

*Публікації за темою: «Терапія бронхіальної астми у дорослих та дітей»  
(2017–2018 роки)*

**До уваги користувачів:** Оригінали документів можна переглянути у відділі комплексного обслуговування користувачів Дніпропетровської обласної науково–медичної бібліотеки за адресою: м. Дніпро, вул. Володимира Вернадського, 8.

Рекомендуємо з метою безкоштовного отримання повного тексту окремих статей скористатися сервісом [«Електронна доставка документів»](#).

**1. Асирян Е. Г.**

Клиническая эффективность магнитолазерной терапии у детей с атопической бронхиальной астмой [Электронный ресурс] / Е. Г. Асирян. – Электрон. журн.: [б. и.] // Русский медицинский журнал. – 2017. – **№ 12**. – С.920-923. – Библиогр. в конце ст.

**2. Беш Л. В.**

Бронхіальна астма в практиці сімейного лікаря: сучасні стандарти базисної фармакотерапії / Л. В. Беш, Т. С. Ласиця, О. М. Беш // Алергія у дитини. – 2017. – **№ 21/22**. – С.8-10

**3. Бродская О. Н.**

Противоречия в очевидном: письменные планы действия и поддержание контроля бронхиальной астмы / О. Н. Бродская, А. С. Белевский // Астма и аллергия. – 2017. – **№ 3**. – С.21-28

**4. Бронхіальна астма у дітей: нові клінічні рекомендації / В. Г. Майданник [та ін.] // Міжнародний журнал педіатрії, акушерства та гінекології. – 2018. – **№ 1**. – С.28-42. – Бібліогр. в кінці ст.**

**5. Бронхиальная астма у пожилых людей: обзор клинических исследований / Ю. В. Просветов [и др.] // Астма та алергія. – 2018. – **№ 1**. – С.48-56**

**6. Визначення поліморфізму Pro12Ala гена PPAR- $\gamma$ 2 як предиктора ефективності протизапальної терапії піоглітазоном бронхіальної астми на фоні ішемічної хвороби серця / О. В. Белан [та ін.] // Український пульмонологічний журнал. – 2018. – **№ 1**. – С.65-70**

**7. Глобальна стратегія лікування та профілактики бронхіальної астми = Global Initiative for Asthma // Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія. – 2018. – **№ 1**. – С.30-36**

- 8. Діагностика алергічних захворювань верхніх дихальних шляхів та уточнення фенотипів алергічної та неалергічної бронхіальної астми на етапі спеціалізованої медичної допомоги / В. І. Ігнат'єва [та ін.] // Астма та алергія. – 2018. – N 1. – С.32-39**
- 9. Деякі можливості базового лікування хворих на бронхіальну астму / О. І. Лемко [та ін.] // Український пульмонологічний журнал. – 2017. – N 3. – С.34-38**
- 10. Дудник В.М.**  
Вміст інтерлейків–4 та 6 у сироватці крові дітей, хворих на бронхіальну астму, залежно від тяжкості та рівня контролю захворювання / В. М. Дудник, О. В. Куцак // Перинатологія та педіатрія. – 2018. – N 2. – С.79-82. – Библиогр.: с.82
- 11. Зайков С. В.**  
Ефективність та безпека застосування інноваційної форми інгібітора фосфодіестерази при загостренні бронхіальної астми / С. В. Зайков // Астма та алергія. – 2017. – N 4. – С.49-50
- 12. Застосування препаратів магнію та фізичного навантаження для корекції стану при бронхіальній астмі у дітей з надмірною масою тіла або ожиріння / В. І. Величко [и др.] // Одеський медичний журнал. – 2017. – N 2. – С.64-70. – Библиогр.: с. 68-70**
- 13. Кишенькове керівництво з лікування і профілактики бронхіальної астми (у дорослих і дітей від 5 років) Global Initiative for Asthma – GINA // Дитячий лікар. – 2018. – N 1. – С.56-70**
- 14. Клінічна ефективність додавання тіотропію броміду до стандартної базисної терапії у хворих на поєднану патологію бронхіальної астми та ХОЗЛ / Ю. І. Фещенко [та ін.] // Астма та алергія. – 2017. – N 4. – С.7-14**
- 15. Коморбідність бронхіальної астми та туберкульозу легень: труднощі лікування та перспективи вирішення проблеми / Ю. І. Фещенко [та ін.] // Український пульмонологічний журнал. – 2017. – N 4. – С.39-42**
- 16. Конопкіна Л. И.**
- 17. Доставочные устройства для ингаляционной терапии: важность и критерии выбора / Л. И. Конопкіна // Астма та алергія. – 2017. – N 4. – С.52-53**
- 18. Курбачева О. М.**  
Возможно ли улучшение контроля бронхиальной астмы без увеличения доз глюкокортикостероидов? [Электронный ресурс] / О. М. Курбачева, К. С. Павлова. – Электрон. журн.: [б. и.] // Практическая пульмонология. – 2017. – N 2. – С.14-21. – Библиогр. в конце ст.

**19.Мельник О.Б.**

Патогенетичне обґрунтування застосування L-аргініну в комплексному лікуванні бронхіальної астми, поєднаної з ожирінням, з урахуванням поліморфізму генів / О. Б. Мельник // Клінічна та експериментальна патологія. – 2017. – **№ 3**. – С.26-30. – Бібліогр. в кінці ст.

**20.Монтел – нова лікарська форма для лікування дітей молодшого віку із бронхіальною астмою та алергічним ринітом // Дитячий лікар. – 2018. – № 2. – С.23-28. – Бібліогр.: в кінці ст.**

**21.Небулайзерная терапия при обострениях бронхиальной астмы у детей: ответы эксперта/ подгот. Е.Терещенко // Астма та алергія. – 2017. – № 4. – С.57-60**

**22.Нестеренко З.В.**

Рецидивирующий бронхит как клинический вариант функциональных изменений респираторной системы у детей / З. В. Нестеренко // Педиатр. – 2017. – **№ 5 ЕБ**. – С.44-48. – Библиогр.: с.48. – ISSN 2079-7850

**23.Островський М. М.**

Медикаментозний фундамент оптимального лікування та контролю бронхіальної астми / М. М. Островський // Астма та алергія. – 2017. – **№ 4**. – С.39-40

**24.Охотнікова О. М.**

Помилки надання невідкладної допомоги та інтенсивної терапії дітям із бронхіальною астмою = Mistakes of management principles of pathogenetic therapy of urgent condition in children with bronchial asthma / О. М. Охотнікова // Дитячий лікар. – 2017. – **№ 5/6**. – С.19–30. – Бібліогр.: в кінці ст.

**25.Перцева Т. А.**

Нерешенные вопросы терапии бронхиальной астмы / Т. А. Перцева // Астма та алергія. – 2017. – **№ 4**. – С.37-38

**26.Петров Д. В.**

Влияние метаболического синдрома на формирование и клиническое течение бронхиальной астмы [Электронный ресурс] / Д. В. Петров. – Электрон. журн.: [б. и.] // Русский медицинский журнал. – 2017. – **№ 11**. – С.804-807. – Библиогр. в конце ст.

**27.Предикторы развития бронхиальной астмы у детей с рецидивирующим визингом дошкольного возраста = Predictors of bronchial asthma in children with recurrent wheezing of preschool age / М. А. Гончарь [и др.] // Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія. – 2018. – № 3. – С.12-14. – Библиогр. в конце ст.**

- 28. Принципы выбора терапии** для больных легкой бронхиальной астмой. Согласованные рекомендации РААКИ и РРО [Электронный ресурс] / С. Н. Авдеев [и др.]. – Электрон. журн.: [б. и.] // Практическая пульмонология. – 2017. – **№ 1**. – С.82-93. – Библиогр. в конце ст.
- 29. Речкіна О.О.**  
Бронходилатацийний тест у дитячій практиці: ефективність використання бронхолітиків швидкої дії / О. О. Речкіна, А. С. Дорошенкова, О. М. Кравцова // Современная педиатрия. – 2018. – **№ 1**. – С.56-62. – Библиогр.: с.62. – ISSN 1992-5913
- 30. Роль антагоністів лейкотрієнових рецепторів у терапії бронхіальної астми та алергічного риніту** // Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія. – 2018. – **№ 5**. – С.52–55. – Бібліогр.: в кінці ст.
- 31. Султанова Н. Г.**  
**Катамнестическая оценка** применения рекомбинантного интерлейкина–2 у детей с атопической бронхиальной астмой / Н. Г. Султанова // Сімейна медицина. – 2017. – **№ 3**. – С.133-135. – Библиогр. в конце глав.
- 32. Трофимов В. И.**  
Бронхиальная астма у женщин в разные возрастные периоды [Электронный ресурс] / В. И. Трофимов, А. В. Баркова. – Электрон. журн.: [б. и.] // Практическая пульмонология. – 2017. – **№ 1**. – С.3-6. – Библиогр. в конце ст.
- 33. Фассахов Р. С.**  
**Современная фармакотерапия** бронхиальной астмы: приоритеты в достижении контроля вне зависимости от степени тяжести [Электронный ресурс] / Р. С. Фассахов. – Электрон. журн.: [б. и.] // Русский медицинский журнал. – 2017. – **№ 3**. – С.221-226. – Библиогр. в конце ст.
- 34. Фещенко Ю. І.**  
**Стан механіки дихання** у хворих на бронхообструктивні захворювання / Ю. І. Фещенко, К. В. Назаренко // Український пульмонологічний журнал. – 2017. – **№ 4**. – С.17-22
- 35. Функціональна ефективність** комплексної терапії із включенням тіотропію броміду у хворих на поєднану патологію бронхіальної астми та хронічного обструктивного захворювання легень / Ю. І. Фещенко [та ін.] // Астма та алергія. – 2018. – **№ 1**. – С.7-14
- 36. Частота острых респираторных инфекций** как маркер описания фенотипа бронхиальной астмы / И. А. Ненартович [и др.] // Педиатрия. Восточная Европа. – 2017. – **№ 4**. – С.721

***Побажання та пропозиції просимо надсилати за адресою:***

49044, м. Дніпро,

вул. Володимира Вернадського, 8, ДОНМБ

Відділ інформаційної підтримки віддалених користувачів

тел. для довідок: 713–45–90