

3. А.Н. Шутко, Е.И.Филатова, Г.Г.Алехина, А.Н.Суворов. Применение нового лечебно-профилактического средства «Ламинолакт медовый» в комплексной терапии онкологических больных. Тезисы Всероссийской конференции с международным участием «Пробиотики и пробиотические продукты в профилактике и лечении наиболее распространенных заболеваний человека» 21-23 апреля 1999 г., 55-56, Москва.
4. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29730026> ,
5. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/8439160>
6. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/7925365> ,
7. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11204766>
8. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26256478>
9. <https://books.google.ru/books?isbn=1455745812>
10. Суворова М.А., Крамская Т.А., Дуплик Н.В., Черешнев В.А., Грабовская К.Б., Ермоленко Е.И., Суворов А.Н., Киселева Е.П. Влияние инактивации гена М-белка на противоопухолевые свойства живых *Streptococcus pyogenes* в эксперименте //Вопросы онкологии. - 2017. - Т.63, №5. - С. 65-69.
11. Суворова М.А., Крамская Т.А., Суворов А.Н., Киселева Е.П. Инактивация гена белка М111 влияет на взаимодействие *Streptococcus pyogenes* с макрофагами мышей *in vitro* //Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. - 2017. - Т.164, №9. - С.330-334.
12. Суворова М.А., Цапиева А. Н., Дуплик Н. В., Крамская Т. А., Грабовская К. Б., Киселёва Е. П., Черешнев В. А., Суворов А. Н. Конструирование штамма стрептококка, мутантного по М-белку //Медицинский академический журнал. - 2016. - Т.16, №4. - С.235-236.
13. Суворова М.А., Крамская Т.А., Карасева А.Б., Мухин В.Н., Ермоленко Е.И., Суворов А.Н. Инактивация гена аргининдеиминазы стрептококков снижает степень их противоопухолевой активности *in vitro* и *in vivo* //Медицинский академический журнал. - 2017. - Т.17, №1. - С.96-101.)
14. Anticancer peptides from bacteria Tomasz M. Karpiński1 and Anna K. Szkaradkiewicz Bangladesh J Pharmacol 2013; 8: 343-348