

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

Інвазія
(Рекомендаційний список літератури)

м.Івано-Франківськ
2020

1. Інформація про науково-практичний семінар "Паразитарні інвазії та їх профілактика"(2-3 липня 2009 р., м. Харків) [Текст]//Сучасні інфекції. – 2009. – № 3-4. – С.164-169.
2. Katchanov J.
Гельминтная инвазия центральной нервной системы: все дороги ведут в Рим [Текст] /J. Katchanov, Y. Nawa //Український медичний вісник/Therapia/. – 2013. – № 6. – С.36-42.
3. Лабораторные критерии оценки степени инвазии у животных при кровепаразитозах в зависимости от временных интервалов и кратности забора крови [Текст] /Р. С. Аракельян, Х. М. Галимзянов, А. С. Аракельян [и др.] //Медицинская паразитология и паразитарные болезни. – 2013. – № 3. – С.29-32.
4. Боброва О. В.
Сопоставление клинического эффекта различных видов комплексной терапии больных хроническим приобретенным токсоплазмозом в стадии обострения [Текст] /О. В. Боброва //Международный медицинский журнал. – 2013. – Т.19, № 4. – С.73-77.
5. Бодня І. П.
Критерії оцінки адаптаційно-компенсаторних можливостей організму людини при мікст-інвазії токсокарозу з ентеробіозом [Текст] /І. П. Бодня //Експериментальна і клінічна медицина. – 2016. – № 4. – С.78-83.
6. Бойко С. О.
Механічна профілактика тромбоемболії легеневої артерії під час хірургічного лікування нирково-клітинного раку, ускладненого пухлинною інвазією нижньої порожнистої вени [Текст] /С. О. Бойко //Харківська хірургічна школа. – 2018. – № 1. – С.123-127.
7. Буштирева И. О.
Маточно-плацентарній кровоток в период первой волны инвазии цитотрофобласта при патологическом течении беременности [Текст] /И. О. Буштирева, Б. Кузнецова, М. В. Левченко //Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. – 2012. – Т.11, №6. – С.30-33.

8. Васильєва Н. А.
Поєднана паразитарна інвазія аскаридоз і лямбліоз: особливості імунітету та лікування хворих [Текст] /Н. А. Васильєва, М. І. Шкільна //Інфекційні хвороби. – 2013. – № 2. – С.57-60.
9. Воронцова Л. Л.
Зміни клітинної ланки імунної системи у інфертильних чоловіків за токсокарозної інвазії [Текст] /Л. Л. Воронцова, М. І. Дуб, В. А. Коваленко //Фізіологічний журнал. – 2018. – Т.64, № 1. – С.47-51.
10. Воронцова Л. Л.
Стан клітинної ланки вродженого імунітету в інфертильних чоловіків на тлі токсокарозної інвазії [Текст] /Л. Л. Воронцова, М. І. Дуб, В. А. Коваленко //Патологія. – 2018. – т.15, № 1. – С.38-44.
11. Особливості стану цитокінового статусу в інфертильних чоловіків на тлі токсокарозної інвазії [Текст] /Л. Л. Воронцова, М. І. Дуб, В. А. Коваленко, М. Є. Журавльова //Патологія. – 2017. – № 2. – С.224-229.
12. Токсоплазмоз при вич-інфекції: критерии реактивации инвазии [Текст] /Д. Б. Гончаров, Е. В. Губарева, Н. В. Кобец [и др.] //Журнал микробиологии эпидемиологии и иммунологии. – 2012. – № 4. – С.88-92.
13. Грижак І. Г.
Зміни імунологічного статусу у ВІЛ-інфікованих осіб із хронічною токсоплазмозною інвазією та токсоплазмозним енцефалітом [Текст] /І. Г. Грижак //Актуальная инфектология. – 2017. – № 1. – С.30-35.
14. Дралова О. А.
Кореляційні взаємозв'язки імунологічних та клініко-лабораторних показників пацієнтів із токсокарозною інвазією [Текст] /О. А. Дралова, О. В. Усачова, О. В. Конакова //Актуальная инфектология. – 2017. – № 5. – С.57-60.
15. Сучасний погляд на проблему токсокарозної інвазії у дітей (огляд літератури) [Текст] /О. А. Дралова, О. В. Усачова, Є. А. Сіліна, О. В. Конакова //Современная педиатрия. – 2017. – № 3. – С.53-61.
16. Дронов О. І.
Діагностика інвазії судин пухлинами підшлункової залози [Текст] /О. І. Дронов, С. В. Земсков, П. П. Бакунець //Клінічна хірургія. – 2016. – № 2. – С.28-30.

17. Замазий Т. Н.
Показатели клеточного и гуморального иммунитета у больных токсокарозом [Текст] /Т. Н. Замазий //Медицина сьогодні і завтра. – 2014. – № 4. – С.5-8.
18. Заславская А. А.
Особенности состояния функции желчевыводящей системы при гельминто-паразитарных заболеваниях [Текст] /А. А. Заславская //Здоровье ребенка. – 2019. – Т.14, № 6. – С.69-73.
19. Зорина В. Н.
Белковые компоненты врожденного иммунитета в защите от патогенной инвазии [Текст] /В. Н. Зорина, Н. А. Зорин //Журнал микробиологии эпидемиологии и иммунологии. – 2013. – № 3. – С.111-117.
20. Діагностика та хірургічне лікування нирково-клітинного раку з наддіафрагмальним рівнем інвазії нижньої порожнистої вени [Текст] /І. І. Кобза, Ю. С. Мота, Т. І. Кобза, Т. Б. Рудик //Львівський медичний часопис. АСТА МЕДИКА LEOPOLIENSIA. – 2018. – № 3. – С.74-80.
21. Лукьянов И. Э.
Современные подходы к лечению резистентной трихомонадной инвазии в сочетании с хламидиозом, микоплазмозом и генитальным герпесом [Текст] /И. Э. Лукьянов //Дерматология та венерология. – 2015. – № 3. – С.5-15.
22. Клініко-епідеміологічні аспекти протозойної інвазії *Trichomonas Vaginalis* та ультраструктурні особливості морфотипів збудника [Текст] /Г. І. Мавров, П. В. Федорич, М. В. Репін [та ін.] //Журнал АМНУ України. – 2018. – Т.24, № 3-4. – С.308-319.
23. Милованов А. П.
Якорные ворсины - источники цитотрофобластической инвазии во II триместре физиологической беременности [Текст] /А. П. Милованов, И. М. Расстригина, Т. В. Фокина //Архив патологии. – 2012. – Т.74, № 2. – С.26-28.
24. Милованов А. П.
Морфологическая характеристика второй волны цитотрофобластической инвазии [Текст] /А. П. Милованов, А. К. Кириченко //Архив патологии. – 2010. – Т.72, № 1. – С.3-5.

25. Одинцева В. Е.
Методы диагностики и лечения глистно-протозойных инвазий у детей с заболеваниями желудочно-кишечного тракта [Текст] /В. Е. Одинцева, В. А. Александрова //Детские инфекции. – 2010. – Т.9, № 2. – С.58-61.
26. Охотникова Е. Н.
Нематодозы:глистные инвазии в детской практике [Текст] /Е. Н. Охотникова, Е. В. Шарикадзе //Мистецтво лікування. – 2012. – № 1. – С.3-8.
27. Поширеність паразитарних інвазій у пацієнтів зі шкірними захворюваннями [Текст] /Д. С. Поліщук, С. Й. Поліщук, С. А. Бондіар, В. С. Комарніцька //Український журнал дерматології венерології косметології. – 2013. – № 3. – С.97-105.
28. Поляк М. А.
Особливості біохімічних та імунологічних маркерів у дітей з коровою інфекцією та в асоціації з глистяною інвазією [Текст] /М. А. Поляк //Інфекційні хвороби. – 2015. – № 4. – С.36-39.
29. Ревенко Ж. А.
Зміни гормональної регуляції дефінітивного хазяїна у відповідь на паразитарну інвазію [Текст] /Ж. А. Ревенко //Інфекційні хвороби. – 2013. – № 4. – С.57-59.
30. Рустамова Х. Д.
Состояние плода и новорожденного у беременных с гельминтно-протозойными инвазиями [Текст] /Х. Д. Рустамова //Український журнал клінічної та лабораторної медицини. – 2013. – Т.8, № 2. – С.91-93.
31. Савельева Н. Н.
Роль стоматологической патологии в формировании галитоза у больных с лямблиозной инвазией [Текст] /Н. Н. Савельева //Медицина сьогодні і завтра. – 2012. – № 2. – С.163-168.
32. Савельева Н. Н.
Роль механизмов гуморального иммунитета в развитии хронического генерализованного пародонтита I-II степени у лиц с паразитарной инвазией [Текст] /Н. Н. Савельева //Український стоматологічний альманах. – 2016. – № 4. – С.23-27.

33. Савельєва Н. Н.
Роль и место иммунных реакций в патогенезе генерализованного пародонтита I-II степени тяжести хронического течения у лиц с паразитарной инвазией [Текст] /Н. Н. Савельєва //Медицина сьогодні і завтра. – 2016. – № 1. – С.96-104.
34. Оцінка ефективності комплексної терапії з включенням імуномодуляторів у хворих на генералізований пародонтит хронічного перебігу та її ступеня розвитку на тлі лямбліозної інвазії [Текст] /Н. М. Савельєва, І. І. Соколова, С. І. Герман [та ін.] //Вісник стоматології. – 2019. – Т.31, № 1. – С.31-38.
35. Савельєва Н. М.
Роль мікроорганізмів, виділених із пародонтальних кишень, у патогенезі генералізованого пародонтиту в осіб з лямбліозною інвазією [Текст] /Н. М. Савельєва //Вісник соціальної гігієни та організації охорони здоров'я України.– 2016. – № 4. – С.32-37.
36. Савельєва Н. М.
Склад мікрофлори пародонтальних кишень у пацієнтів з генералізованим пародонтитом на тлі паразитарних інвазій [Текст] /Н. М. Савельєва //Експериментальна і клінічна медицина. – 2017. – № 1. – С.120-126.
37. Сидорчук А. С.
Забуті протозойні тропічні інвазії: стан та перспективи вакцинації на сучасному етапі (огляд літератури) [Текст] /А. С. Сидорчук //Буковинський медичний вісник. – 2017. – Т.21, № 1. – С.221-223.
38. Склярєва В. О.
Особливості мікробіоценозу піхви в жінок із первинним непліддям та паразитарним ураженням [Текст] /В. О. Склярєва //Клінічна та експериментальна патологія. – 2014. – Т.ХІІІ, № 4. – С.119-125.
39. Снісарь В. І.
Мінімізація ятрогенної інвазії - сучасні перспективи в лікуванні недоношених новонароджених [Текст] /В. І. Снісарь, О. І. Оболонський, Д. М. Сурков //Перинатологія и педиатрія. – 2012. – № 1. – С.21-24.
40. Соколова М. І.
Тактика ведення вагітності і пологів у жінок, інвазованих нематодами і лямбліями [Текст] /М. І. Соколова //Здоров'є жінчини. – 2015. – № 9. – С.71-73.

41. Степанченко К. А.
Взаимоотношения между длительностью энтеробиозной инвазии и клинико-неврологическими, психофизиологическими и электрофизиологическими показателями у взрослых [Текст] /К. А. Степанченко //Сучасні інфекції. – 2009. – № 1. – С.36-47.
42. Степанченко К. А.
Анализ вариабельности сердечного ритма у больных с первичной инвазией острицами до и после курса специфической терапии [Текст] /К. А. Степанченко //Патологія. – 2018. – № 3. – С.319-324.
43. Клінічний випадок застосування протоколу мінімізації ятрогенної інвазії у новонароджених з двійні [Текст] /Д. М. Сурков, О. І. Оболонський, О. Г. Капустіна, Д. Г. Волков //Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина. – 2013. – Т.ІІІ, № 3. – С.152-155.
44. Хирургическое лечение рака головки поджелудочной железы с инвазией в вены портomesентериального бассейна (собственное наблюдение и анализ литературы) [Текст] /А. М. Тищенко, Д. И. Скорый, Р. М. Смачило [и др.] //Хірургія України. – 2015. – № 3. – С.82-88.
45. Федорич П. В.
Явище антибіозу при трихомонадній інвазії сечостатевої системи [Текст] /П. В. Федорич //Клінічна імунологія, алергологія, інфектологія. – 2017. – № 6. – С.48-50.
46. Федорич П. В.
Явище антибіозу при трихомонадній інвазії сечостатевої системи [Текст] /П. В. Федорич //Медицинские аспекты здоровья мужчины. – 2018. – № 2. – С.19-21.
47. Ультраструктурные особенности морфотипов *Trichomonas vaginalis*, выделенных от больных с хронической трихомонадной инвазией [Текст] /П. В. Федорич, Г. И. Мавров, С. К. Джораева, Т. В. Осинская //Дерматологія та венерологія. – 2018. – № 4. – С.17-22.
48. Чикін А. В.
Хірургічне лікування пухлин малого таза з інвазією в судинні утворення [Текст] /А. В. Чикін //Международный медицинский журнал. – 2016. – Т.22, № 1. – С.35-37.