

Поисковые операторы Google и не только

выполнил: студент 4 курса,
педиатрического факультета
Шевченко Алексей

<http://www.multitran.ru/>
www.lingvo-online.ru/ru

Академия Google: scholar.google.ru/
PubMed: www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed
pubpdf.com
www.cochranelibrary.com/
<http://cyberleninka.ru/>

1. Кавычки (поиск конкретной фразы в конкретной последовательности)
2. Знак «-» (исключить из поиска)
3. *Filetype* (формат файла)
4. *related:* (находит похожие ресурсы)
5. *define ...* (точное значение слова)
6. *intitle: ...* (поиск книги)
7. *info: ...* (информация об авторе)

<http://www.nature.com/>

<http://www.cell.com/>

<http://www.thelancet.com/>

<http://www.sciencemag.org/>

<http://dx.doi.org.sci-hub.io/>
<http://sci-hub.io/>

Нам нужен

[DOI:10.1126/science.1242673] - он может
быть иметь другое цифробуквенное обозначение, но суть в
том, что такую комбинацию нужно искать под статьей