

Жоспар

Кіріспе

Негізгі бөлім

Этиологиясы

Патогенезі

Клиникасы

Қорытынды

Пайдаланылған әдебиеттер

- Инфекциялы-токсикалық шок- жіті қан айналым жетіспеушілігі, ауыр метаболикалық бұзылыстар мен полиоргандық патологияға алып келетін жағдай. Жиі жалпы бактериемиямен сипатталатын бактериалдық инфекциялар кезінде, кейде ауыр ағымды тұмау, геморрагиялық қызба, риккетсиоз, стафилококкты интоксикациялар кезінде де дамуы мүмкін.

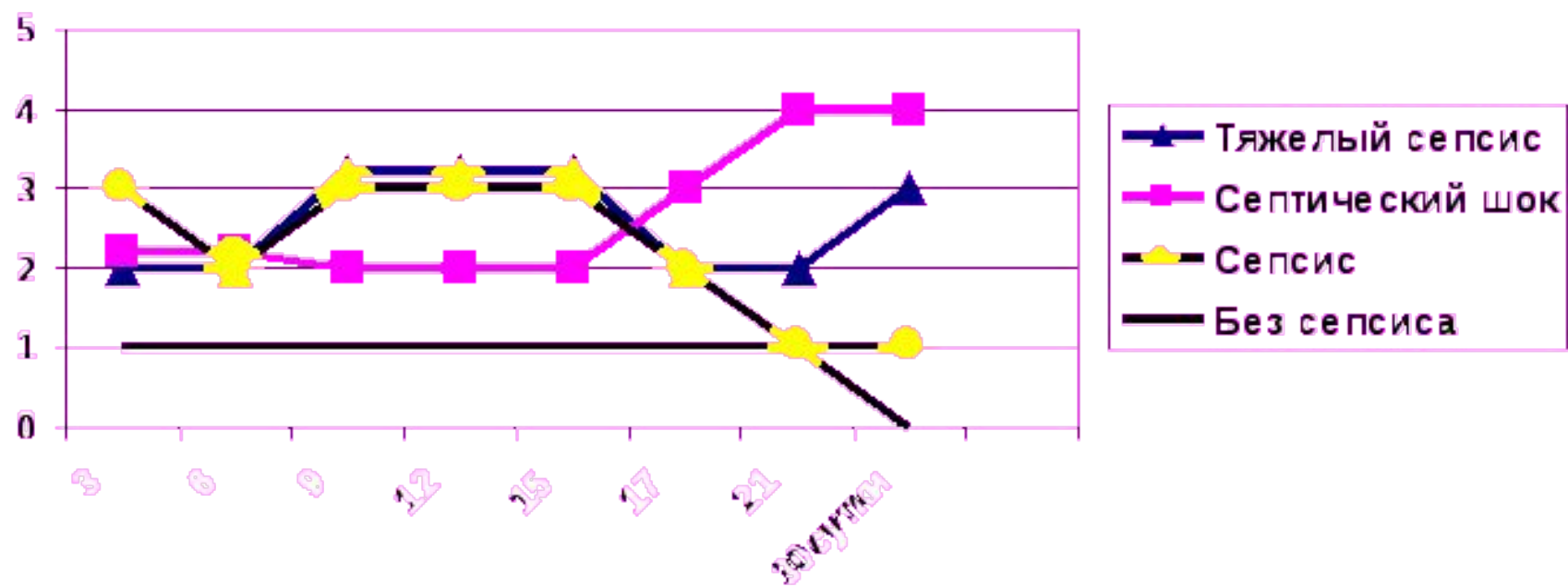
Этиологиясы

- Жаралар.
- Күйік
- Операциядан кейінгі инфекциялар
- Синусит
- Трахеит
- Аллергиялық контактілі дерматит
Желшешек
- А вирусты тұмау т.б көптеген себептер

Клиникалық көрінісі

- Қызба АҚ төмендеуі
- Есінің жоғалуы
- Ступор
- Кома
- Спецификалық бөртпелер, күннен қалған күйік секілді 38,9 температураның көтерілуі
- Систолалық АҚ 90 мм төмен болуы
- Құсу, конъюнктивит
- Бүйрек жетіспеушіліктер.
- Креатинин мөлшері 2 асе көбейген
- Тромбоцитопения
- Алғашында температураның көтерілуі болады, науқастың жалпы жағдайының нашарлауы, терісі ыстық, құрғақ және қызғылт тартқан.
- Екіншілік ауру дамуы терісі ылғалды, суық, цианозды және аяқ қолдары сұрланған,суық болады.
- Тахикардия және гипотония демиды, психикалық жағдай нашарлап, комаға алып келеді.
- Науқаста аритмия, құсу, жүрек айну, іш өту, олигурия демиды.

- 1 дәрежесі-(компенсирленген)жалпы жағдайы ауыр, қозу,мазасыздану,тырысу белгілері байқалады.Тері жабындысы бозғылт,шырышты қабаттарының цианозы және акроцианоз,аяқ-қолдары суық болады.Гипертермия 39-40 С.АҚҚ қалыпты.
- 2 дәрежесі-(субкомпенсирленген)науқастың жағдайы ауыр,тежелу,бозару күшейеді,жайылмалы цианоз,тахикардия,дене қызуы төмендеген,АҚҚ төмен,олигурия
- 3 дәрежесі-(декомпенсирленген) жағдайы өте ауыр, есін жоғалту,гиперрефлексия,тырысу,тотальді цианоз,гипотермия,сезімталдық жоқ,пульс жоқ және АҚҚ төмендеген,анурия.



Емі

- Жалпы наркоз, аурысынуды басатын дәрілер Қан айналымын және тыныс алу бұзылыстарын реттеу үшін қан немесе шокқа қарсы сұйықтықтар құю Жүрек-қантаймыр жүйесіне күш беретін дәрілер Инфекциямен күресу және картикостероидты терапия Газ алмазуын қалпына келтіру, оксигенотерапия Витаминдер Инфузионды терапия Су-электролит алмазуын қалпына келтіру, олигуриямен күресу Антибиотикатерапия Комбинирленген терапия

