



Наукова бібліотека
65082, м. Одеса, пров. Валіховський, 3
Довідково-бібліографічний відділ
Тел.728-50-49
Віртуальна довідкова служба:
lib_bib@odmu.edu.ua

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний
показчик статей з імунології
Випуск I, 2018 р.*

«ГРИПОЗНІ ВАКЦИНИ»

1. Анализ безопасности применения для плода иммуноадьювантных вакцин против гриппа у беременных / М. П. Костинов, А. П. Черданцев, Д. А. Праулова [и др.] // Педиатрия. – 2017. – № 1. – С. 91–96.
2. Бехзадпур Д. Обоснование оптимальных для изготовления вакцин режимов культивирования вируса парагриппа-3 на перевиваемых линиях клеток / Д. Бехзадпур, Р. В. Белоусова, И. В. Иванов // Военно-медицинский журнал. – 2013. – № 4. – С. 27–31.
3. Вакцина проти грипу рятує життя дітей: що сказати батькам, які сумніваються // Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія. – 2017. – № 5. – С. 34.
4. Васильев Ю. Направления совершенствования вакцин против гриппа / Ю. Васильев // Врач. – 2014. – № 8. – С. 12–14.
5. Воробьев П. А. Оценка медицинской технологии применения вакцин для специфической профилактики гриппа у пожилых лиц и у медицинских работников / П. А. Воробьев, Д. Н. Дугин // Клиническая геронтология. – 2016. – № 9/10. – С. 11–14.
6. Действие вакцин на экспрессию хемокиновых рецепторов дендритными клетками новорожденных и взрослых *in vitro* / В. Ю. Талаев, М. В. Плеханова, И. Е. Заиченко, О. Н. Бабайкина // Имунологія. – 2013. – № 6. – С. 318–323.
7. Иванова Н. Н. Липосомальная антигриппозная вакцина (экспериментальное исследование) / Н. Н. Иванова, А. Ю. Волянский // Дерматологія та венерологія. – 2016. – № 4. – С. 80–84.
8. Использование метода оценки поствакцинальной секреции антител В-лимфоцитами *in vitro* для характеристики иммуногенности в клинических испытаниях резервных

- гриппозных вакцин А (H5N1) и А (H5N2) / И. В. Лосев, С. А. Дони́на, Г. Д. Петухова [и др.] // Медицинская иммунология. – 2016. – № 2. – С. 129–138.
9. Каширина О. С. Сравнение иммуногенности и защитного эффекта живых холодоадаптированных и вакцин против гриппа типа А / О. С. Каширина, М. И. Черникова, Ю. М. Васильев // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2015. – № 3. – С. 38–46.
10. Коновалов И. В. Безопасность и иммунологическая эффективность сочетанной иммунизации детей в возрасте 6–7 лет вакцинами Национального календаря профилактических прививок / И. В. Коновалов, О. В. Шамшева, Г. А. Ельшина // Детские инфекции. – 2013. – № 1. – С. 14–17.
11. Маркова Т. П. Вакцинопрофилактика гриппа. Новая отечественная вакцина Ультрикс / Т. П. Маркова, Л. Г. Ярилина, М. Н. Ким // Русский медицинский журнал. – 2014. – № 25. – С. 1862–1865.
12. Новые представления о терапевтическом действии комбинации вакцин против пневмококковой, гемофильной типа b инфекции и гриппа у больных хронической обструктивной болезнью легких / М. П. Костинов, А. В. Жестков, А. Д. Протасов [и др.] // Терапевтический архив. – 2015. – № 3. – С. 17–22.
13. Ониськова О. В. Вакцинація: міфи та факти / О. В. Ониськова // Перинатологія та педіатрія. – 2015. – № 3. – С. 51–54.
14. Поиск иммунодоминантных эпитопов респираторно–синцитиального вируса для конструирования векторных вакцин на основе вирусов гриппа / И. Н. Исакова–Сивак, Д. А. Кореньков, Е.А. Федорова [и др.] // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2016. – № 4. – С. 523–527.
15. Роз'яснення щодо механізму відпуску вакцин для профілактики грипу громадянам через аптечну мережу // Мистецтво лікування. – 2016. – № 7/8. – С. 64.
16. Сравнительная оценка иммуногенности охарактеризованных препаратов на основе хитозана и других адъювантов в составе инактивированных вакцин против гриппа / Л. М. Хантимирова, О. С. Каширина, М. И. Черникова, Ю. М. Васильев // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2016. – № 1. – С. 86–92.
17. Холодоадаптированный штамм А/Краснодар/101/35/59 (H2N2) – перспективный штамм–донор аттенуации для получения живых гриппозных вакцин / С. Г. Маркушин, А. З. Цфасман, А. В. Терехов [и др.] // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2015. – № 5. – С. 27–32.
18. Шамшева О. В. Отечественная вакцина нового поколения для профилактики гриппа / О. В. Шамшева // Детские инфекции. – 2015. – № 1. – С. 13–16.

19. ЮНІСЕФ: вакцинація – життєво необхідний захист для дітей під час кризи // Здоров'я України. – 2015. – № 8. – С. 11.

Укладач: зав. сектором Швидка Я. В.