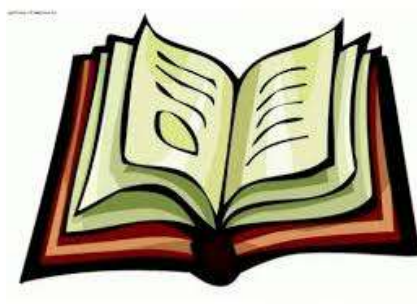


Міністерство охорони здоров'я України
Івано-Франківський національний медичний університет
Бібліотека



Сучасні клініко-епідеміологічні особливості менінгітів
(Бібліографічний покажчик)



м.Івано-Франківськ

2019

Відповідальний за випуск - директор бібліотеки М.М.Татарин

Укладачі-зав. інформаційно-бібліографічним відділом Г.М.Якимович,
головний бібліограф - Л.М.Заровецька

Набір і комп'ютерна верстка – головний бібліограф Л.М. Заровецька

Інформаційно-бібліографічний відділ пропонує бібліографічний покажчик « Сучасні клініко-епідеміологічні особливості менінгітів». До покажчика увійшли монографії, автореферати дисертацій, статті з періодичних видань наявні в фондах бібліотеки ІФНМУ. Видання є рекомендаційним. Покажчик може бути використаний у навчальній та практичній діяльності. Рекомендовано науковцям, викладачам, аспірантам, пошукачам, студентам та всім, хто прагне більш досконалого вивчення цього питання . Видання створено на базі електронного каталогу бібліотеки ІФНМУ.



Передмова

Менінгіт – це запалення захисних оболонок головного або спинного мозку людини. Бактеріальна або вірусна інфекція, що потрапляє до спинномозкової рідини (ліквору), яка циркулює у порожнинах головного та спинного мозку, та зазвичай викликає запальний процес. Однак причинами менінгіту можуть стати і певні травми, рак, вживання деяких лікарських препаратів, а також інші види інфекцій. Тому важливо виявити причину менінгіту, адже це найважливіший фактор для призначення правильного та ефективного лікування.

ЕПІОЛОГІЧНІ ТИПИ МЕНІНГІТУ

– Бактеріальний менінгіт

Бактеріальний менінгіт – це один із найбільш небезпечних видів хвороби, що характеризується невідкладним станом та найвищим ризиком смерті. Існують вакцини, що запобігають виникненню деяких типів бактеріального менінгіту.

– Вірусний менінгіт

Вірусний менінгіт досить небезпечний, однак в цілому протікає легше, ніж бактеріальний. Як правило, якщо імунна система організму функціонує нормально, хворі на цей тип менінгіту не обов'язково потребують особливого лікування та швидко одужують. Крім того, існують вакцини для профілактики деяких типів вірусного менінгіту.

– Грибковий менінгіт

Випадки захворювання на цей етіологічний тип менінгіту трапляються досить рідко, хоча інколи для розвитку хвороби вистачає потраплення спорів грибка в організм через дихальні шляхи. Крім того, хворі на цукровий діабет, рак та ВІЛ-інфіковані належать до групи підвищеного ризику зараження грибковим менінгітом.

– Паразитарний менінгіт

Існує безліч паразитів, які можуть стати причиною менінгіту або викликати захворювання мозку чи нервової системи людини. Як правило, в порівнянні із бактеріальним чи вірусним, паразитарний тип менінгіту трапляється досить рідко.

– Амебний менінгіт

Первинний гнійний менінгіт (менінгоенцефаліт) – це рідкісне, але смертельно небезпечне захворювання, збудником якого є Амеба неглерія Фоулера (лат. *Naegleria fowleri*) – це непаразитичний мікроорганізм, що розповсюджений у теплих водах та ґрунтах.

– Неінфекційний менінгіт

Менінгіт може виникати і в результаті певних неінфекційних причин: рак, системний червоний вовчак (рідше хвороба Лібмана-Сакса), певні лікарські препарати, травма голови, а також операція на мозку.

Книги

1.	616.81-002.1 Туберкулезный менингоэнцефалит [Текст]: Пособие. - Т81 К. : Здоров'я, 1987. - 128 с.
2.	616.81-002.1 Богданов И. Л. Б73 Вирусные менингиты [Текст]/И. Л. Богданов, В. В. Гебеш. - К.: Здоров'я, 1976. - 64 с.
3.	616.81-002.1 Ващенко М. А. В23 Менингит и менингоэнцефалит менингококковой инфекции [Текст]/М. А. Ващенко, В. Г. Максимец. - К.: Здоров'я, 1980. - 120 с.
4.	616.81-002.1 Дадиомова М. А. Д14 Острые серозные менингиты и энцефалиты у детей [Текст]/М. А. Дадиомова, Р. М. Пратусевич. - Л.: Медицина. Ленингр. отд-ние, 1974. - 192 с.
5.	616.013.52-053 Коршунов М. Ф. К70 Менингококковая инфекция у детей [Текст] /М. Ф. Коршунов. - Воронеж: Изд-во ВГУ, 1991. - 184 с.
6.	616.81-006.1 Лобзин В. С. Л68 Менингиты и арахноидиты [Текст]: Монография /В. С. Лобзин. - Л.: Медицина, 1983. - 192 с.
7.	616.013.52 Покровский В. И. П48 Менингококковая инфекция [Текст]: Монография /В. И. Покровский, Л. А. Фаворова, Н. Н. Костюкова. - М.: Медицина, 1976. - 272 с.
8.	616.81-002.1 Титов М. Б. Т45 Гнойные менингиты [Текст]: Пособие /М. Б. Титов, Б. Д. Луцик. - К.: Здоров'я, 1990. - 160 с.

9.	616.81-002.1 Цукер М. Б. Ц85 Менингиты и энцефалиты у детей [Текст]: Монография /М. Б. Цукер. - М.: Медицина, 1975. - 344 с.
10.	616.013.1 Четкарева Р. П. Ч-54 Менингококковая инфекция [Текст]/Р. П. Четкарева, Д. Ш. Еналеева, П. С. Гуревич. - Йошкар-Ола: Марийское книжное изд-во, 1983. - 76 с.

Автореферати

- 1. 616.81-002.1 Берестова Т. Г.**
Б48 Ефективність інтерферонів та їх індукторів в комплексній терапії менінгоенцефалітів і значення соматотипу в їх перебігу [Текст]: автореф. дис. на здоб. наук. ступ. к. м. н.: спец.14.01.13"Інфекційні хвороби"/Т. Г. Берестова; МОЗ України, Київ. наук. - дослід. ін-т епідеміолог. та інфекц. хв-б ім. Л. В. Громашевського.- К.,1999. - 20с.
- 2. 616.831.9-002 Борщов С. П.**
Б83 Диференційна діагностика та комплексна інтенсивна терапія хворих на менінгоенцефаліти з використанням інтракавальних методів (клініко-експериментальне дослідження) [Текст]: автореф. дис. на здоб. наук. ступ. д. м. н.: спец. 14.01.13 "Інфекційні хвороби" 14.01.30 "Анестезіологія та інтенсивна терапія" /С. П. Борщов; НАМНУ Ін-т епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л. В. Громашевського. - К., 2017. - 40с.
- 3. 616.831.9-002-053.2 Браїлко В. І.**
Б87 Етіопатогенетичні і клінічні особливості серозних менінгітів у дітей та оптимізація їх лікування [Текст]: автореф. дис. на здоб. наук. ступ. к. м. н.: спец. 14.01.13 "Інфекційні хвороби"/В. І. Браїлко; МОЗУ ХМА післядипломної освіти. - Х., 2016. - 24с.
- 4. 616.831.9-002.5 Тлустова Т. В.**
Т49 Особливості діагностики та лікування туберкульозного менінгоенцефаліту у ВІЛ-інфікованих хворих [Текст]: автореф. дис. на здоб. наук. ступ. к. м. н.: спец. 14.01.26 "Фтизіатрія"/Т. В. Тлустова; НАМНУ Ні фтизіатрії і пульмонології ім. Ф. Г. Яновського НАМНУ. - К., 2015. - 18с.

Статті з періодичних видань

1. Менингококковий менингит [Текст]//Український медичний вісник/Therapia/. – 2015. – №2. – С.60-61.
2. Менінгіт: типи, причини, симптоми, лікування та профілактика [Текст] //Журнал головної медичної сестри. – 2017. – №11. – С.46-55.
- 3.Руководство по диагностике и лечению бактериальных менингитов и менингококковой септицемии у детей и подростков до 16 лет на этапах первичной и специализированной медицинской помощи [Текст]//Клінічна імунологія, алергологія, інфектологія. – 2011. – №4. – С.77-88.
- 4.Dovbonos T. A.
Tuberculosis meningitis in postive patient.A ca report and literature review [Текст]/Т. А. Dovbonos//Український неврологічний журнал. – 2015. – №4. – С.98-102.
- 5.Tokarz Z.
Апітерапія при хворобі Лайма, кліщовому енцефаліті і менінгіті [Текст]/Z. Tokarz//Доктор Бджілка. – 2018. – №4. – С.10-11.
- 6.Аналіз бактеріологічних та епідеміологічних складових поширення менінгокової інфекції за 2014-2015 роки [Текст]/Т. І. Антушева, О. А. Шакур, Л. В. Деримедвідь, С. С. Даніліна//Рациональная фармакотерапия. – 2016. – №4. – С.27-30.
- 7.Состояние и усовершенствование эпиднадзора и профилактики гнойных бактериальных менингитов [Текст]/Т. А. Беломеря, Л. М. Селищева, И. И. Сошенко, М. Ю. Вершинина//Україна. Здоров'я нації. – 2009. – №1-2. – С.119-121.
- 8.Бойко Л. Т.
Современные методы лабораторной диагностики серозных менингитов [Текст]/Л. Т. Бойко//Український вісник психоневрології. – 2014. – т.22, №2. – С.25-27.
- 9.Бондаренко А. М.
Криптококовий менінгіт - особливості лікування (частина 2) [Текст] /А. М. Бондаренко//Інфекційні хвороби. – 2015. – №3. – С.72-85.
- 10.Бондаренко А. М.

Криптококовий менінгіт - особливості лікування(частина I) [Текст]/А. М. Бондаренко//Інфекційні хвороби. – 2015. – №2. – С.93-107.

11.Виговська О. В.

Особливості клінічної картини менінгітів у дітей перших трьох років життя за даними Київської міської дитячої клінічної інфекційної лікарні у 2010-2015 роках [Текст]/О. В. Виговська, І. Ю. Ковалюх//Актуальная инфектология. – 2017. – №5. – С.45-49.

12.Вивчення особливостей перебігу менінгітів (клінічної картини, етіології, характеру захворювання) залежно від віку у дітей, які перебували на стаціонарному лікуванні в Київській міській дитячій клінічній інфекційній лікарні в 2010-2015рр. [Текст]/О. В. Виговська, С. О. Крамарьов, І. Ю. Ковалюх [та ін.]//Дитячий лікар. – 2016. – №4. – С.16-27.

13.Нейрофизиология серозных менингитов [Текст]/В. Б. Войтенков, В. Н. Команцев, Н. В. Скрипниченко, Н. В. Матюнина//Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2013. – т.58, №6. – С.29-32.

14.Волоха А. П.

Лікування і профілактика бактеріальних менінгітів у дітей [Текст] /А. П. Волоха//Современная педиатрия. – 2013. – №6. – С.143-149.

15.Ведення хворих із менінгітом [Текст]/С. І. Генік, С. М. Генік, Я. І. Генік [та ін.]//Український неврологічний журнал. – 2018. – №3-4. – С.61-67.

16.Головач І. Ю.

Клінічні випадки прижиттєвої діагностики ревматоїдного менінгіту з гістологічною верифікацією [Текст]/І. Ю. Головач, Є. Д. Єгудіна //Український ревматологічний журнал. – 2018. – №4. – С.25-31.

17.Постинфекционный астенический синдром и возможности его коррекции [Текст]/О. А. Голубовская, О. А. Гудзенко, И. В. Шестакова [и др.] //Клиническая инфектология и паразитология. – 2018. – т.7, №1. – С.140-148.

18.Гук Н. А.

Особливості ентеровірусних і поєднаних (ентеро+герпесвірусних) уражень центральної нервової системи у дорослих [Текст]/Н. А. Гук //Інфекційні хвороби. – 2015. – №3. – С.28-32.

19.Джафарова К. А.

Принципы эффективной терапии бактериальных гнойных менингитов [Текст]/К. А. Джафарова//Современная педиатрия. – 2016. – №3. – С.38-40.

20. Дуда О. К.

Менингиты, вызванные грамотрицательными микроорганизмами [Текст] / О. К. Дуда // Семейная медицина. – 2012. – №2. – С.134-136.

21. Дуда О. К.

Місце ванкоміцину у лікуванні гнійно-запальних захворювань центральної нервової системи [Текст] / О. К. Дуда, Р. О. Колесник // Український медичний часопис. – 2012. – №4. – С.38-41.

22. Случай повторного менингита у ребенка с хроническим отитом и особенностями строения внутреннего уха [Текст] / Г. В. Егорова, Л. В. Малкова, И. Ф. Дзюбан [и др.] // Детские инфекции. – 2012. – т.11, №4. – С.68-69.

24. Гемофильные менингиты у детей [Текст] / Г. В. Егорова, Л. В. Малкова, И. Ф. Дзюбан, А. Л. Столбов // Детские инфекции. – 2013. – т.12, №1. – С.53-57.

26. Особливості гострих нейроінфекцій у клініці дитячих інфекційних хвороб м. Києва [Текст] / В. В. Євтушенко, А. І. Марков, С. О. Крамарьов [та ін.] // Актуальна інфектологія. – 2015. – №4. – С.94-97.

27. Иммунологический подход в диагностике вирусных энцефалитов и менингитов [Текст] / Г. Ф. Железникова, Н. В. Скрипченко, А. А. Вильниц [и др.] // Детские инфекции. – 2009. – т.8, №1. – С.7-11.

28. Заводнова З. І.

Рідкісні форми менінгітів [Текст] / З. І. Заводнова // Український неврологічний журнал. – 2013. – №1. – С.18-21.

29. Задирака Д. А.

Динаміка клініко-лабораторних показників і функціонального стану вегетативної нервової системи у хворих на серозні менінгіти на тлі лікування мебікаром [Текст] / Д. А. Задирака, О. В. Рябоконт // Інфекційні хвороби. – 2013. – №4. – С.46-51.

30. Задирака Д. А.

Клінічно-патогенетична роль стану прооксидантно - антиоксидантної регуляції у хворих на гнійні менінгіти в динаміці захворювання [Текст] / Д. А. Задирака, О. В. Рябоконт // Буковинський медичний вісник. – 2014. – т.18, №4. – С.29-32.

31. Задирака Д. А.

Особливості функціонального стану нейрогуморальної регуляції у хворих на серозні менінгіти в динаміці захворювання [Текст] / Д. А. Задирака, О. В.

Рябокоть, А. В. Абрамов//Буковинський медичний вісник. – 2014. – т.18, №1. – С.32-36.

32.Клініко-лабораторні особливості перебігу ентеровірусних менингітів у дорослих і дітей [Текст]/Д. А. Задирака, О. В. Рябокоть, О. В. Усачова, О. М. Камишний//Запорожский медицинский журнал. – 2017. – №3. – С.342-346.

33.Стан прооксидантно-антиоксидантної регуляції у хворих на серозні менингіти [Текст]/Д. А. Задирака, О. В. Рябокоть, О. О. Фурик [та ін.] //Актуальная инфектология. – 2016. – №2. – С.155-159.

34.Збаражский Ю. В.

Значение перекисного окисления липидов в формировании дисфункций нейтрофилов у новорожденных детей с бактериальным менингитом [Текст] /Ю. В. Збаражский//Український журнал екстремальної медицини імені Г.О.Можаєва. – 2013. – т.14, №1. – С.106-109.

35.Збаражский Ю. В.

Синдром эндогенного токсикоза у новонароджених с бактериальным менингитом [Текст]/Ю. В. Збаражский//Український журнал екстремальної медицини імені Г.О.Можаєва. – 2012. – т.13, №4. – С.64-67.

36.Клініко-етіологічна характеристика летальних випадків гнійних менингітів у дорослих [Текст]/О. М. Зінчук, А. М. Задорожний, Н. М. Прикуда, Г. П. Сосна//Буковинський медичний вісник. – 2018. – т.22, №1. – С.36-45.

37.Клініко-епідеміологічні аспекти менингітів у Львівській області [Текст] /О. М. Зінчук, А. Я. Орфін, Н. М. Прикуда [та ін.]//Буковинський медичний вісник. – 2016. – т.20, №3. – С.67-71.

38.Уникальный клинический случай несахарного диабета, возникшего вследствие туберкулезного менингита и усугубившегося поражением гипоталамо-гипофизарной области паразитами (Цистицеркозом) [Текст] /М. М. Каримова, З. Ю. Халимова, Ш. М. Сафарова, Х. Э. Шимарзаев //Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2011. – №2. – С.80-82.

39.Клиническая эффективность рекомбинантного интерферона альфа-2 при бактериальных гнойных менингитах различной этиологии у детей [Текст] /Н. С. Карнаева, О. В. Шамшева, К. З. Курбанов [и др.]//Детские инфекции. – 2010. – т.9, №2. – С.18-22.

40.Состояние клеточного звена иммунитета и эффективность иммунокорректирующей терапии рекомбинантным интерфероном альфа-2

при бактериальных гнойных менингитах у детей [Текст]/Н. С. Карнаева, О. В. Шамшева, К. З. Курбанов [и др.]//Детские инфекции. – 2011. – т.10, №2. – С.31-34.

41.Коваль Г. Ю.

Особливості променевиx проявів менінгіом (рентген, КТ, МТР дослідження) [Текст]/Г. Ю. Коваль, С. А. Грабовецький//Променева діагностика і променева терапія. – 2010. – №3-4. – С.9-16.

42.Диагностическая ценность уровня гормонов щитовидной железы в спинномозговой жидкости пациентов с бактериальным и вирусным менингитом [Текст]/В. Н. Козько, А. В. Сохань, Я. И. Бурма [и др.] //Клиническая инфектология и паразитология. – 2018. – т.7, №2. – С.187-195.

43.Биохимические показатели цереброспинальной жидкости больных острыми менингококковыми и энтеровирусными менингитами [Текст]/В. Н. Козько, А. В. Сохань, Я. В. Зоц [и др.]//Международный медицинский журнал. – 2015. – т.21, №3. – С.70-74.

44.Королева И. С.

Серотиповая характеристика пневмококков, выделенных от больных пневмококковым менингитом [Текст]/И. С. Королева, Г. В. Белошицкий, К. О. Миронов//Вопросы современной педиатрии. – 2012. – т.11, №4. – С.122-127.

45.Кузнецов С. В.

Клінічні і лабораторно-інструментальні особливості мікст-герпесвірусних менінгітів у дітей [Текст]/С. В. Кузнецов, Т. О. Кірсанова, Т. С. Манукян //Медицина сьогодні і завтра. – 2010. – №1. – С.96-99.

46.Кутишева И. А.

Гуморальные маркеры эндотелиальной дисфункции как критерии оценки тяжести и характера течения бактериальных гнойных менингитов у детей [Текст]/И. А. Кутишева, Г. П. Мартынова, А. Б. Салмина//Детские инфекции. – 2011. – т.10, №3. – С.20-23.

47.Оптимизация тактики лечения бактериальных гнойных менингитов [Текст]/Л. Н. Мазанкова, Г. Д. Гусева, Г. В. Крючкова, Мохсен Абдульхамид Наср//Детские инфекции. – 2013. – т.13, №3. – С.36-39.

48.Мазанкова Л. Н.

Клинико-иммунологические особенности и применение интерферона в комплексной терапии бактериальных гнойных менингитов у детей [Текст]/Л.

Н. Мазанкова, Г. В. Крючкова, Г. Д. Гусева//Детские инфекции. – 2011. – т.10, №1. – С.6-10.

49.Клинико-иммунологическая характеристика менингита гемофильной этиологии [Текст]/Л. Н. Мазанкова, Мохсен Абдульхамид Наср, Г. В. Крючкова, Г. Д. Гусева//Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2010. – т.55, №3. – С.100-105.

50.Макарова Т. Е.

Клинико-патогенетическое обоснование и эффективность применения внутривенного иммуноглобулина у детей с бактериальными гнойными менингитами [Текст]/Т. Е. Макарова, В. П. Молочный//Детские инфекции. – 2013. – т.13, №3. – С.48-51.

51.Макарова Т. Е.

Показатели центральной гемодинамики у детей, больных бактериальными гнойными менингитами [Текст]/Т. Е. Макарова, В. П. Молочный//Детские инфекции. – 2010. – т.9, №3. – С.14-16.

52.Макарова Т. Е.

Состояние проницаемости гематоэнцефалического барьера у больных бактериальными гнойными менингитами [Текст]/Т. Е. Макарова, В. П. Молочный//Детские инфекции. – 2009. – т.8, №2. – С.6-9.

53.Малиш Н. Г.

Епідеміологічні аспекти гнійних менингітів у новонароджених недоношених дітей на сучасному етапі [Текст]/Н. Г. Малиш, Л. В. Авдєєва //Профілактична медицина. – 2011. – №2. – С.76-81.

54.Малый В. П.

Полимеразная цепная реакция в диагностике менингококкового менингита [Текст]/В. П. Малый, Н. В. Винникова, П. В. Нартов//Международный медицинский журнал. – 2010. – №1, т.16. – С.86-90.

55.Клиника, течение и исходы гнойного менингоэнцефалита пневмококковой этиологии у детей [Текст]/Г. П. Мартынова, Л. А. Гульман, Я. А. Богвилене [и др.]/Вопросы современной педиатрии. – 2010. – т.9, №4. – С.110-113.

56.Молочный В. П.

Микробицидная активность нейтрофильных лейкоцитов в крови и цереброспинальной жидкости детей, больных гнойными и серозными

менингитами [Текст]/В. П. Молочный, О. Н. Солодовникова//Детские инфекции. – 2012. – т.11, №4. – С.16-19.

57.Надрага О. Б.

Серозні менінгіти у дітей: розширення діагностичних можливостей [Текст]/О. Б. Надрага, О. Я. Хомин//Актуальная инфектология. – 2017. – №5. – С.65-67.

58.Нартов П. В.

Полимеразная цепная реакция в диагностике острых менингитов бактериальной и вирусной этиологии [Текст]/П. В. Нартов//Международный медицинский журнал. – 2011. – т.17, №2. – С.85-87.

59.Нартов П. В.

Содержание аммиака и С-реактивного протеина в цереброспинальной жидкости больных бактериальными и вирусными менингитами [Текст]/П. В. Нартов//Международный медицинский журнал. – 2011. – т.17, №4. – С.97-99.

60.Нартов П. В.

Характеристика цитокинового обміну у хворих на гнійні бактеріальні менінгіти [Текст]/П. В. Нартов//Проблеми безперервної медичної освіти та науки. – 2015. – №3. – С.38-40.

61.Нартов П. В.

Якісне і кількісне визначення пептидоглікану у хворих на гнійні бактеріальні менінгіти за допомогою плазми личинок тутового шовкопряду [Текст]/П. В. Нартов//Международный медицинский журнал. – 2015. – т.21, №3. – С.74-76.

62.Новрузова А. А.

Состояние иммунной системы у больных с серозным менингитом и менингитом в сочетании с миокардитом, вызванными вирусами Коксаки В3 и В5 [Текст]/А. А. Новрузова, З. О. Караев//Український журнал клінічної та лабораторної медицини. – 2013. – т.8, №1. – С.262-266.

63.Орфін А. Я.

Ентеровірусний менінгіт - багатогранна проблема сучасної інфектології [Текст]/А. Я. Орфін, А. М. Задорожний, Н. М. Прикуда//Український неврологічний журнал. – 2016. – №2. – С.91-95.

64.Падейская Е. Н.

Антимикробные препараты для лечения гнойных бактериальных менингитов [Текст]/Е. Н. Падейская//Сімейна медицина. – 2012. – №2. – С.70-74.

65.Панкратова Л. Э.

Течение туберкулезного менингита в современных условиях [Текст]/Л. Э. Панкратова, Н. Е. Казимилова, И. Л. Волчкова//Российский медицинский журнал. – 2009. – №1. – С.49-52.

66.Огляд останніх практичних рекомендацій Європейської федерації неврологічних товариств(EFFNS) з діагностики та ведення хворих на бактеріальний менінгіт [Текст] /Л. В. Пипа, Р. В. Свістільник, В. А. Поліщук, Т. В. Свістільник //Міжнародний неврологічний журнал. – 2011. – №8. – С.83-95.

67.Патогенетичні механізми ушкодження мозку при нейроінфекціях у дітей [Текст]/Л. В. Пипа, Р. В. Свістільник, Т. В. Сердюк, Ю. М. Лисиця //Актуальная инфектология. – 2014. – №4. – С.64-69.

68.Пипа Л. В.

Вивчення впливу ексайтотоксичних амінокислот на ступінь порушення свідомості при гнійних менінгітах у дітей [Текст]/Л. В. Пипа, Т. В. Свістільник//Здоровье ребенка. – 2013. – №4. – С.131-134.

69.Почуєва Т. В.

Спільність і відмінності неврологічного статусу хворих на гострий і хронічний гнійний середній отит з гнійним менінгітом [Текст]/Т. В. Почуєва //Журнал ушних, носових і горлових хвороб. – 2010. – №1. – С.8-19.

70.Римаренко Н. В.

Рівень ендотоксину кишкового походження в сироватці крові при бактерійних ангінах, скарлатині і гнійних менінгітах у дітей [Текст] /Н. В. Римаренко//Інфекційні хвороби. – 2011. – №1. – С.43-46.

71.Роль цитокинов в патогенезе ускладнень у дітей с менингококковими менингитами [Текст]/О. А. Рычкова, Э. А. Кашуба, Т. Г. Дроздова [и др.] //Детские инфекции. – 2009. – т.8, №2. – С.9-11.

72.Рябокоть О. В.

Стан компенсаторно-адаптаційних механізмів у хворих на гнійні менінгіти в динаміці захворювання [Текст]/О. В. Рябокоть, Д. А. Задирака //Актуальная инфектология. – 2014. – №2. – С.53-56.

73.Рябокоть Ю. Ю.

Клинические особенности серозных менингитов у детей [Текст] /Ю. Ю. Рябокоть, Т. Н. Зеленько//Патология. – 2009. – т.6, №3. – С.89-90.

74.Савченко Т. Д.

Риносинусит, протекающий на фоне криптококкового менингита [Текст] /Т. Д. Савченко, Н. Н. Могилевская, Н. В. Терехова//Журнал вушних, носових і горлових хвороб. – 2018. – №3. – С.72-75.

75.Свістільнік Р. В.

Удосконалення патогенетичної терапії бактеріальних менингітів у дітей [Текст] /Р. В. Свістільнік //Здоровье ребенка. – 2010. – №3. – С.80-83.

76.Симованьян Э. Н.

Оптимизация терапии энтеровирусного менингита на фоне герпетических инфекций у детей [Текст] /Э. Н. Симованьян, Л. Ф. Бовтало, В. Б. Денисенко // Детские инфекции. – 2009. – т.8, № 3. – С.62-67.

77.Нейропатогенность штаммов вирусов Коксаки В, выделенных в разные годы от детей с клиникой серозного менингита [Текст] /В. К. Слободенюк, Н. П. Глинских, Ю. В. Григорьева [и др.] //Вопросы вирусологии. – 2009. – №1. – С.33-36.

78.Сохань А. В.

Рівень нейрон-специфічної енолази та білка S -100 у цереброспінальній рідині хворих на гострі бактеріальні менингіти [Текст]/А. В. Сохань //Запорожский медицинский журнал. – 2016. – №4. – С.73-76.

79.Ткаченко О. В.

Менингіти та менингоенцефаліти [Текст]/О. В. Ткаченко, О. В. Новікова //Мистецтво лікування. – 2010. – №2. – С.45-48.

80.Ткаченко Т.

Менингит [Текст]/Т. Ткаченко//Фармацевт Практик. – 2010. – №12. – С.40-42.

81.Усачова О. В.

Сучасні клініко-епідеміологічні особливості ентеровірусних менингітів [Текст]/О. В. Усачова, В. В. Коломєєць, О. М. Фірюліна//Актуальная инфектология. – 2018. – №3. – С.11-14.

82.Хаманова Ю. Б.

Иммунотропная терапия энтеровирусных менингитов у детей [Текст] /Ю. Б. Хаманова, А. У. Сабитов, В. В. Фомин//Детские инфекции. – 2013. – т.12, №1. – С.57-62.

83.Аналіз захворюваності на гнійні та серозні менінгіти за даними Одеської міської клінічної інфекційної лікарні [Текст]/Т. В. Чабан, К. М. Усиченко, О. В. Гедзул [та ін.]//Профілактична медицина. – 2012. – №3-4. – С.73-76.

84.Аналіз захворюваності на гнійні та серозні менінгіти за даними Одеської міської клінічної інфекційної лікарні [Текст]/Т. В. Чабан, К. М. Усиченко, О. В. Гедзул [та ін.]//Профілактична медицина. – 2012. – №3-4. – С.73-76.

85.Серотипи пневмококів при назофарингеальному носійстві та менінгітах, їх чутливість до антибіотиків у дітей [Текст]/Л. І. Чернишова, А. М. Гільфанова, А. В. Бондаренко [та ін.]//Современная педиатрия. – 2016. – №6. – С.68-74.

86.Шевченко О. С.

Туберкулезный менингит: возможен ли стандарт результативной диагностики? [Текст]/О. С. Шевченко, С. Л. Матвеева//Туберкулез, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2011. – №1. – С.71-79.

87.Шишов А. С.

Гнойный менингит как синдром, клинический маркер генерализации бактериальных инфекций и показателей их тяжести [Текст]/А. С. Шишов //Журнал неврологии и психиатрии имени С. С. Корсакова. – 2009. – №5. – С.92-96.

88.Некоторые клинические особенности бактериальных инфекций с синдромом гнойного менингита [Текст]/А. С. Шишов, У. Б. Григорьевская, А. В. Гурьянов [и др.]//Журнал неврологии и психиатрии имени С.С.Корсакова. – 2011. – т.111, №4. – С.90-95.

89.Энтеровирусный менингит: особенности течения и диагностики на современном этапе [Текст]/Л. Р. Шостакович-Корецкая, В. Г. Слатвитский, И. В. Будаева [и др.]//Здоровье ребенка. – 2016. – №8. – С.78-81.

90.Принципы организации функциональных систем у больных менингитом [Текст]/В. И. Шуляк, Е. А. Присяжнюк, А. В. Тарасова [и др.]//Запорожский медицинский журнал. – 2012. – №1. – С.41-45.

91.Шуляк В. І.

Генетичне забезпечення міжнейронних взаємодій у хворих на менінгіт [Текст]/В. І. Шуляк//Інфекційні хвороби. – 2017. – №3. – С.59-72.

92.Шуляк В. І.

Генетичний контроль імунної системи у хворих на менінгіт [Текст]/В. І. Шуляк//Інфекційні хвороби. – 2017. – №4. – С.62-70.

93. Шуляк В. І.

Роль генетичних модифікацій факторів природного імунітету при менінгіті [Текст]/В. І. Шуляк//Інфекційні хвороби. – 2016. – №4. – С.82-89.

94. Вплив мелатоніну на стан функціональних систем у хворих на менінгіт [Текст]/В. І. Шуляк, О. А. Присяжнюк, І. М. Кириченко [та ін.]//Інфекційні хвороби. – 2012. – №1. – С.8-14.

95. Ярош О. О.

Клінічне значення іритативних феноменів у ранній діагностиці менінгітів і менінгоенцефалітів [Текст]/О. О. Ярош, П. В. Кругліков//Інфекційні хвороби. – 2012. – №4. – С.52-56.