

Паразитарлық аурулар хирургиясы жəне оның негіздері

Орындаған: Жылкыбай А

Курс: ЖМ 15-2к

Қабылдаған: Курамысов Е.А

Жоспар

Кіріспе.

Негізгі бөлім.

- 1) Эхинококкоз,
- 2) Альвеококкоз
- 3) Аскаридоз,
- 4) Описторхоз
- 5) Амебиаз
- 6) Филяриатоз

Қорытынды.

Қолданылған әдебиеттер.

Ауданымызда жиі кездесетін құрттар.

Адамда
Үшкірқұрт
Ішексорғы
Эхинококк
Сиыр цепені
Мысық сорғыш құрт

Жануарда
Миқұрт
Таспасорғыш
Айырдене
Қылқұрт
Эхинококк



Адамға ыңғайлы өмір сүрудің амалдары



Паразитарлы аурулар

- Адам денесінде 150-ге жуық паразитарлы құрттар мен олардың жұмыртқалары өмір сүре алады. Оның ішінде эхинококкоз, альвеококкоз, аскаридоз, амебиаз және описторхоз ауруларын тудыратын паразиттердің орны ерекше.

ЭХИНОКОККОЗ



ЭХИНОКОККОЗ

- **ЭХИНОКОККОЗ**-бұл Қазақстанның эндемиялық аймақтарында кең таралған, медициналық және ауылшаруашылық салаларының қатерлі және ауыр паразитарлы дерті болып табылады. Бұл ауруды таспалы құрт-эхинококк (*Echinococcus granulosus*) шақырады. Эхинококкоздың эпидемиологиялық жағдайы мал шаруашылығы дамыған кең тараған аймақтарда қауіп төндіреді. Көбінесе бауырды (60-85%), өкпені (15%) зақымдайды.

Эхинококктың жұғу жолдары мен оның дамуы

Эхинококк денеге 3 жолмен жұғуы мүмкін:

- Асқазан-ішек жолдарының шырышты қабығы арқылы.
- Тыныс жолдары арқылы.
- Жараның беті арқылы.





ЭХИНОКОКК

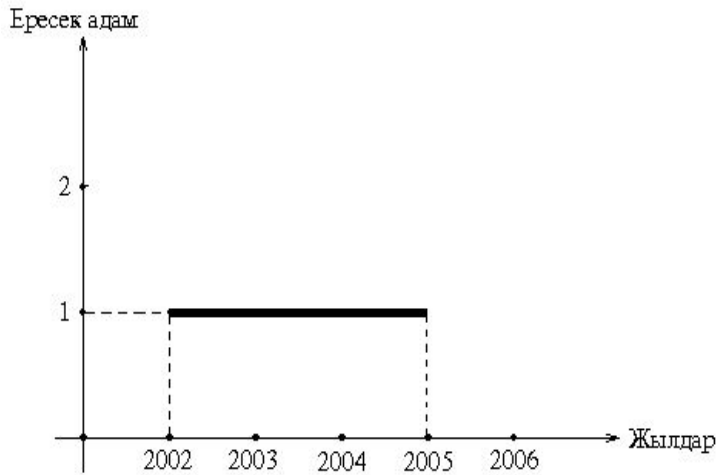
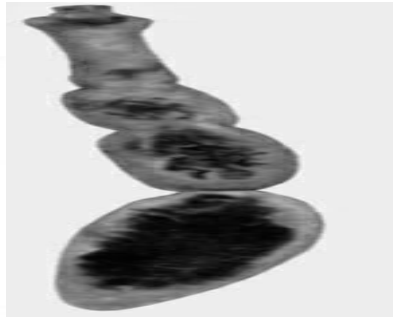


Диаграмма №3



Эхинококк құртынан туатын аурудан 2002-2006 жылдар аралығында жалпы 4 ересек адам ауырды.

Жалпы эхинококк құртынан болған аурулар 0,92 %-тін құрайды. Бұдан 4 адам ауырғанын азғантай деп санауға болмайды. Себебі, олар адамның ең негізгі мүшелерде мекен етіп, бір жылда 400 000 000 жұмыртқа салатынын еске тұтқан жөн.

жалпы-4 адам
0,92%

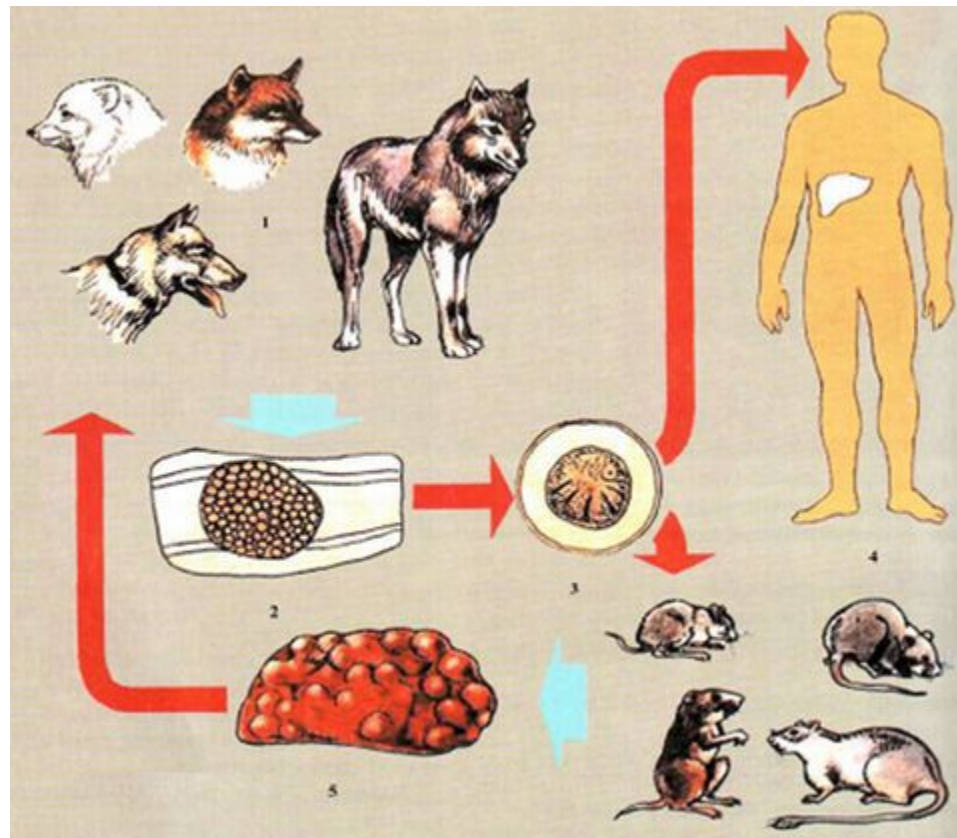
Эхинококкоздың емі

- Хирургиялық операция - қазіргі кездегі эхинококктың бірден-бір емі. Оның ашық, жартылай жабық және жабық түрлерін ажыратады, сонымен қатар эхинококкты кистасы бар ағзаны түгел алып тастайды немесе оның резекциясын жасайды.

Эхинококкоздың емі

- **Химиялық емі:**
- Мебендазол- күніне 200мг/кг-нан, 15-24 ай бойы
- Альбендазол-тәулігіне 10мг/кг-нан 28 күн қабылдап, арасында 14 күн үзіліс жасайды, емнің ұзақтығы 18 айға созылады.
- Бильтрацид-тәулігіне 75-150 мг-нан ішке тағайындайды.

АЛЬВЕОКОККОЗ



АЛЬВЕОКОККОЗ

- Альвеококкоз-*Alveococcus multilocularis* дернәсілімен бауырдың біріншілік зақымдалуын шақыратын, паразитарлы ауру болып табылады. Ол ұсақ кисталардың түзілуімен және инфильтративті өсуімен сипатталады.

Альвеолярлы эхинококкоздың клиникалық жіктелуі

Клиникалық жіктелуі

Белгілерсіз
(1% жағдайда
кездеседі)

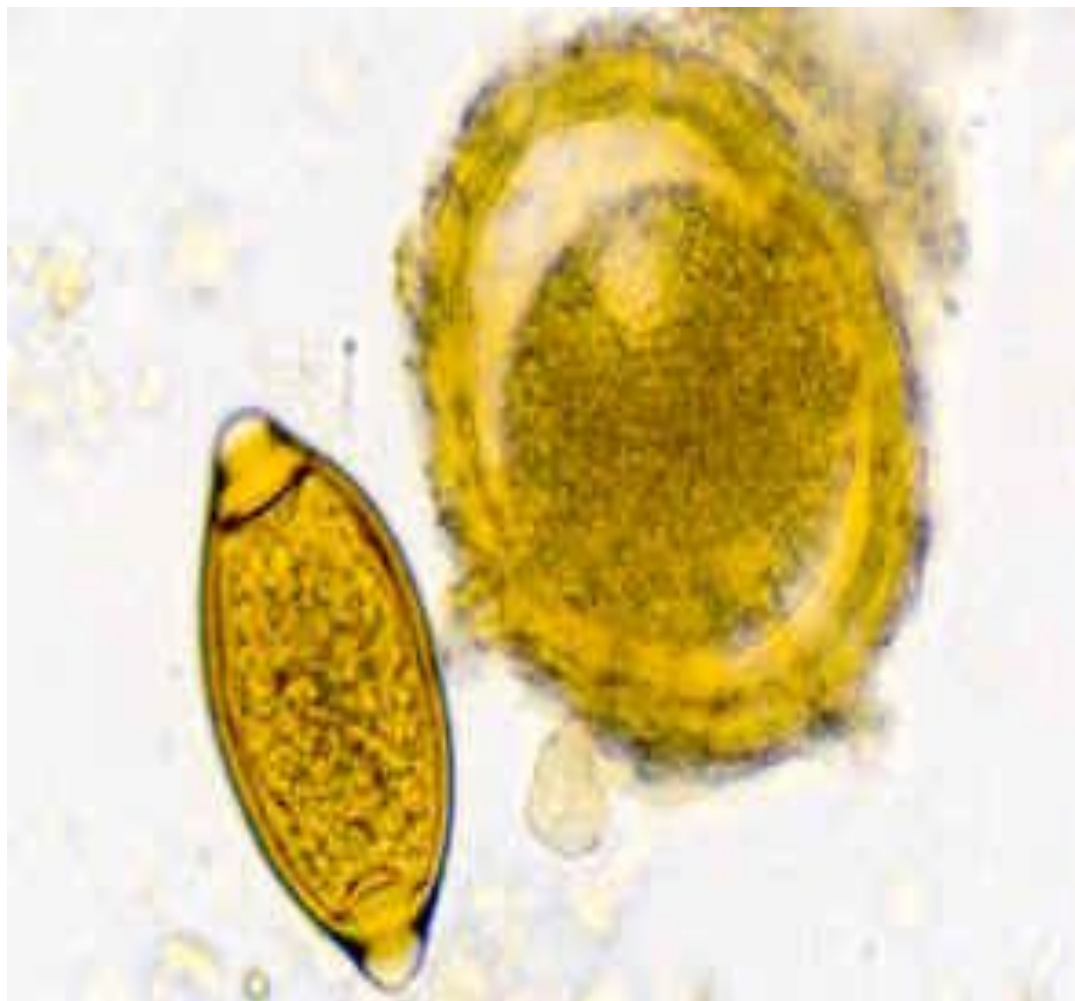
Асқынбаған
(15%
жағдайда
кездеседі)

Асқынған
(85% жағдайда
кездеседі)

Хирургиялық операцияның түрі

- Радикальді операциялар.
- Шартты түрде радикальді операциялар.
- Паллиативті операциялар.
- Асқынуларды жоюға арналған операциялар.

АСКАРИДОЗ



АСКАРИДОЗ

- Аскаридоз-жұмыр құртты аскаридамен шақырылады. Ол қос жынысты. Адамның жіңішке ішегінде өмір сүреді, дамуында өте күрделі миграциялық айналымды өтеді және өмір сүруі бір жылдан аспайды. Адамға алиментарлы жолмен жұғады.
- Аскаридоздың патогенезінде екі кезеңді ажыратады:
 - 1) Ерте кезең-миграциялық
 - 2) Ішектік кезең

Аскардоздың емі

- Хирургиялық асқынулар пайда болса, хирургиялық операциялар орындалады-колотомия, ішектің түйілуін жою, перворациялық тесікті тігу, құрсақ қуысын тазарту, дренаж қою, аппендэктомия, дивертикулэктомия. Операциямен бірге дегельминтизация шаралары жүргізіледі.

ОПИСТОРХОЗ



ОПИСТОРХОЗ

- **Описторхоз**- гепатобилиарлы жүйе мен ұйқы безінің гельминтозы болып табылады, Бұл ауру сібірлік ***Opisthorchis felineus*** қоздырады. Адамға шикі немесе шала пісірілген, нашар тұздалған балықты жегенде алиментарлы жолмен жұғады. Паразиттер өт жолдары мен ұйқы безінің өзектерінің эпителиалды қабатын зақымдайды олардың бітелуін шақырады . Осының нәтижесінде дискинезия, холангит, холецистит, гепатит дамиды.

ОПИСТОРХОЗДЫҢ ЕМІ

- Консервативті емі-антипаразитарлы дәрілер тағайындайды.
- Хирургиялық асқынулары дамыса операция орындалады.

АМЕБИАЗ



АМЕБИАЗ

- Қоздырғышы-Инфекция көзі-адам болып табылады.Амебалар адамға ауыз арқылы жұғады.Қолайсыз жағдайларда амебалар ішектің қабырғасына еніп көбейіп протеолиттік ферменттерді бөледі де , тіндердің өлі еттенуін шақырады.Ойық жаралар пайда болады,амебомалар түзіледі.
- Емі- хирургиялық опеарация,антипаразитарлы дәрілер тағайындалады.

ФИЛЯРИАТОЗДАР

- **Филяриатоз**-филяриялармен қоздырылады. Құрттардың дернәсілі қоршаған ортадан денеге түсіп, ішек арқылы қан айналымына өтеді де, ары қарай өсіп жетіледі. Қан айналымында жүріп лимфа тамырларына түседі де, оларда қабыну үрдісі мен лимфостазды тудырады, нәтижесінде аяқта пілаяқтық пайда болады.



Филяриатоздардың түрлері

1) Вухериоз

2) Бругиоз

3) Онхоцеркоз

4) Стрептоцеркоз

5) Лоалоз

6) Дилеталонематоз

7) Мансонеллез

Филляриатоздардың емі

- Аурудың алғашқы сатыларында антипаразитарлы дәрілер-дитразин цитаты тағайындалады.
- Екіншілік инфекцияда антибактериальды ем жүргізіледі.
- Асқынулар дамыса хирургилық ем жүргізіледі.



Паразит құрттардан
сақтанып жүру керек.

Адам ағзасына паразит
құрттар өте қауіпті

