

**Міністерство охорони здоров'я України**  
**Бібліотека ДВНЗ «Івано-Франківський національний медичний**  
**Університет»**

**Дифтерія**  
(Рекомендаційний список літератури)

**м.Івано-Франківськ**  
**2019**

1. Анастасій І. А.  
Особливості перебігу дифтерії в сучасних умовах /І. А. Анастасій//Актуальна інфектологія. – 2017. – №1. – С.17-19.
2. Анчишкін А.  
Дифтерія - забута інфекція. Чи забута ?/А. Анчишкін//Участковий врач. – 2017. – №8-9. – С.36-38.
3. Аполоніна А. В.  
Оцінка ризиків захворіти на дифтерію серед дітей, хворих на цукровий діабет 1 типу /А. В. Аполоніна, І. Ю. Багмут, О. М. Карабан //Одеський медичний журнал. – 2013. – №1. – С.32-36.
4. Багмут І. Ю.  
Влияние факторов экзогенного и эндогенного генеза на показатели заболеваемости дифтерией /И. Ю. Багмут, А. В. Аполонина, А. С. Подорожная //Досягнення біології та медицини. – 2010. – №1. – С.21-25.
5. Антитіла до субодиниць дифтерійного токсину при дифтерійній інфекції у дітей /О. Р. Буц, С. О. Крамарьов, О. В. Виговська [та ін.]//Клінічна імунологія, алергологія, інфектологія. – 2013. – №4. – С.60-63.
6. Імунітет проти дифтерії та правця в дітей з ВІЛ-інфекцією /А. П. Волоха, І. В. Раус, Б. Є. Донской [та ін.]//Здоровье ребенка. – 2016. – №7. – С.124-129.
7. Гладка О. А.  
Особливості епідемічного процесу дифтерії серед підлітків у післяепідемічний період /О. А. Гладка, І. С. Сіренко, І. Д. Генік //Львівський медичний часопис. АСТА МЕДИКА LEOPOLIENSIA . – 2012. – т.18, №1. – С.43-47.
8. Вивчення специфічної активності експериментальних зразків комплексних протидифтерійних кандидат - вакцин /І. В. Єлисеєва, Є. М. Бабич, Л. А. Ждамарова [та ін.]//Одеський медичний журнал. – 2016. – №6. – С.16-21.

9. Капустян В. А.  
Особенности специфического иммунитета у больных дифтерий /В. А. Капустян, А. Г. Матохина, О. В. Перельгина //Журнал микробиологии эпидемиологии и иммунологии. – 2010. – №1. – С.40-44.
10. Особливості дифтерії у дітей /О. К. Колоскова, Л. А. Иванова, У. І. Марусик [та ін.] //Актуальна інфектологія. – 2014. – №4. – С.7-12.
11. Диагностика и лечение токсической дифтерии /М. П. Корженкова, А. И. Берко, Н. А. Малышев, И. В. Яковлева //Медицина невідкладних станів. – 2011. – №1-2. – С.119-123.
12. Крамарьов С. О.  
Ретроспективний аналіз історій хвороб дітей із дифтерією за період 1992-1999 років /С. О. Крамарьов, В. О. Дорошенко, І. Ю. Ковалюх //Актуальна інфектологія. – 2018. – т.6, №4. – С.45-50.
13. Кривомаз Т.  
*Corynebacterium diphtheriae* и ее безобидные родственники /Т. Кривомаз //Фармацевт Практик. – 2015. – №4. – С.26.
14. Контроль качества питательных сред при лабораторной бактериологической диагностике дифтерии /И. К. Мазурова, О. Ю. Борисова, И. А. Рудакова [и др.] //Клиническая лабораторная диагностика. – 2012. – №4. – С.39-40.
15. Малюга В.  
Чи може повернутись дифтерія? /В. Малюга //Бібліотека сімейного лікаря та сімейної медсестри. – 2018. – №1. – С.23-28.
16. Марієвський В. Ф.  
Ситуація з дифтерією в Україні /В. Ф. Марієвський, Л. М. Чудна //Профілактична медицина. – 2010. – №2. – С.3-7.
17. Матохина А. Г.  
Оценка различных схем серотерапии дифтерии /А. Г. Матохина, В. А. Капустян, О. В. Перельгина //Журнал микробиологии эпидемиологии и иммунологии. – 2010. – №1. – С.81-84.

18.Мостюк А. І.

Наслідки порушень планової вакцинації проти дифтерії /А. І. Мостюк, О. В. Прокопів //Сучасні інфекції. – 2009. – №3-4. – С.33-41.

19.Мостюк А. І.

Нефрологічні ускладнення дифтерії та їх ультраструктурні еквіваленти за умов моделювання експериментальної дифтерійної інтоксикації /А. І. Мостюк, О. В. Прокопів //Сучасні інфекції. – 2010. – №1. – С.52-58.

20.Плаксивий О. Г.

Дифтерія /О. Г. Плаксивий //Журнал вушних, носових і горлових хвороб. – 2018. – №3. – С.79-86.

21.Характеристика епідемічного процесу дифтерії у закладі закритого типу /А.

П. Подаваленко, Ж. М. Маніна, Ю. М. Завалка, Т. Є. Шевченко //Експериментальна і клінічна медицина. – 2009. – №2. – С.125-128.

22.Подорожна А. С.

Вплив вірусного гепатиту А на напруженість специфічного імунітету до дифтерії серед дітей різних вікових груп /А. С. Подорожна, І. Ю. Багмут //Досягнення біології та медицини. – 2012. – №2. – С.35-39.

23.Подорожна А. С.

Динаміка формування показників клітинного імунітету до дифтерії у дітей з гепатитом А /А. С. Подорожна, О. М. Карабан //Профілактична медицина. – 2009. – №4. – С.27-29.

24.Подорожная А. С.

Влияние вирусного гепатита А в период реконвалесценции на сохранение поствакцинального иммунитета к дифтерии /А. С. Подорожная, И. Ю. Багмут //Международный медицинский журнал. – 2013. – т.19, №2. – С.111-115.

25.Ревенко Г. О.

Імунна відповідь дорослих людей, які живуть з ВІЛ - інфекцією, на введення дифтерійного та правцевого анатоксинів (огляд літератури) /Г. О. Ревенко, В. В. Маврутенков //Актуальная инфектология. – 2018. – т.6, №1. – С.21-25.

26.Ревенко Г. О.

Рівень імунологічного захисту проти дифтерії населення Дніпропетровської області /Г. О. Ревенко, В. В. Маврутенков, О. П. Штепа //Актуальная инфектология. – 2016. – №4. – С.43-46.

27.Рябенко Е. Б.

Заходи профілактики захворювань на дифтерію /Е. Б. Рябенко, Н. Б. Рябенко, В. А. Карпенко //Український медичний альманах. – 2011. – т.14, №5. – С.174-176.

28.Состояние иммунитета к дифтерии и столбняку у рожениц в раннем послеродовом периоде /А. А. Сависько, М. П. Костинов, Г.Г.Лабушкина А.В. Харсеева [и др.] //Журнал микробиологии эпидемиологии и иммунологии. – 2011. – №6. – С.54-57.

29.Дифтерия /Е. А. Сильванович, А. А. Самсон, Н. Н. Юровский, Б. Б. Невидович //Медицина невідкладних станів. – 2009. – №2. – С.146-150.

30.Треніна А. С.

Дифтерія - що це таке ? /А. С. Треніна //Безпека життєдіяльності. – 2016. – №5. – С.2.

31.Туровец Е. В.

Клинико-лабораторное и комплексное ультразвуковое исследование больных с кистами почек в катамнезе дифтерии /Е. В. Туровец, Н. И. Зрячкин //Лікарська справа. Врачебное дело. – 2011. – №5-6. – С.54-62.

32.Харсеева Г. Г.

Апоптоз макрофагов как один из механизмов патогенного действия возбудителя дифтерии /Г. Г. Харсеева, Э. Л. Алутина, Г. И. Васильева //Журнал микробиологии эпидемиологии и иммунологии. – 2012. – №5. – С.63-66.

33.Способность к формированию биопленки возбудителем дифтерии /Г. Г. Харсеева, А. Ю. Миронов, Я. Н. Фролова, А. В. Лабушкина //Клиническая лабораторная диагностика. – 2013. – №2. – С.36-38.

34. Оцінка епідемічної ситуації з дифтерійної інфекції в умовах дії медико-екологічних факторів /В. В. Чоп'як, А. П. Подаваленко, Г. С. Головчак [та ін.] //Імунологія та алергологія. – 2012. – №1+дод.1. – С.132-137.