



妇产领域最新易投SCI期刊整理， 国人友好

陈华蓉

武汉美捷登生物科技有限公司

参考 2022 年 JCR 报告，笔者从收稿量、中国大陆科研工作者发表文章数量、审稿周期等方面，为大家整理 5 份妇产科学领域易投 SCI 期刊。

report。2018-2021 影响因子呈上升趋势，2021 年影响因子突破 4，2022 年大部分杂志影响因子有下降，该杂志也略有下降。

1. *REPRODUCTIVE BIOMEDICINE ONLINE* (ISSN: 1472-6483)

2022 年 IF (2022 JCR 报告): 4

排名: 17/85 (妇产科学)

收稿量: 255

近三年中国大陆贡献文章: 152 (排名第 1, 排名第 2 的是美国贡献 102 篇)

杂志国家: 英国

发表周期: 14 issues/year

期刊官方网站: <http://www.sciencedirect.com/science/journal/14726483>

投稿网址: <https://www.editorialmanager.com/RBMO>

近 5 年 IF 变化趋势 (图 1):

审稿周期: 7.2 weeks

总结: Elsevier 出版商出版。收录妇产相关的基础和临床研究, 收稿类型包括 Full Length Articles, Short communications, Review articles 等, 不收 case

2. *INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGY & OBSTETRICS* (ISSN: 0020-7292)

2022 年 IF (2022 JCR 报告): 3.8

排名: 22/85 (妇产科学)

收稿量: 440

近三年中国大陆贡献文章: 209 (排名第 2, 排名第 1 的是美国贡献 316 篇)

杂志国家: 荷兰

发表周期: 12 issues/year

期刊官方网站: <https://obgyn.onlinelibrary.wiley.com/journal/18793479>

投稿网址: <https://www.editorialmanager.com/IJG>

近 5 年 IF 变化趋势 (图 2):

审稿周期: 2 个月左右

总结: WILEY 出版商出版。收录所有妇产相关的基础和临床研究, 收录文稿类型包括 Clinical articles, Systematic reviews and meta-analyses, Narrative reviews, Brief communications, Case report and literature review, Correspondence。2018-

DOI: 10.14218/MRP.2023.08141

通讯作者: 陈华蓉 Email: 527783670@qq.com

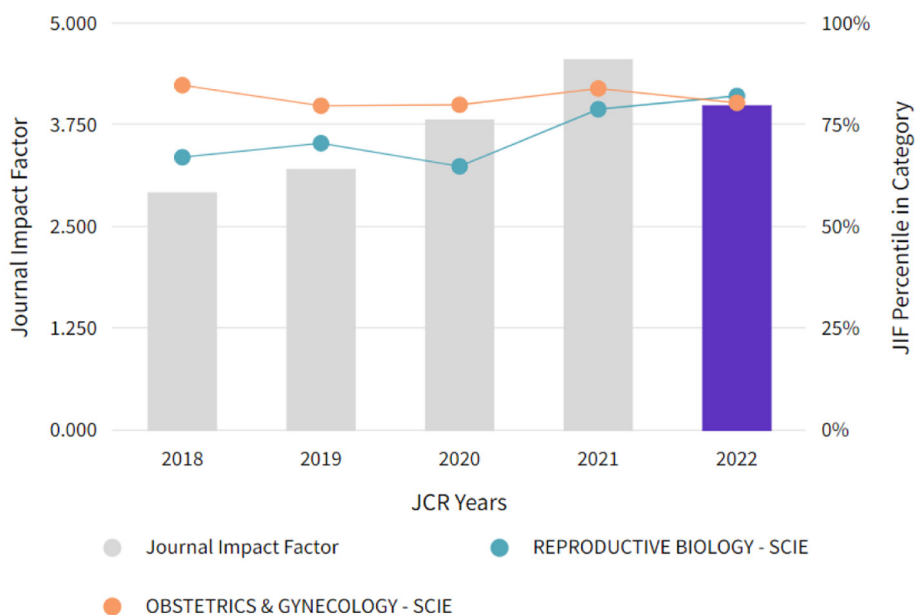


图1

2021 影响因子呈上升趋势，2021 年上升至 4.447，2022 略有下降。

收稿量：322

近三年中国大陆贡献文章：430（排名第 2，排名第 1 的是美国贡献 1721 篇）

3. Reproductive Sciences (ISSN: 1933-7191)

杂志国家：德国

发表周期：12 issue/year

2022 年 IF (2022 JCR 报告)：2.9

期刊官方网站：<https://www.springer.com/43032>

排名：36/85（妇产科学）

投稿网址：<https://www.editorialmanager.com/resc>

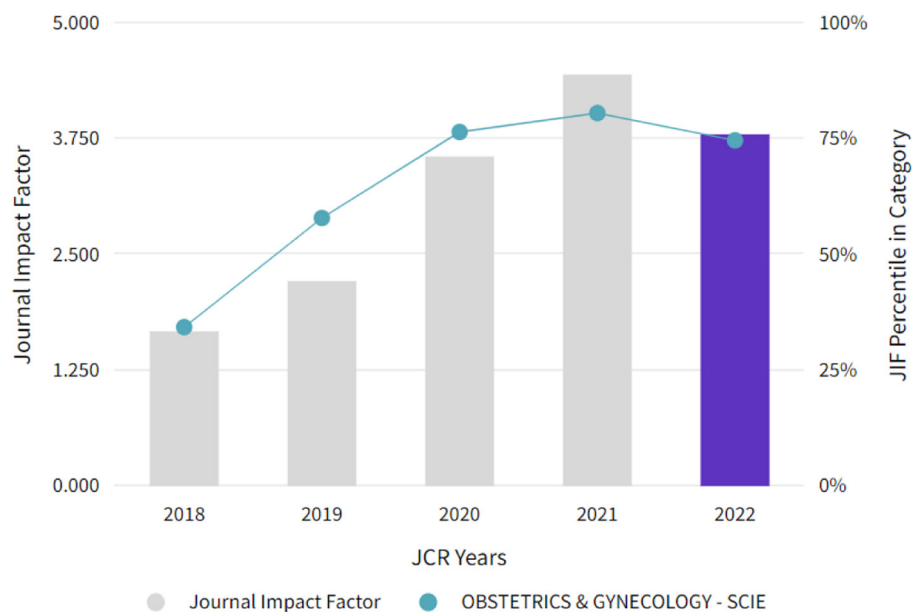


图2

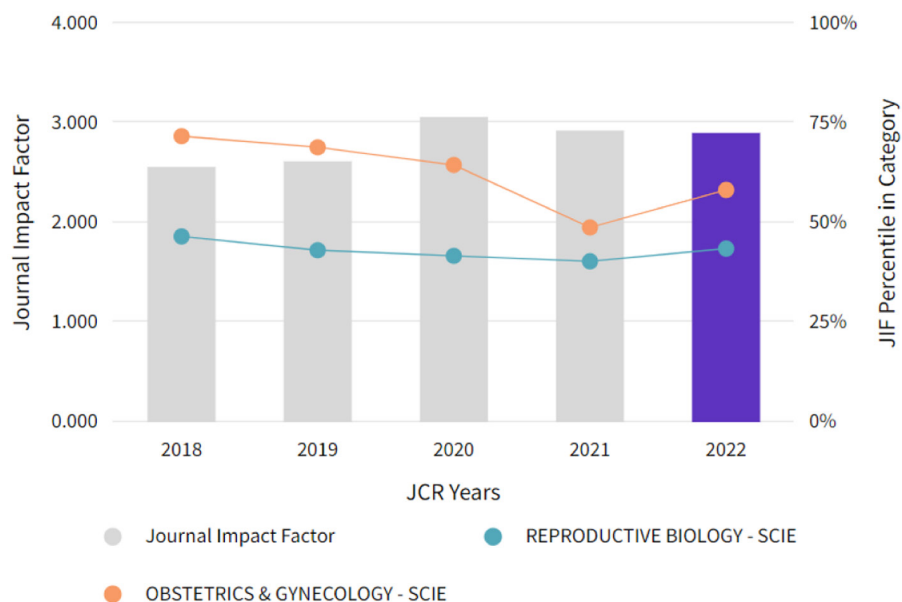


图3

近5年IF变化趋势(图3):

审稿周期: 4-8周

总结: SPRINGER HEIDELBERG 出版商出版。收录所有妇产相关的基础和临床研究, 收录文稿类型包括 Original Article, Review Article, Letters to the Editor, Short communications, Perspective, Opinions and Commentaries, Case Studies, Clinical Trials 等。2022年影响因子基本和2021年持平。

4. ARCHIVES OF GYNECOLOGY AND OBSTETRICS (ISSN: 0932-0067)

2022年IF(2022 JCR报告): 2.6

排名: 46/85 (妇产科学)

收稿量: 460

近三年中国大陆贡献文章: 327 (排名第2, 排名第1的是德国贡献354篇)

杂志国家: 德国

发表周期: 8 issues/year

期刊官方网站: <https://www.springer.com/404>

投稿网址: <https://www.editorialmanager.com/arch>

近5年IF变化趋势(图4):

审稿周期: 1个月左右

总结: SPRINGER HEIDELBERG 出版商出版。收录所有妇产相关的基础和临床研究, 收录文稿类型包括 Original articles, Reviews, Letters to the Editor, Case reports 等。2018-2022年影响因子呈逐年上升趋势, 在2022年大部分杂志影响因子都有下降的情况下, 该杂志影响因子仍然略有上升。

5. JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY RESEARCH (1341-8076)

2022年IF(2022 JCR报告): 1.6

排名: 73/85 (妇产科学)

收稿量: 131

近三年中国大陆贡献文章: 341 (排名第2, 排名第1的是日本贡献477篇)

杂志国家: 日本

发表周期: 12 issues/year

期刊官方网站: [http://obgyn.onlinelibrary.wiley.com/hub/journal/10.1111/\(ISSN\)1447-0756/](http://obgyn.onlinelibrary.wiley.com/hub/journal/10.1111/(ISSN)1447-0756/)

投稿网址: <https://mc.manuscriptcentral.com/jogr>

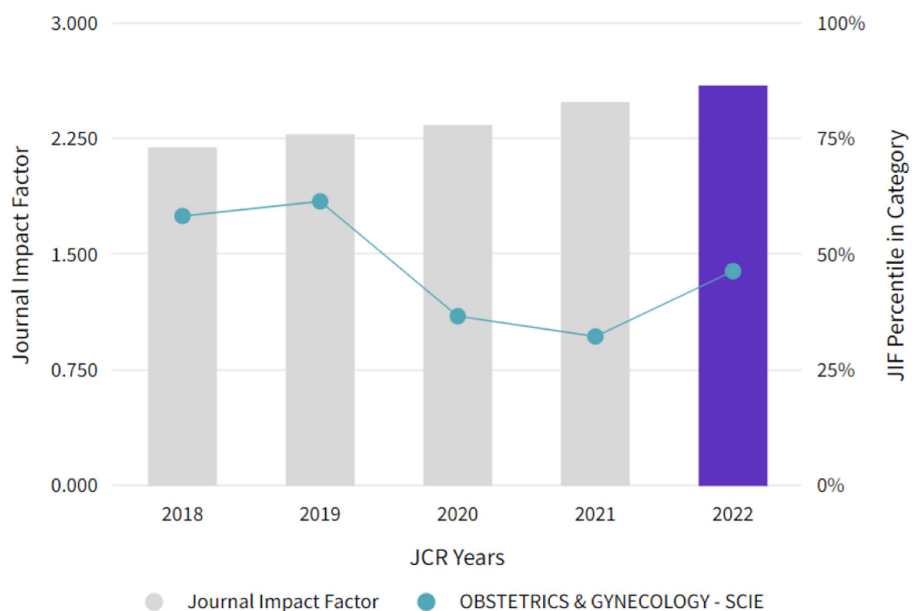


图4

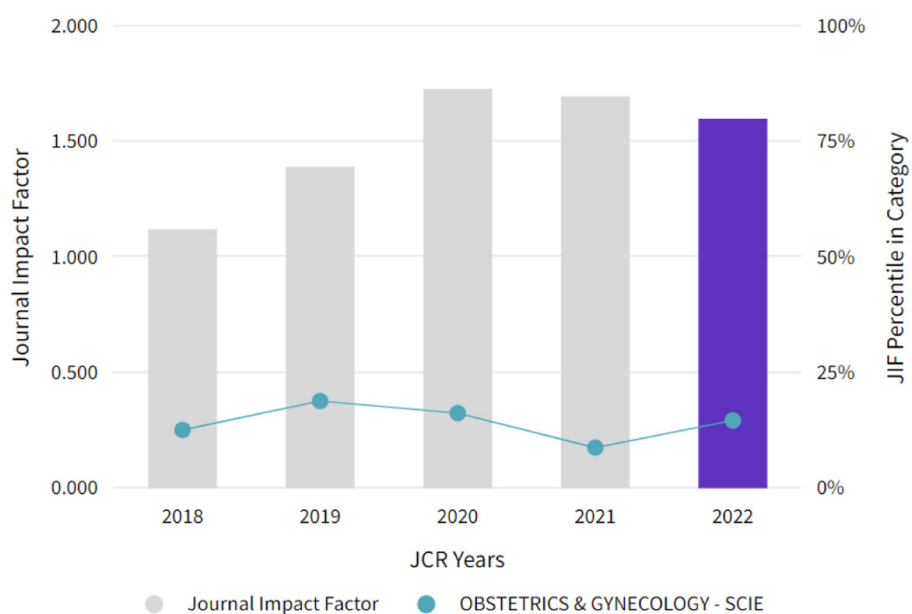


图5

近 5 年 IF 变化趋势 (图 5):

审稿周期: 1-2 个月

总结: WILEY 出版商出版。收录所有妇产相关的基础和临床研究, 收录文稿类型包括 original research articles, case reports, review articles and

letters to the editor。2018-2022 年影响因子一直在 1-2 分。

如果您正在为找杂志焦虑, 希望本篇内容能够对您有所帮助, 后续我们将持续整理不同领域的易投杂志。最后祝广大科研工作者投稿顺利!