

**С.Ж.Асфендияров атындағы Қазақ Ұлттық
Медицина Университеті**



Кафедра: Эпидемиология

***Тақырыбы: Вирусты гепатит В қоздырғышы.
Эпидемиологиялық қадағалау және алдын алу шаралары***

Орындаған: Әкім А.Ф.

Қабылдаған: Әміреев С.Ә.

Тобы:13-002-01

Факультет: ҚДС

Курс: 4

26.10.2016

Жоспар:

I. Кіріспе

II. Негізгі бөлім

2.1.1. Вирусты гепатит В қоздырғышы.

2.1.2. Вирусты гепатит В эпидемиологиялық ерекшеліктері

2.1.3. Вирусты гепатит В эпидемиологиялық қадағалау және алдын алу шаралары.

III. Қорытынды

IV. Пайдаланылған әдебиеттер



В вирусстық гепатит – кең таралған антропоноздық жұқпалы ауру, қоздырғышының негізгі берілу механизмі – оның табиғи және жасанды, тері мен сілемейлі қабықтардың жарақаттары арқылы, қан арнасына түсуі.

В ***вирустық гепатитінің қоздырғышы*** – гепаднавирустар тұқымдастығы өкілі, оған жоғары жұғушылық және физикалық – химиялық факторлар әсеріне аса жоғары төзімділік тән.



Инфекция әртүрлі клиникалық түрде өтеді (вирус тасымалдаушыдан бауыр циррозына дейін) , көбіне жедел гепатит В сауығумен аяқталады, **5-10 %** науқаста ауру созылыңқы (жарты жылға дейін) не созылмалы болып өтеді, жалпы алғанда алыс болашақта дамидын сәтсіз клиникалық – эпидемиологиялық салдарлармен сипатталады. Жедел В гепатитінде өлім – жітімділік **0.4-1%** құрайды.

Берілу механизмі, жолдары

В гепатиті қан, жыныстық қатынас арқылы және анадан іштегі балаға жұғады.

Берілу факторлары

- Қан және оның компоненттері
- Шәует

Клиникалық көріністері

Әдеттегі жағдайда В гепатиті Боткин ауруы сияқты дене қызуының көтерілуінен, әлсіздіктен, буындардың ауруынан, жүректің айнуы және құсудан басталады. зәр түсінің қоңыралуы және үлкен дәреттің ағаруы. Денеге бөртпе шығуы мүмкін, бауыр мен көкбауыр ұлғаяды. В гепатитінде сарғаю өте сирек кездеседі. Бауырдың зақымдануы өте ауыр болуы мүмкін және қиын жағдайларда цирроз бен қатерлі ісік ауруына шалдырады.

Қауіп топтары

- Инъекциялық есірткілерді тұтынушылар .
- Қан қызметі, зертхана қызметкерлері, хирургтар, стоматологтар мен кіші медициналық персонал.
- ВГВ тасымалдаушы әйелдерден туылған сәбилер.
- ВГВ – ға қарсы егілмеген ВГВ тасымалшысы отбасы мүшелері.
- Тату , маникюрлік салондар , стоматологтар клиенттері (санитариялық – дезинфекциялық режим сақталмағанда)
- Қырыну аспаптары, тіс щеткалары
- Қорғаныссыз жыныстық қатынастар
- Қан оның препараттарын құю , инъекциялар , операциялар

Вирусты гепатит В эпидемиологиялық қадағалау:

- ✓ **Донорларды , жүкті әйелдерді, зарарлану мүмкіндігі жоғары барлық топтардың тексерілу толықтығын, вирустық гепатит В тасымалшысы клиникалық – зертханалық анықтау сапасын тұрақты бақылау;**
- ✓ **Қан қызметі мекемелерінде , босану үйлерінде, диспансерлерде санитариялық – эпидемияға қарсы режимнің сақталуын қадағалау**
- ✓ **Наркомания мен сырқаттылық даму тенденциясын жүйелі бақылау**

Алдын алу:

▣ ВГ – ның алдын алу кешенді жүргізіледі – инфекция көзін , берілу жолдары мен факторын, ең алдымен инфекцияны қабылдайтын халықты қамтуы тиіс. (вакцинация)

▣ Парентеральдық гепатитпен ауруханаішілік зарарланудың әрбір оқиғасы міндетті түрде тексеріледі, күнәлілар тәртіптік не әкімшілік жауапкершілікке тартылады.

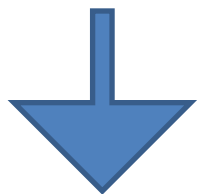


□ Қан қызметі мекемелерінде медициналық бұйымдарды стерилизация алдында тазарту , дезинфекциялау және стерилизациялау режимдерін талаптарға сай қатал сақталуы керек.

□ Тұрмыстық қызмет көрсету мекемелерінде (шаштараз, маникюр) вирус берілу факторы бола алатын барлық аспаптар мен заттар тазартылуы , зарарсыздануы және стерилизациялануы қажет.

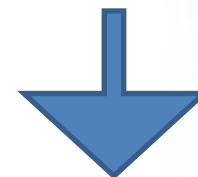
□ ВГВ қарсы вакцинация ҚР ДСМ “ҚР – да вирустық гепатиттермен сырқаттылықтың алдын алу шаралары” бұйрығына сәйкес жүргізіледі.

Вирустық В гепатитімен науқастарды емдеу қағидалары



Этиотроптық емдеу:

- ❖ Жедел вирустық В гепотитінде – көрсеткіш жоқ
- ❖ Созылмалы вирустық гепотитінде репликация фазасы бойынша жүнгізіледі.



Патогенетикалық емдеу:

- ❖ Өзін – өзі күту режимі
- ❖ Көп су ішу
- ❖ Венаішілік инфузия тұрақты жүрек айнығанда.
- ❖ Өт қуатын препараттар

Пайдаланылған әдебиеттер

- ❖ Әміреев С.Ә, Темірбеков Ж.Т. Эпидемиология. Т.1. Жалпы эпидемиология. – Алматы: Ғылым, 2000, 455-470 б.