

Natalia Uvarova

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/5610991/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

10
papers

9
citations

2682572

2
h-index

2550090

3
g-index

10
all docs

10
docs citations

10
times ranked

6
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	«Экспертная оценка качества лекарственных средств, выпускаемых в форме комбинированных лекарственных форм (комбинированных таблеток, комбинированных капсул, комбинированных инъекционных растворов) на основе данных биобэкивалентности». Журнал «Фармацевтический журнал», 2019, 53, 759-765.	0.2	1
2	Marketing Authorisation Based on Incomplete Clinical Data: International Experience and Prospects. The Bulletin of the Scientific Centre for Expert Evaluation of Medicinal Products, 2020, 10, 152-163.	0.2	1
3	Comparison of FDA (2018) and EAEU Regulatory Requirements for Bioanalytical Method Validation. Pharmaceutical Chemistry Journal, 2019, 53, 759-765.	0.8	3
4	Assessment of the Feasibility of Therapeutic Equivalence Studies. The Bulletin of the Scientific Centre for Expert Evaluation of Medicinal Products, 2019, 9, 79-84.	0.2	2
5	Evaluation of Bioequivalence of Generic Imatinib Products and Generic Tacrolimus Products Based on Indirect Comparison of the Results of Their Bioequivalence Studies. The Bulletin of the Scientific Centre for Expert Evaluation of Medicinal Products, 2019, 9, 184-190.	0.2	0
6	«Оценка биобэкивалентности лекарственных средств, выпускаемых в форме комбинированных лекарственных форм (комбинированных таблеток, комбинированных капсул, комбинированных инъекционных растворов) на основе данных биобэкивалентности». Журнал «Фармацевтический журнал», 2019, 53, 759-765.	0.2	1
7	«Экспертная оценка качества лекарственных средств, выпускаемых в форме комбинированных лекарственных форм (комбинированных таблеток, комбинированных капсул, комбинированных инъекционных растворов) на основе данных биобэкивалентности». Журнал «Фармацевтический журнал», 2019, 53, 759-765.	0.2	1
8	Planning and Assessment of Bioequivalence Studies of Darunavir Preparations. Pharmaceutical Chemistry Journal, 2018, 52, 771-775.	0.8	0
9	PLANNING AND EVALUATION OF BIOEQUIVALENCE STUDIES OF ATAZANAVIR PRODUCTS. The Bulletin of the Scientific Centre for Expert Evaluation of Medicinal Products, 2018, 8, 151-157.	0.2	0
10	«Экспертная оценка качества лекарственных средств, выпускаемых в форме комбинированных лекарственных форм (комбинированных таблеток, комбинированных капсул, комбинированных инъекционных растворов) на основе данных биобэкивалентности». Журнал «Фармацевтический журнал», 2019, 53, 759-765.	0.2	1