

**Міністерство охорони здоров'я України**  
**Бібліотека Івано-Франківського національного медичного**  
**університету**

**Муковісцидоз**  
(Рекомендаційний список літератури)

**м. Івано-Франківськ**  
**2020**

1. Муковісцидоз. Уніфікований клінічний протокол первинної, вторинної (спеціалізованої) та третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги: вибрані положення [Текст] //Ліки України. – 2017. – №5. – С.4-10.
2. A clinical case report of cystic fibrosis and liver cirrhosis in a child [Текст] /V. A. Klymenko, O. V. Piontkovska, O. V. Pasichnyk [et al.] //Запорожский медицинский журнал. – 2018. – №5.– С.739-742.
3. Абатуров А. Е.  
Нозоспецифические особенности редокс-процессов при муковисцидозе [Текст] /А. Е. Абатуров, А. П. Волосовец, А. Е. Худяков //Здоровье ребенка. – 2017. – №7. – С.162-166.
4. Абатуров А. Е.  
Медикаментозное управление продукцией антимикробных пептидов при муковисцидозе у детей [Текст] /А. Е. Абатуров, В. Л. Бабич //Здоровье ребенка. – 2016. – №2. – С.142-149.
5. Амелина Е. Л.  
Ингаляционный тобрамицин в лечении хронической синегнойной инфекции при муковисцидозе [Текст] /Е. Л. Амелина, С. А. Красовский //Пульмонология. – 2013. – №4. – С.109-114.
6. Количественная оценка результатов компьютерной томографии высокого разрешения органов грудной клетки у взрослых больных муковисцидозом [Текст] /Е. Л. Амелина, Я. В. Марченков, А. В. Черняк, С. А. Красовский //Пульмонология. – 2009. – №1. – С.59-66.
7. Амелина Е. Л.  
Ингаляционный тобрамицин в лечении синегнойной инфекции у больных муковисцидозом [Текст] /Е. Л. Амелина, А. Г. Чучалин //Пульмонология. – 2009. – №5. – С.120-124.
8. Амелина Е. Л.  
Муковисцидоз и беременность [Текст] /Е. Л. Амелина, И. О. Шугинин, А. В.Черняк //Гинекология. – 2009. – т.11, №3. – С.40-43.

9. Аряев Н. Л.  
Продолжение традиций: новые технологии терапии бронхолегочной патологии при муковисцидозе у детей [Текст] /Н. Л. Аряев, Н. А. Кононенко, В. Н. Кукушкин //Перинатология и педиатрия. – 2011. – №1. – С.99-101.
10. Аряев М. Л.  
Профілактика антибіотик-асоційованої діареї у хворих на муковісцидоз [Текст] /М. Л. Аряев, Н. А. Кононенко //Одеський медичний журнал. – 2009. – №4. – С.58-62.
11. Нарушение метаболизма витамина D у детей и подростков с муковисцидозом [Текст] /И. К. Ашерова, О. Б. Ершова, Е. А. Охапкина, К. Ю. Белова //Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2012. – т.91, №2. – С.34-39.
12. Распространенность и источники возможного инфицирования больных *Achromobacter xylosoxidans* и *Stenotrophomonas maltophilia* в региональном центре муковисцидоза [Текст] /И. К. Ашерова, С. И. Монахова, М. Г.Ершова [и др.] //Пульмонология. – 2012. – №2. – С.65-70.
13. Муковисцидоз и туберкулез [Текст] /И. К. Ашерова, Ж. Фейжельсон, Е. Л. Амелина [и др.] //Пульмонология. – 2012. – №4. – С.34-39.
14. Бабий И. Л.  
Актуальные вопросы клиники, диагностики и лечения гастроэнтерологических проявлений муковисцидоза у детей и подростков [Текст] /И. Л. Бабий, Н. А. Никитина //Современная педиатрия. – 2009. – №4. – С.142-146.
15. Багдасарян Н. Г.  
Функциональное состояние печени при муковисцидозе у детей [Текст] /Н. Г. Багдасарян //Российский педиатрический журнал. – 2011. – №1. – С.20-22.
16. Муковісцидоз із легeneвими симптомами [Текст] /М. М. Багрій, І. О. Михайлюк, О. І. Гевка, В. В. Ходан //Архів клінічної медицини. – 2010. – № 1. – С.89-93.

17. Баранова И. А.  
Остеопороз у больных муковисцидозом: новая проблема и нерешенные вопросы [Текст] /И. А. Баранова, С. А. Красовский, Е. Л. Амелина //Пульмонология. – 2011. – №4. – С.126-132.
18. Безруков Л. О.  
Некласичний перебіг "класичної" мутації гена муковісцидозного трансмембранного регулятора (клінічний випадок) [Текст] /Л. О. Безруков, Є. П. Ортеменка, І. Б. Січкач // Современная педиатрия. – 2019. – №1. – С.82-88.
19. Белоусов Ю. Б.  
Эффективность и безопасность раствора тобрамицина для ингаляций в лечении синегнойной инфекции при муковисцидозе [Текст] /Ю. Б. Белоусов, С. К. Зырянов, А. В. Соколов //Пульмонология. – 2010. – №2. – С.114-118.
20. Березенко В. С.  
Муковісцидоз у дітей. Своєчасна діагностика як важливий предиктор ефективності лікування (клінічний випадок) [Текст] /В. С. Березенко, Ю.П. Резніков, В. В. Крат //Перинатология и педиатрия.– 2017. – №3. – С.74-80.
21. Боярчук О. Р.  
Особливості перебігу муковісцидозу в дітей Тернопільської області [Текст] /О. Р. Боярчук, В. О. Косовська, Т. М. Косовська //Актуальні питання педіатрії, акушерства та гінекології. – 2019. – №1. – С.6-10.
22. Васильева Т. Г.  
Некоторые аспекты поражения органов дыхания и пищеварения при муковисцидозе у детей [Текст] /Т. Г. Васильева, С. Н. Шишацкая, А. Н. //Вопросы современной педиатрии. – 2013. – т.12, №1. – С.162-165.
23. Экспресс-диагностика микроорганизмов, поражающих дыхательные пути больных муковисцидозом [Текст] /О. Л. Воронина, М. С. Кунда, Е. И. Аксенова [и др.] //Клиническая лабораторная диагностика. – 2013. – №11. – С.53-57.

24. Проблемні питання сучасної діагностики та стратегії лікування муковісцидозу [Текст] /Н. А. Гайструк, Я. В. Буденчук, О. В. Булавенко, І. В. Буденчук //Медицинские аспекты здоровья женщины. – 2009. – №4. – С.50-54.
25. Гембицкая Т.  
Современные технологии в лечении поражений легких при муковисцидозе [Текст] /Т. Гембицкая, А. Черменский //Врач. – 2011. – №3. – С.8-10.
26. Гляделова Н. П.  
Опыт применения Карсила в комплексной терапии больных муковисцидозом [Текст] /Н. П. Гляделова, В. В. Корнева, Е. А. Боярская //Сімейна медицина. – 2012. – №4. – С.42-45.
27. Измерение качества жизни при муковисцидозе: достижения и ограничения [Текст] /Ю. В. Горинова, М. С. Самсонова, О. И. Симонова, И. В. Винярская //Российский педиатрический журнал. – 2013.– №5. – С.40-45.
28. Алгоритм посиндромной комплексной терапии при муковисцидозе у детей: современный подход [Текст] /Ю. В. Горинова, О. И. Симонова, А. Ю. Томилова, Е. А. Рославцева //Вопросы современной педиатрии. – 2013. – т.12, №5. – С.30-38.
29. Гошовська І. І.  
Муковісцидоз у дітей: патоморфологічні особливості [Текст] /І. І. Гошовська, Ю. І. Кузик, Н. А. Гошовська //Вісник наукових досліджень. – 2015. – №4. – С.29-32.
30. Дробова Н. М.  
Вплив поліморфізму гена інтерлейкіну-10 на перебіг муковісцидозу в дітей [Текст] /Н. М. Дробова //Здоровье ребенка. – 2018. – №5. – С.93-98.
31. Клінічний випадок муковісцидозу із розвитком синдрому поліорганної недостатності у дитини [Текст] /Н. М. Дробова, К. О. Яновська, О. В. Пасічник [та ін.] //Современная педиатрия. – 2017. – №5. – С.132-136.

32. Дудник В. М.  
Оцінка вмісту холекальциферолу в сироватці крові дітей, хворих на муковісцидоз [Текст] /В. М. Дудник, В. В. Демянишина //Перинатология и педиатрия. – 2018. – №3. – С.82-87.
33. Ильченко С. И.  
О трудностях диагностики псевдо-Барттер синдрома (клинический случай у ребенка с муковисцидозом) [Текст] /С. И. Ильченко, А. А. Фиалковская, С. Г. Иванусь //Современная педиатрия. – 2018. – №5. – С.45-48.
34. Каширская Н.  
Ингаляционная лекарственная терапия у больных муковисцидозом [Текст] /Н. Каширская, Н. Капранов, В. Никонова // Врач. – 2010. – № 3. – С.10-15.
35. Поражение гепатобилиарной системы при муковисцидозе [Текст] /Н. Ю. Каширская, Н. И. Капранов, З. А. Кусова [и др.] //Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2012. – т.91, №4. – С.106-115.
36. Поражение поджелудочной железы при муковисцидозе [Текст] /Н. Ю. Каширская, Н. И. Капранов, З. А. Кусова, Н. Е. Шелепнева //Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2010. – №8. – С.98-103.
37. Клінічне спостереження дитини, хворої на муковісцидоз [Текст] /В. А. Клименко, О. В. Пасічник, Н. М. Дробова, К. О. Яновська //Здоровье ребенка. – 2017. – т.12, №5. – С.108-112.
38. Исследование клинической эффективности отечественного препарата урсодезоксихолевой кислоты в терапии больных муковисцидозом [Текст] /В. А. Клименко, В. П. Кандыба, Е. В. Пасечник [и др.] //Современная педиатрия. – 2013. – №2. – С.114-117.
39. Клименко В. А.  
Микробиоценоз респираторного тракта детей с муковисцидозом в Харьковском регионе [Текст] /В. А. Клименко, Е. А. Яновская, Е. В. Пасичник //Современная педиатрия. – 2016. – №6. – С.24-26.

40. Красовский С. А.  
Успешное применение порошковой формы тобрамицина у взрослого больного муковисцидозом [Текст] /С. А. Красовский //Пульмонология. – 2013. – №5. – С.107-110.
41. Оценка эффективности и безопасности алендроната в сочетании с холекальциферолом и кальцием в лечении взрослых больных муковисцидозом с низкой костной массой [Текст] /С. А. Красовский, И. А. Баранова, Е. Л. Амелина [и др.] //Пульмонология. – 2012. – №2. – С.71-77.
42. Минеральная плотность костной ткани, частота деформации позвонков и периферических переломов у взрослых больных муковисцидозом [Текст] /С. А. Красовский, И. А. Баранова, Н. В. Демин, Е. Л. Амелина //Пульмонология. – 2011. – №5. – С.71-78.
43. Значение определение уровня маркеров костного метаболизма и витамина D у взрослых больных муковисцидозом [Текст] /С. А. Красовский, И. А. Баранова, В. А. Самойленко [и др.] //Пульмонология. – 2011. – №6. – С.103-110.
44. Клиническое течение заболевания у взрослых больных муковисцидозом - носителей "мягких" мутаций [Текст] /С. А. Красовский, Н. В. Петрова, А. А. Степанова [и др.] //Пульмонология. – 2012. – №6. – С.5-11.
45. Леднева В. С.  
Опыт диагностики и терапии синдрома псевдо-Бартера у детей, больных муковисцидозом [Текст] /В. С. Леднева, Л. В. Ульянова, А. Ф. Неретина //Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2011. – т.56, №5. – С.26-29.
46. Патогенетичне значення антимікробних пептидів у реалізації антибактеріального захисту у дітей, хворих на муковісцидоз [Текст] /Г. О. Леженко, О. Є. Абатуров, О. Є. Пашкова, Л. І. Пантюшенко //Здоровье ребенка. – 2013. – №3. – С.44-49.
47. Леженко Г. О.  
Профілактика виникнення та терапія кардіоваскулярних порушень у дітей, хворих на муковісцидоз [Текст] /Г. О. Леженко, О. Є. Пашкова //Дитячий лікар. – 2016. – № 1. – С.34-40.

48. Мартынова И. В.  
Современные возможности эффективного консервативного лечения хронических риносинуситов у детей с муковисцидозом [Текст] /И. В. Мартынова, Е. П. Карпова, Н. И. Капранов //Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2011. – т.90, № 5. – С.96-101.
49. Мартынова И. В.  
Особенности поражения ЛОР-органов у детей с муковисцидозом [Текст] /И. В. Мартынова, Е. П. Карпова, Н. И. Капранов //Вопросы современной педиатрии. – 2011. – т.10, №5. – С.49-53.
50. Назарян Р. С.  
Визначення окремих компонентів стоматологічного статусу дітей, хворих на муковісцидоз [Текст] /Р. С. Назарян, М. В. Ткаченко //Український стоматологічний альманах. – 2016. – т.2, №1.– С.80-83. – Матеріали науково - практичної конференції з міжнародною участю "Актуальні питання клінічної парадонтології" присвяченої 140-річчю з дня народження професора Ю. М. Гофунга та 95-річчю заснування кафедри терапевтичної стоматології Вищого державного навчального закладу України «Українська медична стоматологічна академія»
51. Назарян Р. С.  
Властивості ротової рідини у дітей, хворих на муковісцидоз [Текст] /Р. С. Назарян, М. В. Ткаченко //Медицина сьогодні і завтра. – 2016. – №1.– С.91-95.
52. Назарян Р. С.  
Мікробіологічна характеристика біотопів ротової порожнини та дихальної системи при муковісцидозі у дітей [Текст] /Р. С. Назарян, М. В. Ткаченко, Н. І. Коваленко //Медицина сьогодні і завтра . – 2015. – №4. – С.44-49.
53. Вирусные инфекции у детей с муковисцидозом [Текст] /Л. Л. Нисевич, Е.В. Середя, Н. С. Селютинна [и др.] //Педиатрическая фармакология. – 2011. – т.8, №2. – С.43-48.
54. Опыт применения тобрамицина для ингаляций у детей с муковисцидозом [Текст] /А. В. Орлов, М. И. Никитина, М. Н. Игнатьева, С. В. Хват //Педиатрическая фармакология. – 2012.– т.9, №1. – С.125-126.



55. Муковісцидоз у дітей: помилки ранньої діагностики та їх аналіз [Текст] /О. М. Охотнікова, Ю. І. Гладуш, Т. П. Іванова [та ін.] //Клінічна імунологія, алергологія, інфектологія. – 2013. – №5. – С.15-21.
56. Пашкова О. Є.  
Рівень мозкового натрійуретичного пептиду (NT PRO BNP) у дітей, хворих на муковісцидоз, та його роль в формуванні серцево-судинних порушень [Текст] /О. Є. Пашкова //Вестник физиотерапии и курортологии. – 2011. – т.17, №3. – С.73-75.
57. Пашкова О. Є.  
Обґрунтування патогенетичної терапії серцево-судинних порушень у дітей, хворих на муковісцидоз [Текст] /О. Є. Пашкова, Г. О. Леженко //Вестник физиотерапии и курортологии. – 2012. – т.18, № 3. – С.64-67.
58. Пашкова О. Є.  
Морфологічно-функціональні особливості міокарда лівого шлуночка та загальних сонних артерій у дітей, хворих на муковісцидоз [Текст] /О. Є. Пашкова, Г. О. Леженко //Здоровье ребенка. – 2017. – т.12, №5. – С.7-12.
59. Пашкова О. Є.  
Вміст ендотеліну-1, трансформуючого фактору росту В1 у дітей, хворих на муковісцидоз, та їх роль у процесах ремоделювання міокарда лівого шлуночка [Текст] /О. Є. Пашкова, Г. О. Леженко //Современная педиатрия. – 2012. – №6. – С.152-154.
60. Снижение частоты гепато-билиарных осложнений у больных муковисцидозом в результате противовоспалительной терапии [Текст] /А. Л. Пухальский, Г. В. Шмарина, Н. Ю. Каширская [и др.] //Пульмонология. – 2009. – №4. – С.59-63
61. Роговик Н. В.  
Метаболізм вітаміну Е при муковісцидозі [Текст] /Н. В. Роговик // Педіатрія, акушерство та гінекологія. – 2013. – т.76, №3. – С.25-30.
62. Роговик Н. В.  
Роль вітаміну А у хворих на муковісцидоз [Текст] /Н. В. Роговик, Л. Й. Бобер //Здоровье ребенка. – 2013. – №7. – С.104-106.

63. Розподіл алельних варіантів гена mEPHX у хворих на муковісцидоз гомозигот та мутацією F508 DEL [Текст] /Н. В. Роговик, Н. В. Віштак, Г. В. Макух, Л. Й. Бобер //Буковинський медичний вісник. – 2013. – т.17, №4. – С.124-128.
64. Випадок гострого гангренозного апендициту, ускладненого флегмонозним оментитом у дитини з муковісцидозом [Текст] /Н. В. Роговик, М. Б. Захарусь, Л. Й. Бобер [та ін.] //Буковинський медичний вісник. – 2014. – т.18, №4. – С.246-249.
65. Рівні вітамінів А і Е та мікроелементів цинку і селену у хворих на муковісцидоз [Текст] /Н. В. Роговик, Ю. С. Коржинський, Л. Й. Бобер [та ін.] //Педіатрія, акушерство та гінекологія. – 2013. – т.76, №6. – С.28-32.
66. Особенности питания детей раннего возраста, больных муковисцидозом [Текст] /Е. А. Рославцева, Т. Э. Боровик, О. И. Симонова, А. С. Игнатова // Вопросы современной педиатрии. – 2010. – т.9, №1. – С.162-167.
67. Рославцева Е. А.  
Поздняя диагностика целиакии у ребенка с муковисцидозом [Текст] /Е. А. Рославцева, В. Н. Чистякова, О. И. Симонова //Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2011. – №3. – С.117-121.
68. Рылова Н. В.  
Ультразвуковая оценка состояния органов гепатобилиарной системы при муковисцидозе у детей [Текст] /Н. В. Рылова, О. В. Кондратьева, И. В. Скворцова //Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2012. – т.57, №1. – С.45-47.
69. Клинические особенности течения муковисцидоза у взрослых больных с нарушением углеводного обмена [Текст] /В. А. Самойленко, С. А. Красовский, Я. В. Марченков [и др.] //Терапевтический архив. – 2013. – т.85, №3. – С.32-37.
70. Эффективность и безопасность двух форм ингаляционного тобрамицина при обострении бронхолегочной инфекции у детей, больных муковисцидозом [Текст] /С. Ю. Семькин, С. С. Постников, С. В. Поликарпова [и др.] //Пульмонология. – 2010. – №4. – С.72-78.

71. Семькин С. Ю.  
Роль анаэробной флоры в развитии бронхолегочной инфекции у детей, больных муковисцидозом [Текст] /С. Ю. Семькин, С. С. Постников, Г. А. Осипов //Антибиотики и химиотерапия. – 2009. – №3-4. – С.26-28.
72. Проблемы и перспективы антибактериальной терапии хронической синегнойной инфекции у пациентов с муковисцидозом [Текст] /С. Ю. Семькин, С. С. Постников, С. В. Поликарпова [и др.] //Вопросы современной педиатрии. – 2010. – т.9, №2. – С.94-98.
73. Муковисцидоз и сахарный диабет у подростка [Текст] /А. С. Сенаторова, Л. Г. Тельнова, Л. Н. Черненко, С. Б. Долгарева //Український журнал дитячої ендокринології. – 2018. – №1. – С.61-64.
74. Симанова Т. В.  
Остеопенический синдром при муковисцидозе у детей [Текст] /Т. В. Симанова, А. М. Ожегов //Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2009.– т.54, №1. – С.63-68.
75. Симанова Т. В.  
Особенности поражения органов дыхания при муковисцидозе. Клиническая эффективность терапии дорназой альфа у детей [Текст] /Т. В. Симанова, А. М. Ожегов, А. В. Цыганок //Педиатрическая фармакология. – 2010. – т.7, №6. – С.44-48.
76. Симонова О. И.  
Важная составляющая базисной терапии при муковисцидозе у детей: дорназа альфа [Текст] /О. И. Симонова //Педиатрическая фармакология. – 2011. – т.8, №5. – С.122-126.
77. Симонова О. И.  
Особенности применения дорназы альфа и кинезитерапии у детей с муковисцидозом [Текст] /О. И. Симонова //Педиатрическая фармакология. – 2013. – т.10, №4. – С.73-78.

78. Симонова О. И.  
Особенности заместительной ферментотерапии при муковисцидозе у детей: преимущества высокотехнологических ферментных препаратов [Текст] /О. И. Симонова, Е. А. Рославцева //Вопросы современной педиатрии. – 2011. – т.10, №5. – С.152-156.
79. Симонова О. И.  
Муколитик с противовоспалительными свойствами для детей с муковисцидозом: дорназа альфа [Текст] /О. И. Симонова, Ю. В. Соловьева, Е. М. Васильева //Педиатрическая фармакология. – 2012. – т.9, №6. – С.85-90.
80. Частота мутацій гена трансмембранного регуляторного білка муковісцидозу серед чоловіків із патоспермією [Текст] /М. Я. Тиркус, Г. В. Макух, Н. В. Гельнер [та ін.] //Одеський медичний журнал. – 2015. – №3. – С.42-46.
81. Исследование ненасыщенности липидов плазмы крови у детей с муковисцидозом [Текст] /Т. И. Туркина, С. Ю. Семькин, Е. В. Киселева, Г. Р. Мутовин //Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2012. – т.91, №2. – С.39-42.
82. Метаболизм липидов у детей, больных муковисцидозом [Текст] /Т. И. Туркина, С. Ю. Семькин, Т. Ю. Капустина [и др.] //Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2009. – т.87, №2. – С.69-72.
83. Метаболические аспекты патологии эритроцитарных мембран у детей, больных муковисцидозом [Текст] /Т. И. Туркина, С. Ю. Семькин, Т. Ю. Капустина [и др.] //Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2010. – т.89, №4. – С.36-39.
84. Ульянова Л. В.  
Функциональное состояние щитовидной железы у больных муковисцидозом детей на фоне комплексной терапии в период обострения [Текст] /Л. В. Ульянова, В. И. Золоедов, Л. Ю. Крошина //Российский педиатрический журнал. – 2010. – №2. – С.32-34.

85. Новый метод консервативной терапии хронического риносинусита у детей с муковисцидозом [Текст] /С. Г. Ушакова, П. И. Белавина, О. И. Симонова, О. В. Карнеева //Вопросы современной педиатрии. – 2010. – т.9, №5. – С.72-79.
86. Два випадки захворювання дітей на муковісцидоз у сім'ї [Текст] /М. Є. Фесенко, В. І. Похилько, О. А. Щербань [та ін.] //Современная педиатрия. – 2016. – №6. – С.120-122.
87. Черменский А. Г.  
Использование ингаляционного тобрамицина у больных муковисцидозом [Текст] /А. Г. Черменский, Т. Е. Гембицкая //Терапевтический архив. – 2010. – т.82, №8. – С.76-78.
88. Черников В. В.  
Новый шаг в улучшении качества жизни больных муковисцидозом: тобрамицин для ингаляционного введения [Текст] /В. В. Черников, С. А. Красовский //Педиатрическая фармакология. – 2012. – т.9, №5. – С.86-90.
89. Персистенция *Burkholderia cerasia* у больных муковисцидозом [Текст] /М. Ю. Чернуха, И. А. Шагинян, Н. И. Капранов [и др.] //Журнал микробиологии эпидемиологии и иммунологии. – 2012. – №4. – С.93-98.
90. Шадрина Э. М.  
Применение монокомпонентных продуктов прикорма у детей грудного возраста, больных муковисцидозом [Текст] /Э. М. Шадрина, С. А. Бойков, Н. С. Шатохина // Вопросы современной педиатрии. – 2010. – т.9, №2. – С.99-102.