaliação quadrienal 2017-2020, a CAPES modificou a forma de cálculo do Qualis. Nas avaliações anteriores, existiam 8 estratos (A1, A2, B1, B2, B3, B4, B5 e C), TODOS classificados a partir dos fatores de impacto da revista e da indexação nas plataformas.

Para a atual quadrienal (2017-2020), foi criado o Qualis Referência (QR), e os estratos foram modificados a partir do cálculo do percentil do periódico (ver cálculo no item I.I), com novas denominações e pontuações representadas abaixo:

<u>Percentil</u>	<u>Estrato</u>	<u>Pontuação</u>
0 a 12,4%	B4	5
12,5% a 24,9%	B3	10
25% a 37,4%	B2	20
37,5% a 49,9%	B1	30
50% a 62,4%	A4	40
62,5% a 74,9%	A3	60
75% a 87,4%	A2	80
87,5% a 100%	A1	100

 Clarivate
Analytics
Journal Citation Reports

Classificação da Revista: Medicine®

 Clarivate
Analytics
Journal Citation Reports



Scopus

41.716

**Periódicos não indexados no Scopus ou no JCR, serão classificados como C e não pontuam*

Na área da Medicina I, somente serão utilizados os *Journal Impact Factor Percentile (JIF Percentile)* obtidos ou pelo JCR-Clarivate ou pelo Scopus-Elsevier.

Welcome to Scopus Preview

[What is Scopus](#) [Blog](#)



Agora vamos ao SCOPUS:

Check access

Check if you have access through your sign in credentials or via your institution.

[Check Scopus access](#)

Check out your free author profile!

Did you know Scopus offers free profiles to all indexed authors? Review yours, claim it, and update it — all for free!

[View your author profile](#)



Scopus content

[Content coverage guide](#)

[Scopus source list](#)

[Book title list](#)

[Scopus discontinued sources list](#)

Looking for free journal rankings and metrics?

Scopus offers free metrics to non-subscribers.

[View journal rankings](#)



Don't have a Scopus account?

You can [create an account](#) for free access to Scopus preview and other Elsevier products.

Interested in subscribing to Scopus?

[Contact sales](#) to speak with your local representative.

About Scopus

[What is Scopus](#)
[Content coverage](#)

Language

[日本語に切り替える](#)
[切换到简体中文](#)

Customer Service

[Help](#)
[Contact us](#)

Acessar o SCOPUS:
www.scopus.com

1º passo

Welcome to Scopus Preview

[What is Scopus](#) [Blog](#)



Check access

Check if you have access through your sign in credentials or via your institution.

[Check Scopus access](#)

Check out your free author profile!

Did you know Scopus offers free profiles to all indexed authors? Review yours, claim it, and update it — all for free!

[View your author profile](#)



Scopus content

[Content coverage guide](#)

[Scopus source list](#)

[Book title list](#)

[Scopus discontinued sources list](#)

Looking for free journal rankings and metrics?

Scopus offers free metrics to non-subscribers.

[View journal rankings](#)



Don't have a Scopus account?

You can [create an account](#) for free access to Scopus preview and other Elsevier products.

Interested in subscribing to Scopus?

[Contact sales](#) to speak with your local representative.

About Scopus

[What is Scopus](#)
[Content coverage](#)

Language

[日本語に切り替える](#)
[切换到简体中文](#)

Customer Service

[Help](#)
[Contact us](#)



Welcome to Scopus Preview

[What is Scopus](#) [Blog](#)

Acessar "Sources"



Check access

Check if you have access through your sign in credentials or via your institution.

[Check Scopus access](#)

Check out your free author profile!

Did you know Scopus offers free profiles to all indexed authors? Review yours, claim it, and update it — all for free!

[View your author profile](#)



Scopus content

[Content coverage guide](#)

[Scopus source list](#)

[Book title list](#)

[Scopus discontinued sources list](#)

Looking for free journal rankings and metrics?

Scopus offers free metrics to non-subscribers.

[View journal rankings](#)



Don't have a Scopus account?

You can [create an account](#) for free access to Scopus preview and other Elsevier products.

Interested in subscribing to Scopus?

[Contact sales](#) to speak with your local representative.

About Scopus

[What is Scopus](#)
[Content coverage](#)

Language

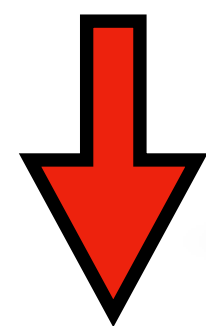
[日本語に切り替える](#)
[切换到简体中文](#)

Customer Service

[Help](#)
[Contact us](#)

3° passo

Sources



Selecionar "Title"

Title

Find sources

i Improved Citescore
 We have updated the CiteScore methodology to ensure a more robust, stable and comprehensive metric which provides an indication of research impact, earlier. The updated methodology will be applied to the calculation of CiteScore, as well as retroactively for all previous CiteScore years (ie. 2018, 2017, 2016...). The previous CiteScore values have been removed and are no longer available.
[View CiteScore methodology.](#)

Filter refine list

Apply Clear filters

Display options

Display only Open Access journals

Counts for 4-year timeframe

No minimum selected

Minimum citations

Minimum documents

Citescore highest quartile

Show only titles in top 10 percent

1st quartile

2nd quartile

3rd quartile

42,180 results

Download Scopus Source List Learn more about Scopus Source List

All Export to Excel Save to source list

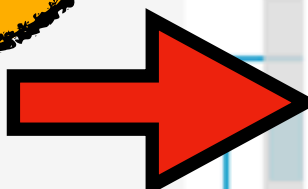
View metrics for year: 2020

	Source title ↓	CiteScore ↓	Highest percentile ↓	Citations 2017-20 ↓	Documents 2017-20 ↓	% Cited ↓
<input type="checkbox"/> 1	Ca-A Cancer Journal for Clinicians	463.2	99% 1/340 Oncology	50,948	110	92
<input type="checkbox"/> 2	Nature Reviews Materials	115.7	99% 1/292 Materials Chemistry	21,170	183	98
<input type="checkbox"/> 3	Nature Reviews Molecular Cell Biology	99.7	99% 1/382 Molecular Biology	21,027	211	88
<input type="checkbox"/> 4	Chemical Reviews	96.9	99% 1/398 General Chemistry	90,053	929	96

Sources

Selecionar "Title"

3º passo



Enter title [Find sources](#)

- Title
- Subject area
- Publisher
- ISSN

Filter refine list

Apply Clear filters

Display options

Display only Open Access journals

Counts for 4-year timeframe

No minimum selected

Minimum citations

Minimum documents

Citescore highest quartile

Show only titles in top 10 percent

1st quartile

2nd quartile

3rd quartile

42,180 results

[Download Scopus Source List](#) [Learn more about Scopus Source List](#)

All [Export to Excel](#) [Save to source list](#)

View metrics for year: 2020

	Source title ↓	CiteScore ↓	Highest percentile ↓	Citations 2017-20 ↓	Documents 2017-20 ↓	% Cited ↓
<input type="checkbox"/> 1	Ca-A Cancer Journal for Clinicians	463.2	99% 1/340 Oncology	50,948	110	92
<input type="checkbox"/> 2	Nature Reviews Materials	115.7	99% 1/292 Materials Chemistry	21,170	183	98
<input type="checkbox"/> 3	Nature Reviews Molecular Cell Biology	99.7	99% 1/382 Molecular Biology	21,027	211	88
<input type="checkbox"/> 4	Chemical Reviews	96.9	99% 1/398 General Chemistry	90,053	929	96

4º passo

Fazer a busca pelo nome do periódico

Sources

Title Find sources

i Improved Citescore
We have updated the CiteScore of research impact, earlier. The previous CiteScore years (ie. 20...
[View CiteScore methodology.](#)

- Medicine (United States)
- Beiträge zur Infusionstherapie und Transfusionsmedizin = Contributions to infusion therapy and transfusion medicine
- Nihon University Journal of Medicine
- South Pacific Underwater Medicine Society Journal
- Annual Report of the Research Institute of Environmental Medicine Nagoya University
- Undersea and Hyperbaric Medicine
- Journal of Jilin University Medicine Edition

es an indication
ively for all
available.

Filter refine list

Apply Clear filters

Display options

Display only Open Access journals

Counts for 4-year timeframe

No minimum selected

Minimum citations

Minimum documents

Citescore highest quartile

Show only titles in top 10 percent

1st quartile

2nd quartile

3rd quartile

4th quartile

[Download Scopus Source List](#) [Learn more about Scopus Source List](#)

View metrics for year: 2020

	Source title ↓	CiteScore ↓	Highest percentile ↓	Citations 2017-20 ↓	Documents 2017-20 ↓	% Cited ↓
<input type="checkbox"/> 1	Ca-A Cancer Journal for Clinicians	463.2	99% 1/340 Oncology	50,948	110	92
<input checked="" type="checkbox"/> 2	Nature Reviews Materials	115.7	99% 1/292 Materials Chemistry	21,170	183	98
<input type="checkbox"/> 3	Nature Reviews Molecular Cell Biology	99.7	99% 1/382 Molecular Biology	21,027	211	88
<input type="checkbox"/> 4	Chemical Reviews	96.9	99% 1/398 General Chemistry	90,053	929	96



Sources

Title Find sources

Title: Medicine (United States) x

i Improved Citescore
 We have updated the CiteScore methodology to ensure a more robust, stable and comprehensive metric which provides an indication of research impact, earlier. The updated methodology will be applied to the calculation of CiteScore, as well as retroactively for all previous CiteScore years (ie. 2018, 2017, 2016...). The previous CiteScore values have been removed and are no longer available.
[View CiteScore methodology.](#)

Filter refine list

Apply Clear filters

Display options

Display only Open Access journals

Counts for 4-year timeframe

No minimum selected

Minimum citations

Minimum documents

Citescore highest quartile

Show only titles in top 10 percent

1st quartile

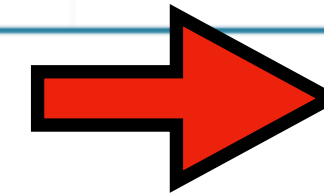
2nd quartile

3rd quartile

1 result

Download Scopus Source List Learn more about Scopus Source List

<input type="checkbox"/> All	Export to Excel	Save to source list	View metrics for year: 2020		
Source title ↑	CiteScore ↓	Highest percentile ↓	Citations 2017-20 ↓	Documents 2017-20 ↓	% Cited ↓
<input type="checkbox"/> 1 Medicine (United States) <i>Open Access</i>	71% 227/793 General Medicine		41,825	17,300	57



Factor Percentile - JIF

Top of page

Source details

Conferir o ISSN/eISSN

Feedback >

Medicine (United States)

Open Access ⓘ
Scopus coverage years: from 1922 to Present
Publisher: Wolters Kluwer Health
ISSN: 0025-7974 E-ISSN: 1536-5964
Subject area: Medicine: General Medicine
Source type: Journal

[View all documents >](#) [Set document alert](#) [Save to source list](#) [Source Homepage](#)

CiteScore 2020
2.4 ⓘ

SJR 2020
0.590 ⓘ

SNIP 2020
0.911 ⓘ

CiteScore CiteScore rank & trend Scopus content coverage

i Improved CiteScore methodology
CiteScore 2020 counts the citations received in 2017-2020 to articles, reviews, conference papers, book chapters and data papers published in 2017-2020, and divides this by the number of publications published in 2017-2020. [Learn more >](#)

CiteScore 2020 
2.4 = $\frac{41,825 \text{ Citations } 2017 - 2020}{17,300 \text{ Documents } 2017 - 2020}$
Calculated on 05 May, 2021

CiteScoreTracker 2021 ⓘ
2.1 = $\frac{34,464 \text{ Citations to date}}{16,358 \text{ Documents to date}}$
Last updated on 04 August, 2021 • Updated monthly

CiteScore rank 2020 ⓘ

Category Rank Percentile

6º passo

QUALIS Referência 1 (2017-2020)

Na avaliação quadrienal 2017-2020, a CAPES modificou a forma de cálculo do Qualis. Nas avaliações anteriores, existiam 8 estratos (A1, A2, B1, B2, B3, B4, B5 e C), TODOS classificados a partir dos fatores de impacto da revista e da indexação nas plataformas.

Para a atual quadrienal (2017-2020), foi criado o Qualis Referência (QR), e os estratos foram modificados a partir do cálculo do percentil do periódico (ver cálculo no item I.I), com novas denominações e pontuações representadas abaixo:

<u>Percentil</u>	<u>Estrato</u>	<u>Pontuação</u>
0 a 12,4%	B4	5
12,5% a 24,9%	B3	10
25% a 37,4%	B2	20
37,5% a 49,9%	B1	30
50% a 62,4%	A4	40
62,5% a 74,9%	A3	60
75% a 87,4%	A2	80
87,5% a 100%	A1	100

Classificação da Revista: Medicine®

JIF da Medicine®: 71%

Classificação: A3 (60 pontos)

**Periódicos não indexados no Scopus ou no JCR, serão classificados como C e não pontuam*

Na área da Medicina I, somente serão utilizados os *Journal Impact Factor Percentile (JIF Percentile)* obtidos ou pelo JCR-Clarivate ou pelo Scopus-Elsevier.

QUALIS Referência 1 (2017-2020)

Na avaliação quadrienal 2017-2020, a CAPES modificou a forma de cálculo do Qualis. Nas avaliações anteriores, existiam 8 estratos (A1, A2, B1, B2, B3, B4, B5 e C), TODOS classificados a partir dos fatores de impacto da revista e da indexação nas plataformas.

Para a atual quadrienal (2017-2020), foi criado o Qualis Referência (QR), e os estratos foram modificados a partir do cálculo do percentil do periódico (ver cálculo no item I.I), com novas denominações e pontuações representadas abaixo:

Percentil	Estrato	Pontuação
0 a 12,4%	B4	5
12,5% a 24,9%	B3	10
25% a 37,4%	B2	20
37,5% a 49,9%	B1	30
50% a 62,4%	A4	40
62,5% a 74,9%	A3	60
75% a 87,4%	A2	80
87,5% a 100%	A1	100

Clarivate Analytics
Journal Citation Reports

Scopus

**Periódicos não indexados no Scopus ou no JCR, serão classificados como C e não pontuam*

Na área da Medicina I, somente serão utilizados os *Journal Impact Factor Percentile (JIF Percentile)* obtidos ou pelo JCR-Clarivate ou pelo Scopus-Elsevier.

Classificação da Revista: Medicine®

Clarivate Analytics
Journal Citation Reports



Scopus

41.716

71

Classificação Final da Revista: Medicine®

A3