



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

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний
показчик статей з імунології
Випуск II, 2021 р.*

« МЕХАНІЗМ ДІЇ ІНТЕРФЕРОНІВ ТА ЇХ ЗАСТОСУВАННЯ У КЛІНІЧНІЙ ПРАКТИЦІ »

1. Возможности терапии комбинированным препаратом интерферона альфа-2b с лоратадином при лечении обострений хронической обструктивной болезни легких / Д. И. Трухан, Н. В. Багишева, М. В. Моисеева [и др.] // Инфекционные болезни. – 2018. – Т. 16, № 2. – С. 62–69.
2. Довбонос Т. А. Комплаєнс і побічна дія інтерферонотерапії розсіяного склерозу / Т. А. Довбонос // Український неврологічний журнал. – 2020. – № 3. – С. 41–46
3. Дьяченко П. А. Ефективність препаратів інтерферону-? в терапії герпесвірусних уражень нервової системи / П. А. Дьяченко, Ю. К. Васильєв // Актуальна інфектологія. – 2019. – Т. 7, № 5. – С. 88–89.
4. Експериментальне обґрунтування інтраочеревинного застосування інтерферону ?2b для лікування гострого перитоніту / А. Ф. Гринчук, І. С. Давиденко, Ф. В. Гринчук, І. Ю. Полянський // Шпитальна хірургія. – 2020. – № 1. – С. 46–50.
5. Епифанова О. В. Особенности консервативной иммунопротивовирусной терапии пациенток с ВПЧ-ассоциированными цервикальными

Механізм дії інтерферонів та їх застосування у клінічній практиці

- інтраепителиалними неоплазиями 1 степени / О. В. Епифанова, О. П. Виноградова, Н. А. Андреева // Акушерство и гинекология. – 2020. – № 3. – С. 174–180.
6. Ибишев Х. С. Эффективность рекомбинантного интерферона альфа-2? в лечении хронического рецидивирующего бактериального простатита / Х. С. Ибишев, А. А. Манцов, П. А. Крайний // Урология. – 2020. – № 4. – С. 21–26.
7. Клинико-экономические аспекты применения булевиртида при хроническом гепатите D / М. Ю. Фролов [и др.] // Инфекционные болезни. – 2020. – Т. 18, № 2. – С. 104–111.
8. Клиническая эффективность использования рекомбинантного интерферона а-2? в терапии мужского бесплодия, обусловленного вирусом папилломы человека / Х. С. Ибишев, Г. А. Магомедов, Н. Н. Рябенченко, А. А. Манцов // Урология. – 2020. – № 5. – С. 61–66.
9. Крамарев С. О. Досвід застосування назальних форм інтерферону в лікуванні й профілактиці гострих респіраторних інфекцій / С. О. Крамарев, В. В. Євтушенко // Актуальна інфектологія. – 2019. – Т. 7, № 4. – С. 51–57.
10. Макеева, Н. І. ?-інтерферон як маркер хронічного запалення у дітей з бронхіальною астмою / Н. І. Макеева, В. М. Малахова // Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія. – 2020. – № 2. – С. 69
11. Мартынова Г. П. Клиническая эффективность комплексного использования рекомбинантного интерферона ?-2b в терапии инфекционного мононуклеоза у детей / Г. П. Мартынова, Я. А. Богвилене, Л. А. Иккес // Инфекционные болезни. – 2018. – Т. 16, № 2. – С. 54–61.
12. Марушко Ю. В. Механізм дії інтерферонів та їх застосування у клінічній практиці / Ю. В. Марушко, Т. В. Гищак // Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія. – 2020. – № 8. – С. 38–43.
13. Мордык А. В. Применение препарата интерферона в комплексной терапии туберкулеза при его сочетании с вирусным гепатитом С / А. В. Мордык,

Тематичний інформаційно-рекомендаційний покажчик статей з імунології

вип. II, 2021 р.

О. Г. Иванова, Т. А. Семенов // Инфекц. болезни. – 2019. – Т. 17, № 1. – С. 180–185.

14. Неоднозначное влияние рекомбинантного интерферона $\gamma 2b$ на нетрансформированный и трансформированный фенотип функционально значимых субпопуляций нейтрофильных гранулоцитов в эксперименте *in vitro* / И. В. Нестерова [и др.] // Иммунология. – 2020. – Т. 41, № 2. – С. 125–134.

15. Николаева Л. И. Роль интерферонов–лямбда в иммунной защите от вируса гриппа / Л. И. Николаева, Г. В. Сапронов, В. В. Куприянов // Инфекц. болезни. – 2019. – Т. 17, № 1. – С. 86–92.

16. Опыт применения препарата рекомбинантного интерферона альфа–2b для профилактики ОРВИ в период сезонного подъема заболеваемости / Е. В. Михайлова, Т. Н. Малюгина, Д. Ю. Левин [и др.] // Вопросы практической педиатрии. – 2019. – Т. 14, № 6. – С. 78–82.

17. Оценка профилактической эффективности препаратов рекомбинантного интерферона $\gamma 2b$ у сотрудников скорой помощи, контактирующих с пациентами с COVID–19 / В. П. Вавилова, А. М. Вавилов, Н. К. Перевощикова, С. А. Царькова [и др.] // Инфекционные болезни. – 2020. – Т. 18, № 4. – С. 33–41.

18. Оцінювання впливу терапії інтерфероном $\gamma 1b$ на рівень і патологічну природу імуноглобулінів IgG у хворих на розсіяний склероз / К. М. Гичка, [та ін.] // Запорозький медичний журнал. – 2018. – Т. 20, № 6. – С. 762–767.

19. Пегилированная форма интерферона бета в терапии рассеянного склероза / М. В. Мельников, Д. С. Касаткин, А. И. Волков, А. Н. Бойко // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С.Корсакова. – 2019. – Т. 119, № 8. – С. 136–141.

- 20.Профилактическая эффективность рекомбинантного интерферона α -2b в условиях пандемии COVID-19 / Ж. Б. Понежева, А. А. Гришаева, И. В. Маннанова [и др.] // Лечащий Врач. – 2020. – № 12. – С. 56–60.
- 21.Рекомбинантные интерфероны в комплексной терапии новой коронавирусной инфекции / Е. В. Мелёхина, С. В. Николаева, А. С. Ильинская [и др.] // Инфекционные болезни. – 2020. – Т. 18, № 3. – С. 41–46.
- 22.Руженцова Т. А. Результаты применения интерферона α -2b в сочетании с витаминами Е и С в терапии урогенитальных инфекций у беременных женщин / Т. А. Руженцова, Д. А. Хавкина, Е. К. Шушакова // Лечащий Врач. – 2021. – № 1. – С. 31–36.
- 23.Суровой Ю. А. Сепсис-индуцированная иммуносупрессия / Ю. А. Суровой, С. В. Царенко // Иммунология. – 2019. – Т. 40, № 3. – С. 93–101.
24. Сюткин В. Е. Имеет ли преимущество комбинированный режим лечения хронического гепатита D пегилированным интерфероном и булевиртидом перед монотерапией булевиртидом? / В. Е. Сюткин, А. О. Буеверов, П. О. Богомолов // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2020. – Т. 30, № 4. – С. 23–27.
- 25.Чабан Т. В. Показники перекисного окиснення ліпідів та синтезу сироваткового інтерферону у хворих на хронічний гепатит С із позапечінковими проявами / Т. В. Чабан, Н. В. Верба // Актуальна інфектологія. – 2020. – Т. 8, № 5/6. – С. 117.
- 26.Эффективность и безопасность булевиртида в лечении хронического гепатита D – результаты рандомизированных контролируемых исследований / П. О. Богомолов, В. Т. Ивашкин, А. О. Буеверов [и др.] // Инфекционные болезни. – 2020. – Т. 18, № 4. – С. 153–162.

Укладач: зав. сектором довідково-бібліографічного відділу Онікієнко В. Г.