

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 1беті

## БАҚЫЛАУ ӨЛШЕУ ҚҰРАЛДАРЫ

**Бағдарламаның 1 аралық бақылауға арналған сұрақтары**

**Пәні: «Шұғыл жағдайларда дәрігерге дейінгі алғашқы көмек»**

**Пән коды: ShZhDDAK 2309**

**ББ шифры мен атауы: 6B10106 «Фармация»**

**Оқу сағаты/кредит көлемі: 90сағат (3 кредит)**

**Оқу курсы мен семестрі: 1 курс, 2 семестр**

Күрастырган:



кафедра асистенті Юнусметов Э.Ш.

Кафедра менгерушісі:



м.ғ.к., доцент Сейдахметова А.А.

Хаттама № 11 18 06 2024 ж.

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 2беті

**Аралық бақылау – 1**  
**1- нұсқа**

1. Бірінші медициналық көмек көлеміне ... кіреді.
  - A) қан және қан алмастырыштарды құю
  - B) жараны біріншілік хирургиялық өндөу
  - C) сыртқы қан кетуді уақытша тоқтату
  - D) қантамырды ұзына бойы тігу
  - E) қан тамырға тігіс салу
2. Жұмсақ дәкесіз таңғыштарға ... тән.
  - A) пращевидті
  - B) орамалды
  - C) окклюзионды
  - D) сегіз саны тәрізді
  - E) циркулярлы
3. Сыртқы күштің әсер етуіне байланысты дамыған шоктар қатарына ... жатады.
  - A) анафилактикалық шок
  - B) септикалық шок
  - C) кардиогенді шок
  - D) жарақатты шок
  - E) геморрагиялық шок
4. Жүрек-өкпе реанимациясын ... кезінде жасауға тиісті.
  - A) клиникалық өлім
  - B) стационарда кез келген науқас өлімі
  - C) тек қана жас науқастардың кенеттен өлімі
  - D) стационардан тыс ауыр сырқаттан өлген
  - E) тек қана дені сау адамдардың кенеттен өлімі
5. Биологиялық өлімнің ерте белгілеріне ... тән.
  - A) мәйіттің қатып қалуы
  - B) көз қарашықтарының жарыққа сезімталдығы
  - C) «мысық көз» симптомының пайда болуы
  - D) көз қарашықтарының тарылуы
  - E) оң мәнді корнеальді рефлексі
6. Қарапайым жағдайларда клиникалық өлімнің максимальді ұзақтығы ... минутқа дейінгі уақытты құрайды.
  - A) 10
  - B) 20
  - C) 15
  - D) 30
  - E) 5
7. Қан кетуді уақытша тоқтату әдістеріне жатады:
  - A) жарақаттанған жердегі қантамырды байлау
  - B) қанның үю қабілетін жогарылататын препараттарды енгізу
  - C) қантамырға тігіс салу

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 3беті

- D) диатермокоагуляция  
E) жарақаттан жоғары жгут салу
8. Егер ... жгут салу дұрыс деп саналады.
- A) артерияның жгуттан төмен деңгейінде пульстің тоқтауы байқалса  
B) тері қабаты көгеруі байқалса  
C) жгут салынған жерден төмен деңгейде терінің сезімталдығы жоғалса  
D) жгуттан төмен деңгейде терінің жергілікті қызуы жоғарыласа  
E) тері қабатының қызаруы байқалса
9. Госпитальға дейінгі кезеңде көмек көрсету барысында, мұрыннан қан кетуді тоқтатудың дұрыс тәсілі:
- A) мұрын қанаттарын мұрын төмпешігіне қарай қысып, жәбірленушіні басып, артқа қарай шалқайту  
B) мұрын қуысының алдыңғы тампонадасы және жәбірленушінің басын алға ию  
C) мұрын тұсына мұздай басып, науқастың басын артқа қарай шалқайту  
D) мұрын қуысының артқы тампонадасы  
E) пращевидті таңғыш салу
10. Терен қүйіктің негізгі белгілеріне ... тән.
- A) сарғыш түсті сұйықтыққа толы көпіршіктің болуы  
B) күнгірт түсті геморрагиялық сұйықтыққа толы көпіршіктің болуы  
C) мөлдір сұйықтыққа толы көпіршіктің болуы  
D) зақымданған аймақ терісінің қызаруы  
E) мөлдір сұйықтыққа толы көпіршік түзіліп, эпидермистің ажырауы
11. Қүйіп қалған жәбірленушіге бірінші көмек көрсету кезінде тыйым салынатын іс-әрекеттер:
- A) киімді қайшымен зақымданған аймақты қырқып алу  
B) жәбірленушіге тұзды, сілтілі сұйық ішкізу  
C) күйген жара бетіне контурлы таңғыш салу  
D) қүйіп қалған тері беткейін өртөнген киім қалдықтарынан тазарту  
E) жәбірленушіні емдеу мекемесіне тасымалдау
12. Қышқылмен күю сілтімен күюге қарағанда ... ерекшелінеді.
- A) серозды бөлінділері бар ылғалды некроздың болуымен  
B) лас-сұр түсті, іркілдек, шектері айқын емес қабыршақтың болуымен  
C) қан аралас бөлінділері бар ылғалды некроздың болуымен  
D) шектері айқын «қою қоңыр немесе қара түсті» қабыршақтың болуымен  
E) қою қоңыр түсті шектері айқын емес қабыршақтың болуымен
13. Сынықтың негізгі белгілеріне ... тән.
- A) зақымданған аяқтың немесе қолдың абсолютті қысқаруы және буынның қалыптан тыс өзгеруі  
B) жарақаттанған аяқтың немесе қолдың патологиялық қозғалыштығы және зақымданған аймақта сүйек сықыры  
C) зақымданған аймақта сүйек сықыры және жарақаттанған аяқтың немесе қолдың ұзаруы  
D) зақымданған аяқтың немесе қолдың ұзаруы және сол аймақтың шамалы ісінуі  
E) зақымданған аяқтың немесе қолдың ұзаруы және сырт пішінінің
14. ЭлектроЖарақат кезінде иммобилизация ... жағдайда жасалады.
- A) электробелгі болған  
B) сынық болған  
C) құрыспа ұстамасы болған

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</p>	<p>57/19 ( )</p>
<p>Бақылау өлшеу құралдары</p>	<p>75 беттін 4беті</p>

- D) естен танған  
E) жүрек тоқтап қалған
15. Электрожарақат кезінде «уақытша өлімнің» негізгі симптомдары:
- A) жүрек және тыныс алу қызметінің нашарлауы  
B) тері қабаттарының қызаруы  
C) тыныстың тоқтауы және жүрек қызметінің лезде нашарлауы  
D) жарыққа сезімтал көзқарашықтарының тарылуы  
E) зақымдалған аймақ айналасы терілерінің көгеруі
16. Жүректің кенеттен тоқтап қалуы кезінде көмек көрсету барысында бірінші кезекте ... керек.
- A) прекордиальді соққы жасау  
B) жүрекке тікелей емес массаж жасауға кірісу  
C) өкпені жасанды желдендіруге кірісу  
D) тіршілік белгілері (пульсі, тынысы) бар, жоғын тексеру  
E) дене жарақатының бар, жоғын тексеру
17. Жол бойында от жағу үшін балалар бензин қолданды. Кенет біреуінің күімі өртене бастады. Бет, мойын, алдыңғы көкірек және іш аймағының ауырсынуы мазалайды. Тынысы жиі, беткей. Тамыр соғысы жиі, әлсіз. Көзі жасаурап, жарыққа қарау кезінде ауырсыну байқалады. Күйік шалған аймақ қызарған, көптеген сулы, қою-қоңыр түсті көпіршіктер байқалады. Күйік шалғаннан кейінгі дәрігерге дейінгі көмек көрсетуге болатын іс-әрекет:
- A) күйген көйлекті шешу  
B) күйік шалған жерді спиртпен сұрту  
C) күйген көпіршікті тесу және алып тастау  
D) күйік шалған шетінен күімді қайшымен қып алу  
E) күйік шалған жерді вазелинмен немесе басқа маймен сұрту
18. Ыстық аяу райында бір күндік демалыс кезінде бір демалушының жағдайы бірден нашарлады. Ол кісіде әлсіздік, құлақ шуылы, ентігу, көнілінің айнуы, көз алдында бұлышырылану пайда болды. Осы науқаста дамыған шұғыл жағдайды анықтаңыз:
- A) естен тану  
B) күн өту  
C) гипертониялық криз  
D) аллергиялық реакция  
E) тамырлық дистония
19. Реанимация шараларын тоқтату көрсеткішіне... жатады.
- A) нәтижелі қан айналым белгілерінің болмауы  
B) өздігінен тыныс алудың жоқ болуы  
C) биологиялық өлім белгілерінің пайда болуы  
D) көз қарашығының кецеюі  
E) тері қабатының бозаруы
20. Кез-келген жастағы балаларда температуралы түсіру үшін қолданылатын қауіпсіз дәрі ... болып табылады.
- A) салицилаттар  
B) анальгин  
C) парацетамол  
D) амидопирин  
E) димедрол

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттің 5беті

21. 30 жастағы әйел жерде ессіз жатыр. Тері қабаты бозарған, цианоздалған. Жағы қарысқан, басы артқа шалқайған. Аяқ- қолы жартылай бүгілген, бұлшық еті тырысқан. Көз қараашығы кеңейген, екі жақты жарыққа әсері жоқ. Қарағау кезінде бірнеше секундтан соң , екі жақты бет бұлшық етінің және аяқ-қолдың дірілі байқалады, аузынан көпіршік бөлінеді. Науқастағы пайда болған жіті жағдай:

- A) агональді жағдай
- B) клиникалық өлім
- C) истерия ұстамасы
- D) қояншық ұстамасы
- E) кома

22. Асқазаннан қан кетуіне...тән.

- A) өт аралас көпретті құсу, үлкен дәрет қалыпта
- B) кофе тәрізді құсық, қара май тәріздес үлкен дәрет
- C) құсу жоқ, қарамай тәріздес үлкен дәрет
- D) алқызыл қан құсу, үлкен дәрет қалыпты
- E) «мелена», малина тәрізді желе

23. Эклампсияға...тән.

- A) клоникалық және тоникалық тырысулар
- B) тырысу синдромының болмауы
- C) дene қызуының жоғары болуы
- D) ауыз қуысынан ацетонның иісінің шығуы
- E) аммиак иісі

24. Бірінші медициналық көмек көлеміне ... кіреді.

- A) қан және қан алмастырыштарды қую
- B) жараны біріншілік хирургиялық өндөу
- C) сыртқы қан кетуді уақытша тоқтату
- D) қантамырды ұзына бойы тігу
- E) қан тамырға тігіс салу

25. Сыныққа тән белгі:

- A) терінің көгеруі
- B) ісіну
- C) аяқ-қол қозғалысының шектелуі
- D) ауырсыну
- E) сүйек сықыры

## 2- нұсқа

1. Жүрекке тікелей емес массаж жасаудың міндетті шарты:

- A) көкірек сарайының астында жұмсақ заттың болуы
- B) қолдың, семсер тәрізді өсіндінің төске жалғанған жерінен көлденең 2 саусақ жоғары тұруы
- C) екі реаниматордың болуы
- D) жауырын астында валиктің болуы
- E) қолдың кеуде сарайының сол жағында болуы

2. Оқпені жасанды желдендіру үшін ... қажетті шарт болып табылады.

- A) ауа өткізгіш түтікшесін қою
- B) тек арнайыланған дәрігердің болуы
- C) ауыз қуысын тексеріп және тазалау
- D) «ауыз-бетперде-ауыз» әдісін қолдану

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттің 6беті

- E) екі реаниматордың болуы
3. Қысқа мерзімге бас миының қызылуы және естің жоғалуын сипаттайтын бассүйек-ми жарақаты ... деп аталады.
- A) бас миының шайқалуы
  - B) бас миының қызылуы
  - C) бас миының соғылуы
  - D) бас миының жаралануы
  - E) бас ми қанайналымының жіті бұзылысы
4. Ауыз қуысынан қан кеткен науқасқа көмек көрсету кезінде ... тыйым салынады.
- A) қан кету орнына дәке оптағышын қоюға
  - B) емдеу мекемесіне тасымалдауға
  - C) басын алға иіп отырғызуға
  - D) ауыз қуысын тығыз тампондалауға
  - E) ыстық шәй немесе кофе беруге
5. Салынған жгуттың жаз мерзімінде барынша түрү ұзактығы:
- A) 2 сағат
  - B) 60 минут
  - C) 30 минут
  - D) 3 сағат
  - E) 5 сағат
6. Басты иммобилизациялау әдісіне ... жатады.
- A) «телпек» таңғышын салу
  - B) жәбірленушіні бүйірімен жатқызу
  - C) мақта-дәқелік Шанцтың жағасын салу
  - D) жәбірленушінің басын зембілге байлаап бекіту
  - E) жәбірленушіні горизонтальды жатқызу
7. Электрожарақаттың екінші ауырлық сатысына ... тән.
- A) естен танусыз бұлшықеттердің ұстамалы құрысы
  - B) тыныс және қан айналымының бұзылуы
  - C) естен тану
  - D) жүректің тоқтауы
  - E) естен танумен бұлшықеттердің ұстамалы құрысы
8. Жылу немесе құн сәулесінің соққысы кезінде, бірінші дәрігерге дейінгі медициналық көмек көрсетудің негізгі элементі:
- A) жәбірленушіні сұыту
  - B) ыстықты түсіретін дәрілер тағайындау
  - C) алкогольді сусындарды ұсыну
  - D) жәбірленушіні жылыту
  - E) асқазанды жуу
9. 39 жастағы әйел абайсыздықта кастрөлді қайнаған суымен үстінен төгіп алды. Қарағанда: кеуденің , санның алдыңғы беткейіндегі терісі бірден қызарған, көпіршіктер пайда болған, кейбір жерлерде көпіршіктер ашылып, ақшыл терілер көрінеді. Тежелу байқалады. АҚҚ 70/50 мм.сын.бағ., ЖСЖ минутына 80 соққы. Сіздің болжам диагнозыңыз?
- A) термиялық күйік, III дәрежелі
  - B) термиялық күйік, II дәрежелі, күйіктік шок
  - C) термиялық күйік, IV дәрежелі
  - D) термиялық күйік, III дәрежелі, күйіктік шок
  - E) термиялық күйік, IV дәрежелі, күйіктік шок

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттің 7беті

10. Наукас У., 25 жаста, подъезде оң аяғын табан балтыр буынынан сыртқа қарай қайырып алды. Жергілікті ісіну мен ауырсыну, табан балтыр буынының деформациялануы байқалады. Ауырсынуға байланысты табан балтыр буынында қозғалыс шектелген. Осы жағдайда саусақтан бастап иммобилизациялауды көрсет:

- A) балтырдың ортаңғы 3/1 бөлігіне дейін
- B) жамбастың ортанды 3/1 бөлігіне дейін
- C) жамбастың төменгі 3/1 бөлігіне дейін
- D) балтырдың төменгі 3/1 бөлігіне дейін
- E) тізе буынына дейін

11. Істық ауа райында бір күндік демалыс кезінде бір демалушының жағдайы бірден нашарлады. Ол кісіде әлсіздік, құлақ шуылы, ентігу, көнілінің айнуы, көз алдында бұлышыңғырлану пайда болды. Дәрігерге дейінгі көмек:

- A) аяғын жоғары көтеру
- B) жүрек-өкпе жұмысын жақсартатын дәрі беру
- C) науқасты қоленкеге отырғызу
- D) мұсәтір спиртін ііскету
- E) жылды суын ішкізу

12. Қүйіктің ауырлық сатысы ... анықталады.

- A) себебінің әсер ету уақытмен
- B) қүйік алғаннан бастап, алғашқы медициналық көмек көрсету уақытымен
- C) қүйік алған науқастың жасына байланысты
- D) тереңдігімен және аумағымен
- E) қосалқы жарақатымен және басқа ауруларымен

13. Бірінші медициналық көмек қолеміне ... кіреді.

- A) қан және қан алмастырылғыштарды құю
- B) сыртқы қан кетуді уақытша тоқтату
- C) жараны біріншілік хирургиялық өндөу
- D) қантамырды ұзына бойы тігу
- E) қан тамырға тігіс салу

14. Асқазанан қан кеткенде жасалынбайды:

- A) дәрігерді шакыру
- B) төсектің аяқ жағын көтеру
- C) асқазан туына мұз қою
- D) асқазанды жуу
- E) науқасқа тыныштық беру

15. Тыныс жолдарының өткізгіштігін қалыптастыру кезіндегі Сафардың үштік әдісі... болып табылады.

- A) арқасымен жатқызу, басын жанына қарай бұру, астыңғы жағын алдыға қарай тарту
- B) арқасымен жатқызу, басын алдына қарай еңкейту, астыңғы жақты тарту
- C) арқасымен жатқызу, иық ортасына валик қою, астыңғы жақты тарту
- D) ішімен жатқызу, басын ішіне қарай еңкейту, астыңғы жақты тарту
- E) жауырын астына валик қою, басын шалқайту, астыңғы жағын алдыға қарай тарту

16. Реанимация шаралары нәтижелілігінің көрсеткіші... болып табылады.

- A) үйқы артериясында пульстің пайда болуы, көз қарашығының кішіреюі
- B) қеуде клеткасының экскурсиясының жоқтығы
- C) көз қарашығының- кенеюі
- D) үйқы артериясында пульстің болмауы
- E) рефлекстердің жоғалуы

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттін 8беті

17. Жаңа туылған нәрестеге жүректің тікелей емес массаж...жүргізіледі.
- A) екі қолдың саусақтарымен
  - B) оң қолдың 4 саусағымен
  - C) бір саусақпен
  - D) оң қолдың саусақтарының проксимальды бөлігімен
  - E) қолдың 3 саусағымен
18. Тыныс алу жолдарының өткізгіштігін жедел қалпына келтіру мақсатында коникотомияны орындауда...жүргізіледі.
- A) сақина тәрізді шеміршекті тігінен кесу
  - B) сақина тәрізді шеміршекті көлденең кесу
  - C) трахеяның 1ші 2ші дөңгелегін тігінен кесу
  - D) сақина тәрізді шеміршек пен трахеяның 1ші дөңгелек аралығын
  - E) сақина тәрізді және қалқанша шеміршегінің аралығын көлденең кесу
19. Науқасты қараған кезде есі анық, көз қарашығы кеңейген, жарыққа эсері жоқ, АҚҚ-50\20с.б., тамыр соғысы жіп тәрізді, сирек, тынысы беткей, тежелген, дене қызыу төмендеген, тырысулар, кіші дәреті еріксіз жыққан. Осы белгілер терминалдың жағдайында... сатысына тән.
- A) терминалды
  - B) агональді алды
  - C) клиникалық өлім
  - D) агональді
  - E) биологиялық өлім
20. Бір адам үлкендерге өкпе-жүрек реанимациясын жүргізген кезіндегі дем беру мен компрессияның арақатынасы...тең.
- A) 3 :4
  - B) 2 :30
  - C) 1 :5
  - D) 2 :4
  - E) 3 :6
21. Реанимация шараларын тоқтату көрсеткішіне...жатады.
- A) нәтижелі қан айналым белгілерінің болмауы
  - B) өздігінен тыныс алуудың жоқ болуы
  - C) көз қарашығының кеңеюі
  - D) биологиялық өлім белгілерінің пайда болуы
  - E) тері қабатының бозаруы
22. Науқасты қараған кезде: санасты жоқ, терісі бозғылт, сұық, көз қарашығы кеңейген, жарыққа реакциясы жоқ, үйқы артериясында тамыр соғысы жоқ. Аталған белгілер... жағдайына тән.
- A) клиникалық өлім
  - B) предогональді
  - C) терминалды
  - D) агональды
  - E) биологиялық өлім
23. Науқасты қараған кезде есі анық, көз қарашығы кеңейген, жарыққа эсері жоқ, КҚ-50/20с.б., тамыр соғысы жіп тәрізді, сирек, тынысы беткей, тежелген, дене қызыу төмендеген, тырысулар, кіші дәреті еріксіз шыққан. Осы белгілер ... жағдайға тән.
- A) терминалды
  - B) агональді алды

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SKMA</b> <small>—1979—</small> <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттін 9беті

- C) клиникалық өлім
- D) биологиялық өлім
- E) агональді

24. Ауруханаға дейінгі кезеңде, бірінші медициналық көмек көрсету барысында көздің ... бөгде затты алуға болады.

- A) төменгі және жоғарғы қабақ астындағы
- B) көз алмасына енген
- C) көздің мүйізді қабығына енген
- D) көздің алдыңғы камерасында
- E) көздің коньюктивальді кеңістігіне енген

25. Теріге улы зат түскен кезде ... қажет.

- A) асептикалық таңғыш салу
- B) зақымданған аймақты ағын сумен жуу
- C) ылғалды сұлгімен сұрту
- D) теріні спиртке малынған тампонмен сұрту
- E) зақымдалған аймақты асептикалық ерітінделермен

### 3- нұсқа

1. Бас-ми затының бұзылудың сипатталатын бассүйек-ми жарақаты ... деп аталады.

- A) бас миының шайқалуы
- B) бас миының жаралануы
- C) бас миының соғылуы
- D) бас миының қысылуы
- E) бас миының жарақаты

2. Бас миы шайқалуының негізгі белгісіне ... тән.

- A) ликвордың ағуы
- B) анизорокия
- C) оң мәнді «көзілдірік» синдромы
- D) қысқа мерзімге естің жоғалуы
- E) аяқ қолдың гемипарезі

3. Құлағынан қан кеткен жәбірленушіге көмек көрсету кезінде ... тыйым салынады.

- A) емдеу мекемесіне тасымалдауға
- B) таңғыш салуға
- C) сыртқы есітү жолын тампонадалауға
- D) құлаққа мақта немесе дәке таңғышын қоюға
- E) құлаққа мақта қойып таңғыш салуға

4. ... қан кетуде қанның түсі алқызыл, фонтан тәрізді атқылайды.

- A) көктамырдан
- B) артериялық
- C) капилляры
- D) паренхиматозды
- E) абдоминальді

5. ... қан кетуде жараланған беткей шамалы қансырап тұрады.

- A) артериалды
- B) паренхиматозды
- C) көктамырдан
- D) абдоминальды

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	<b>57/19 ( )</b>
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	<b>75 беттің 10беті</b>

- E) капилляры
6. Көктамырдан қан кету белгілеріне ... тән.
- A) қанның пульсиленген ағынмен алқызыл түсті ағуы
  - B) қанның баяу, тамшылап ағуы
  - C) қанның үнемі ағынмен қоңыр-қызыл түсті ағуы
  - D) жараланған беткейдің қансырап тұруы
  - E) қанның пульсиленген ағынмен қоңыр - қызыл түсті ағуы
7. Жгут ... кезінде салынуға тиісті.
- A) білек артериясынан қан кету
  - B) иықалды көктамырынан қан кету
  - C) асқазаннан қан кету
  - D) өңештен қан кету
  - E) мұрыннан қан кету
8. Плевра қуысында қанның жиналуды ... деп аталады.
- A) гемоперитонеум
  - B) гематома
  - C) гемоторакс
  - D) гемартроз
  - E) гемоперикард
9. Сынық кезінде бірінші көмек көрсету барысында ... тыйым салынады.
- A) шокқа қарсы іс-шараларды жүргізуге
  - B) жарақаттанған жерден шығып тұрған сүйек сынықтарын асептикалық таңғышпен жабуға
  - C) тасымалдау иммобилизациясын жүргізуге
  - D) жарақаттанған жерден шығып тұрған сүйек сынықтарын алып тастауға
  - E) қажетті жағдайда жгут салуға
10. Суга батқан жәбірленуші, құтқарып алған соң, ес-түссіз жатса, ... тасымалдау керек.
- A) арқасымен жатқызып, басын көтеріп
  - B) арқасымен жатқызып, зембілдің бас жағын төмен түсіріп
  - C) ішімен жатқызып, зембілді горизонтальді қүйде ұстап
  - D) ішімен жатқызып, зембілдің аяқ жағын көтеріп
  - E) арқасымен жатқызып, зембілдің аяқ жағын көтеріп
11. Күйік беткейі қара түсті, егер тері ... әсерінен күйіп қалса.
- A) азот қышқылы
  - B) сірке қышқылы
  - C) күкірт қышқылы
  - D) тұзды қышқыл
  - E) карбон қышқылы
12. Электр сымы құлаған кезде электр тогымен зақымдалды. Есі жоғалған. Көкірек қуысы қозғалыссыз. Ұйқы артериясының соғысы тез, әлсіз. Оң қолының саусақтары күйген. Осы зардал шегушігे бірінші кезекте жүргізіледі:
- A) жүректің сыртқы массажы
  - B) жүрек тұсындағы соққы
  - C) өкпені жасанды желдендіру
  - D) жарақатты тазалау
  - E) электр тогының әсерін тоқтату
13. Эпилепсиялық ұстама кезінде бірінші кезекте:
- A) объективті тексеру жүргізу

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIA</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттің 11беті

- B) тілді тістеп қалмауды қадағалау  
C) асфиксияны болдырмау  
D) тырысады болдырмау  
E) тыныштандыратын дәріні енгізу
14. Жарақаттанушы жеңіл көлік астында жатыр, есі анық. Білектің ашық сынығы анықталады, жарақаттан атқылап ал кызыл қан ағуда. Сіздің алғашқы көмегіңіз:  
A) айналадағылардың көмегімен көліктің астынан жарақаттанушыны алып шығу  
B) жедел жәрдем көлігін күте отырып, жарақаттанушыны бақылап отыру  
C) қан кетуді тоқтату  
D) жедел жәрдем көлігі келгенше, жарақаттанушының анамнезін жинау  
E) мүсәтір спиртін ііскету
15. Жүректің жабық массажын жасау кезінде негізгі асқынуларға ... жатады.  
A) бұғананың сынуы  
B) кеңірдектің зақымдануы  
C) омыртқаның сынуы  
D) қабырғалардың сынуы  
E) көкірек сүйегінің сынуы
16. Жүрек соғысы тоқтауының негізгі белгісі:  
A) ұйқы артериясында тамыр соғысының болмауы  
B) өздігінен тыныс алуының болмауы  
C) көз қарашығының ұлғайуы  
D) есінің болмауы  
E) білек артериясында тамыр соғысының болмауы
17. Зақымданған адам жерде отыр, жағдайы орташа, сирағының ортасындағы жараны көрсетеді. Жарасы терең, беттері тегіс емес, онда жер түйіршіктері және киім үзіктері көрінеді. Жарадан қошқыл түсті қан ағады. Диагноз сәйкес келеді:  
A) сирақтың ортасындағы жыртылған жара, веноздық қан кету  
B) сирақтың ортасындағы жыртылған жара, сынық, веноздық қан кету  
C) сирақтың ортасындағы жыртылған жара, сынық, артериалдық қан кету  
D) сирақтың ортасындағы жыртылған жара, артериалдық қан кету  
E) сирақтың ортасындағы жара, қан кету
18. Зақымданған адам арқасымен жатыр, көзі жұмулы, тынысы қыындаған, сирек, тері және шырышты қабықтары бозарыңқы, екі тізесі де зақымданған, көптеген кансыраған жаралар байқалады, екі тізесінің буындары сыртқа бұрылған, тамыр соғысы әлсіз пальпацияланады, жиі. Кенет көз алдыңызда жаралы адамның тынысы тоқтады. Дәрігерге дейінгі жасалынатын шара:  
A) қолда затпен иммобилизациялау  
B) жүрек- өкпе реанимациясын жүргізу  
C) бұлшық ет ішіне анальгетиктерді егу  
D) тері астынан анатоксин енгізу  
E) жатқан жайда ошақтан эвакуациялау
19. Гараж шатырынан құлағаннан соң науқаста оң балтыр сүйегінің сынығы байқалады. Балтыр сүйегінің сынығы кезінде алғашқы дәрігерге дейінгі көмекті бастау керек:  
A) жараны біріншілік хирургиялық өндөу  
B) сынықты салу  
C) тасымалдық иммобилизациялау  
D) асептикалық таңғыш салу  
E) шокқа қарсы терапия, асептикалық таңғыш салу

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттің 12беті

20. 28 жастағы науқас А. үйінде ауыр жағдайда табылды. Шағымдары: басының самай бөлігінің қатты ауырсынуы, басы айналуы, жүрек айнуы, құсуы, ентігіп ауа жетіспеуі. Науқастың айтуы бойынша осы жағдай жұмыс орнындағы от жағатын жүйенің ақаулары салдарынан кейін дамығанын айтады. Емдік шараларды бірінші кезекте бастауға болады:
- A) өкпені жасанды желдендіру
  - B) науқасты тасымалдау
  - C) науқасты ауруханаға жатқызу
  - D) науқасты таза ауаға шығару
  - E) өкпе-жүрек реанимациясын жүргізу
21. Зардал шегуші қозғалыссыз, сыртқы жағдайға назар аудармайды. Тынысы және білек артериясының тамыр соғысы жоқ. Үйқы артериясында тамыр соғысы әлсіз байқалады. Жоғарғы тыныс жолдарын ашу мақсатында. Сафардың үштік әдісін қолдана отырып, тыныс алу жолдарының өткізгіштігін қамтамасыз ету үшін бірінші кезекте... .
- A) басын биіктетіп ұстау керек
  - B) астыңғы жағын алға жылжытып аузын ашу керек
  - C) жәбірленушінің ауыз қуысын қарап, тазалау керек
  - D) ауа өткізгіш түтікше қою керек
  - E) басын артқа шалқайту керек
22. Науқастың жүрек соғысы, тамыр соғысы анықталмайды, тынысы жоқ, мысық көз, көздің мөлдір қабықтары бұлдырып. Бұл... жағдайының белгісі.
- A) клиникалық өлім
  - B) биологиялық өлім
  - C) агональдық сатысы
  - D) предогональдық сатысы
  - E) терминалдық узіліс
23. Кенеттен естен тану, тыныс алудың тоқтауы, тер түсінің өзгеруі, ірі артериялардың тамыр соғысы анықталмайды, көз қарашығы кеңейген... жағдайына тән белгі.
- A) биологиялық өлім
  - B) агональдық сатысы
  - C) клиникалық өлім
  - D) предогональдық сатысы
  - E) терминалдық сатысы
24. Өкпе-жүрек реанимациясы кезінде науқасты... жатқызу керек.
- A) қатты, тегіс жерге
  - B) аяғын көтеріп
  - C) басын көтеріп
  - D) басын тәмен түсіріп
  - E) жанына қаратып
25. 30 жастағы әйел жерде ессіз жатыр. Тері қабаты сұр, цианозды. Жағы тырысқан, басы артқа шалқайған. Аяқ-қолы жартылай бүгілген, бұлшық еті тырысқан. Көз қарашығы екі жақтан кеңейген, жарыққа әсері жоқ. Караганнан кейін бірнеше секундтан соң, екі жақты бет бұлшық еті және аяқ-қолдың дірлі байқалады. Ауыздан қызғылт көпіршік ақты. Болжамды диагноз:
- A) агональді жағдай
  - B) клиникалық өлім
  - C) қояншық ұстамасы
  - D) истерия ұстамасы
  - E) Кома

«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы

Бақылау өлшеу құралдары

57/19 ( )  
75 беттің 13беті

**Аралық бақылау – 1**  
**Дұрыс жауаптар эталоны**

№	1 – нұсқа	2 – нұсқа	3 – нұсқа
1.	C	B	C
2.	B	C	D
3.	D	A	C
4.	A	E	B
5.	C	A	E
6.	E	A	C
7.	E	E	A
8.	A	A	C
9.	B	D	D
10.	B	A	D
11.	D	C	A
12.	D	D	E
13.	B	B	B
14.	B	D	C
15.	C	E	D
16.	D	A	A
17.	D	C	A
18.	B	E	B
19.	C	D	C
20.	C	B	D
21.	D	D	E
22.	B	A	B
23.	A	E	C
24.	C	A	A
25.	E	B	C

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 14беті

## **Бағдарламаның 2 аралық бақылауға арналған сұрақтар 1-нұсқа**

1.Иық жарақаты және ішке қан кетумен қосарған жарақат кезінде алғашқы жәрдем реті:

А.сыртқы және ішкі қан кетуді тоқтату, айналымдағы қанның көлемін толықтыру, жансыздандыру

Б.аяқтарының иммобилизациясы, айналымдағы қанниң көлемін толықтыру, азот тотығымен жансыздандыру

В.ішкі және сыртқы қан кетуді тоқтату, тыныс алу аналептикерін енгізу

Г.айналымдағы қанниң көлемін толықтыру

Д.тыныс алу анальгетиктерін енгізу, айналымдағы қанниң көлемін азоттық тотығымен жасыздандыру

2.Күйіктік шок кезінде алғашқы жәрдем реті:

А. айналымдағы қанниң көлемін толықтыру, жүрек гликозидтерін енгізу, жедел тыныс жетіспеушілігін жою

Б.жансыздандыру, айналымдағы қанниң көлемін толықтыру, жүрек гликозидтерін енгізу

В. жансыздандыру, айналымдағы қанниң көлемін толықтыру, күйік бетін өндеу

Г.айналымдағы қанниң көлемін толықтыру, күйік бетін өндеу, жедел тыныс жетіспеушілігін жою

Д.жансыздандыру, жүрек гликозидтерін енгізу жедел тыныс жетіспеушілігін жою

3.Анафилактикалық шоктың көрінісі:

А. кенет әлсіздік, бас айналу, брадикардия, АҚ төмендеуі

Б.тері жамылғысының бозғылтатуы, АҚтөмендеуі, геморрагиялық бөртпе

В.кенет әлсіздік, бас айналу, АҚҚ төмендеуі, кішкене нүктелі геморрагиялық бөртпе

Г.кенет әлсіздік, бас айналу, брадикардия, кішкене нүктелі геморрагиялық бөртпе

Д. кенет әлсіздік, бас айналу, АҚ төмендеуі, тері жамылғысының бозғылттануы

4.Суга батудағы жедел жәрдем:

А. тыныс аналептиктері, наркотикалық анальгетиктер, жүрекке тікелей емес массаж

Б.тыныс аналептиктері, өкпеге жасанды тыныс беру, жүрекке тікелей емес массаж

В.тыныс аналептиктері, асқазаннан суды шығару, өкпеге жасанды тыныс беру

Г. асқазаннан суды шығару, өкпеге жасанды тыныс беру, жүрекке тікелей емес массаж

Д.асқазаннан суды шығару, наркотикалық анальгетиктер, өкпеге жасанды тыныс беру

5.Клиникалық өлімнің негізгі белгілері:

А.естің болмауы, жарыққа сезімталдықтың жоғалуы, тыныс алушының, ірі қан тамыларында пульстің болмауы

Б.естен тану, құрысу, Куссмауль, Чейн-Стокс типті тыныс алушының бұзылуы

В.естен тану, үстіртін тыныс алу, көз қарашығының кеңеюі, жарыққа сезімталдықтың жоғалуы

Г.есінің болмауы, перифериялық артерияда пульстің жоғалуы, жарыққа сезімталдықтың жоғалуы, брадипноэ

Д.естен тану, тоникалық – клоникалық құрысуымен байқалған үстіртін тыныс алу

6.Науқастың баспаңдақтан құлағаны белгілі болды. Кома, брадикардия, брадипноэ, айқын аизокория, табандық патологиялық белгілері анықталды. Мұрыннан қан кетудің белгілері бар. Сіздің диагнозыңыз.

А.ауыр дәрежелі бас миының соғылуы

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттің 15беті

Б. жеңіл дәрежелі бас миының соғылуы

В. орташа дәрежелі бас миының соғылуы

Г. бас сүйегі негізінің сынығы

Д. субдуральды гематома

7. Өкпеден қан кетуге тән:

А. жөтелмен қою-қоныр түсті қанның бөлінуі

Б. анамнезінде өкпе ауруы бар, жөтелгенде алқызыл, көпіршікті қан

В. қақырық ішінде алқызыл қан фонтанмен ағады

Г. анамнезінде өкпе аурулары (туберкулез, рак) жөтелде қою-қызыл түсті қан бөлінеді

Д. қою-қызыл түсті фонтан тәрізді қан кету (анамнезінде өкпе аурулар- туберкулез, рак)

8.30 жастағы науқас 5 жыл бойы асқазанның жара ауруымен ауырады. Таңертең жұмыста эпигастрый аймағында кенеттен қатты ауырсыну, бас айналу, әлсіздік, көзінің карауытуы, жүрек айну пайда болды. Терісі кенеттен бозғылттанды, салқын жабысқақ тер басты. ТЖС – 26 рет мин. Пульсі 120 рет минутына. АҚ 90/50 мм сын. бағ. Иші тарытылған, сезімтал, ауырмайды. Сіздің диагнозыңыз.

А. жедел миокардтың инфаркті

Б. асқазанның жара ауруының өршуі

В. асқазан жарасының тесілуі

Г. жедел панкреатит

Д. жедел холецистит

9. Қарт жастағы науқастарда қан қысымын тез түсіруге болмайтын себеп:

А. өмірге маңызды ағзалардың қан айналымының жеткіліксіздігі дамиды

Б. жедел жүрек шамасыздығы дамиды

В. сұйықтық іркіледі

Г. инсульт дамиды

Д. миокард инфаркті дамиды

10. Науқаста күш түскеннен кейін тұншығумен жүретін ентігудің ұстамасы, көбікті қақырықты жөтел пайда болды. Тексергенде: өкпесінің екі жағында ылғалды әртүрлі калибрлі сырылдар, жыбыр аритмиясы бар, бауыры ұлғайған, аяғында ісіктер. Осы белгілер ... сәйкес келеді.

А. инфарктты пневмонияға

Б. бронх демікпесі ұстамасына

В. өкпе артериясының тромбоэмболиясы

Г. спонтанды пневмоторакске

Д. жедел сол жақ қарыншалық жетіспеушілік

11. 50 жастағы ер адам күш түскеннен кейін, сол жақ қеуде сарайындағы қатты ауырсынудың пайда болатынын айтты. Сол қолын қозғағанда және терең демалғанда ауырсыну күшшейеді. Өкпе аускультациясында сол жағында тынысы әлсіреген.

Перкуторлы тимпанит. Диагноз:

А. экссудативті плеврит

Б. стенокардия

В. остеохондроз

Г. қабырға аралық невралгия

Д. спонтанды пневмоторакс

12. Кардиогендік шоктың үштік клиникалық көрінісі:

А. артериялық гипотензия, перифериялық гипоперфузия, өкпе ісінуі

Б. басының ауруы, салқын тер, әлсіздік

В. артериялық гипотензия, бозғылттану, әлсіздік

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 16беті

Г.артериялық гипотензия, бозғылттану, салқын тер

Д.әлсіздік, салқын тер, коллапс

13.Улкендерге өкпе-жүрек реанимациясын бір адам жүргізген кезіндегі дем беру мен компрессияның арақатынасы:

А.20 / 2

Б.5 / 1

В.10 / 1

Г.15 / 2

Д.30 / 2

14.Реанимация шаралары нәтижелілігінің көрсеткіші ... болып табылады.

А.ұйқы артериясында пульстің пайда болуы, көз қарашығының кішіреюі

Б.кеуде клеткасының экскурсиясының жоқтығы

В.көз қарашығының- кеңеюі

Г.ұйқы артериясында пульстің болмауы

Д.рефлекстердің жоғалуы

15.Нормотермия жағдайында клиникалық өлімнің ұзақтығы ... минут.

А.5

Б.7

В.25-30

Г.8-10

Д.20

16.Улкен адамдарда ӨЖЖ жүргізгендегі бір минуттағы тыныс алу жиілігі... рет.

А. 30-32

Б.17-20

В.8-10

Г.20-24

Д.40

17.Жүректің жабық массажын жасау кезінде негізгі асқынуларға ... жатады.

А. омыртқаның сынуы

Б.бұғананың сынуы

В.трахеяның зақымдануы

Г. қабыргалардың сынуы

Д.жамбас сүйегінің зақымдануы

18.Жаңа туылған нәрестеге жүрекке жабық массаж жүргізу кезіндегі кеуде клеткасының басу терендейі ... см.

А.4-6

Б.1,5-2

В.5-6

Г.7-8

Д.3

19.Реанимация шараларын тоқтату көрсеткіші ... болып табылады.

А. нәтижелі қан айналым белгілерінің болмауы

Б. биологиялық өлім белгілерінің пайда болуы

В.өздігінен тыныс алудың жоқ болуы

Г.көз қарашығының кеңеюі

Д.тері қабатының бозаруы

20.Реанимация шараларының әсерлілігі жоқ болғанда оны тоқтату уақыты:

А.30 минут

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 17беті

Б.3-6 минут

В.2 сағат

Г.20-60 минут

Д.15 минут

## 2-нұсқа

1.Биологиялық өлімнің белгілеріне ... жатады.

А. демнің тоқтауы

Б.жүрек жұмысының тоқтауы

В. «мысық көз» симптомы

Г.көз қараышының кеңеюі

Д.тері қабатының бозаруы

2.Миокард инфарктісінің типтік түрі:

А.ауырсынулық

Б.абдоминальды

В.астмалық

Г.ауырсынусыз

Д.аритмиялық

3.Стенокардия кезінде ауырсыну ұзақтығы ... минут.

А.30-50

Б.1-10

В.15-25

Г.25-30

Д.3-5

4.Ағның өте жиі кездесетін асқынуы ... болып табылады.

А.гипертониялық криз

Б.миокардит

В.жіті жүрек жетіспеушілігі

Г.перикардит

Д.созылмалы бүйрек жетіспеушілігі

5.Гипертензиялық криздің белгілері болып табылады:

А.АҚ төмендеуі

Б.АҚ кенет көтерілуі

В.АҚ көтерілуі 159/90 мм.с.б. дейін

Г.АҚ жоғарыллауы мен бастың ауырсынуының қосарлануы

Д.энцефалопатия белгілері

6.Бронх демікпесіндегі науқастың негізгі шағымдары ... болады.

А. кеуде клеткасының ауырсынуы

Б. демікпе ұстамасы

В.ірінді қақырықты жөтел

Г.қан қақыру

Д.көпіршікті қақырық

7.Экспираторлы ентігу байқалады.

А.бронх демікпесінде

Б.өкпе абцессінде

В.крупозды пневмонияда

Г.өкпе ісігінде

Д.жүрек демікпесінде

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттің 18беті

8.Әкпе демікпесінің ұстамасы кезіндегі науқастың мәжбүрлі жағдайы ... қалыпта болады.

- A. жанына қарап жатқан
- Б.горизонтальды
- В.аяқтарын көтеріп горизонтальды
- Г. отырып, тізесіне сүйенген
- Д.тігінен тұрған

9.Балтыр табан буынының сінірі созылған кезде ... тәрізді байлам қолданылады.

- A.ромб
- Б.спирал
- В. сегіздік
- Г.масақ
- Д.ұштік

10.Церебралды криздің асқынуы ...болып табылады.

- A.инсульт
- Б.миокард инфарктісі
- В.стенокардия
- Г.кардиогенді шок
- Д.әкпе ісінуі

11.Ашық пневматоракста... қойылады.

- A.окклюзиялық байлам
- Б.фиксирленген байлам
- В.қысып байлау
- Г.Дезо байламы
- Д.Вельпо байламы

12.Қатты бастың ауруы, жүрек айну, құсу, көз алдында жұлдызшалардың көрінуі, кернеулі пульс ... болады.

- A. естен тануда
- Б.гипертониялық кризде
- В.коллапста
- Г.стенокардияда
- Д.жіті панкреатитте

13.Гипертониялық кризге қоса науқаста демнің жетіспеуі және жиі көпіршікті қызығылт қақырық қосылды, бұл ... тән.

- A. гемотораксқа
- Б.крупозды пневмонияға
- В.әкпеден қан кетуге
- Г.әкпе артериясының тромбоэмболиясына
- Д. әкпе ісінуіне

14.Төс артының қысылып, сол жақ жауырынға берілетін, ұзақтығы 5-10 мин созылатын ауруы... тән.

- А. жіті панкреатитке
- Б.бактериалды эндокардитке
- В.миокард инфарктысына
- Г.ревматикалық эндокардитке
- Д. Стенокардияға

15.Кардиогенді шоктың негізгі симптомы ... болып табылады.

- А.АҚ күрт төмендеуі
- Б.дем жетпеу ұстамасы

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	<b>57/19 ( )</b>
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	<b>75 беттің 19беті</b>

В.аритмия

Г.полиурия

Д.аяқ-қолдарындағы ісіктер

16.Өкпе ісінуінің басты белгісі ... болып табылады.

А.тыныс жетпеу сезімі, қызғылт көпіршікті қақырықтың бөлінуі

Б.АҚ жоғарылауы

В.айна тәріздес қақырықты жөтел

Г.тыныс алғанда кеуде қуысының ауруы

Д.АҚ тез жоғарылауы, кернеулі пульс

17.Асматикалық статусқа ... тән.

А. полиурия

Б.бетта -2 адrenomимуляторлардың жаксы әсері

В.продуктивті жөтел

Г. өршитін тұншығу

Д.гипотензия

18.Көмір қышқыл газбен улану белгісі:

А. экспираторлы ентігу

Б. стридорлы тыныс

В.инспираторлы ентігу

Г.Чейна- Стокса тынысы

Д.ентігудін аралас түрі

19.22 жастағы жас қызынан 10 таблеткасын ішіп уланды.Науқастың басы айналды, әлсізденді, көзі қарауытты.Үрейленіп жедел жәрдемді шақырды. Көмек көрсетуді ... бастау қажет.

А.асқазанды шаюдан

Б.жасанды дем беруден

В.гипертензияті дәрмек енгізуден

Г.жүрекке тікелей емес массаж жасаудан

Д.жүрекке тікелей массаж жасаудан

20.Аяқтарының терең көктамырларының тромбофлебиті бар науқаста кенеттен ентігу, қан араласқан жөтел, жүрек қағу, айқын әлсіздік пайда болды. Дамыған жағдайда мүмкін себебі:

А.өкпе артериясының бұтақтарының тромбоэмболиясы

Б.спонтанды пневмоторакс

В.бронх демікпесі ұстамасы

Г.тыныс жолдарындағы бөгде дене

Д.өкпе артериясындағы ауа эмболиясы

### 3-нұсқа

1.Науқас М-да жарақаттан соң мазасыздық, тежелгіштік, адинация байқалады. Тері жабындылары көгерген, сұық, сұық термен жабылған. Бет әлпеті үкірленген. Есі сақталған. Пульсі жіп тәрізді, санау қыын. АҚ – 60-70 мм.сын.бағ, тынысы беткей, жиі. Анурия. Көрсетілген белгілер бойынша шоктың дәрежесін анықтаңыз:

А.шок I-II дәрежелі

Б.шок I дәрежелі

В.шок II дәрежелі

Г.шок IV дәрежелі

Д.шок III дәрежелі

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттің 20беті

2. Бірінші медициналық көмек көлеміне ... кіреді.

- А. сыртқы қан кетуді уақытша тоқтату
- Б. қан және қан алмастырыштарды құю
- В. жараны біріншілік хирургиялық өндөу
- Г. қантамырды ұзына бойы тігу
- Д. қан тамырға тігіс салу

3. Астыңғы жақ жарақаттанғанда ... таңғышты қолданады.

- А. окклюзионды
- Б. «чепец»
- В. прашевидті
- Г. «неаполитандық»
- Д. бидай өрімі тәрізді

4. Сыртқы күштің әсер етуіне байланысты дамыған шоктар қатарына ... жатады.

- А. септикалық шок
- Б. жарақатты шок
- В. анафилактикалық шок
- Г. кардиогенді шок
- Д. геморрагиялық шок

5. Жарақатты шоктың фазаларына ... фазалар тән.

- А. бастапқы, ортаңғы
- Б. эректильді, торпидті
- Г. жіті, жітілеу
- Д. найзағай тәрізді, мимолетті

6. Реанимациялық шаралардың нәтижелілігіне тән белгі:

- А. көз қарашықтарының тарылуы
- Б. көз қарашықтарының кенеюі
- В. «мысық көз» симптомының пайда болуы
- Г. дене қызуының төмендеуі
- Д. артериалдық қан қысымының болмауы

7. Жүрек-өкпе реанимациясын ... кезінде жасауға тиісті.

- А. клиникалық өлім
- Б. стационарда кез келген науқас өлімі
- В. тек қана жас науқастардың кенеттен өлімі
- Г. стационардан тыс ауыр сырқаттан өлген
- Д. тек қана дені сау адамдардың кенеттен өлімі

8. Жұмсақ таңғыштарға ... таңғыш тән.

- А. гипсті
- Б. пластмассалық
- В. желімді
- Г. крахмалды
- Д. дәкелік

9. Қатты таңғыштарға ... таңғыш тән.

- А. дәкелік
- Б. эластикалық
- В. гипсті
- Г. контурлы
- Д. торлы-тұтікшелі

10. Құрылымына байланысты дәкелер ... болып бөлінеді.

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 21беті

- A.ленталы, тұтікшелі, тор-тұтікшелі  
 Б.эластикалық, дәкелі, гипсті  
 В.тұтікшелі, капронды, эластомерлі  
 Г.тор тұтікшелі, қағазды, крахмалды  
 Д.торлы, тұтікшелі, резенкелі  
 11.Жасалған материалына байланысты дәкелер ... болып бөлінеді.  
 А.дәкелі, маталы, эластикалық, резенкелі  
 Б.эластикалық, торлы, гемостатикалық, крахмалды  
 В.маталы, тұтікшелі, ленталы, резенкелі  
 Г.ленталы, тұтікшелі, қағазды, гипсті  
 Д.ленталы, крахмалды, гипсті, торлы  
 12.Биологиялық өлімнің ерте белгілеріне ... тән.  
 А. «мысық көз» симптомының пайда болуы  
 Б.мәйіттің қатып қалуы  
 В.көз қарашықтарының жарыққа сезімталдығы  
 Г.көз қарашықтарының тарылуы  
 Д.оң мәнді корнеальді рефлексі  
 13.Қарапайым жағдайларда клиникалық өлімнің максимальді ұзақтығы ... минутқа дейінгі уақытты құрайды.  
 А.15  
 Б.10  
 В.20  
 Г.5  
 Д.30  
 14.Жүрекке тікелей емес массаж жасаудың міндетті шарты:  
 А. қолдың кеуде сарайының сол жағында болуы  
 Б.кекірек сарайының астында жұмсақ заттың болуы  
 В.екі реаниматордың болуы  
 Г.жауырын астында валиктің болуы  
 Д. қолдың, семсер тәрізді өсіндінің төске жалғанған жерінен көлденең 2 саусақ жоғары тұруы  
 15.Өкпе артериясының тромбоэмболиясының клиникасына тән:  
 А.кеуде қуысындағы ауырсыну, көгеру, ентігудің кенет басталуы  
 Б. «қошқыл» қақырық, дене температурасының жоғарылауы  
 В.артериальды қысымның төмендеуі, тахикардия  
 Г.кеуде қуысының тұсында кенет ауырсынудың басталуы  
 Д.көбікті қақырық, тұншығу, жөтелудің кенет пайда болуы  
 16.Өкпені жасанды желдендіру үшін ... қажетті шарт болып табылады.  
 А. ауа өткізгіш тұтікшесін қою  
 Б. ауыз қуысын тексеріп және тазалау  
 В.тек арнайыланған дәрігердің болуы  
 Г. «ауыз-бетперде-ауыз» әдісін қолдану  
 Д.екі реаниматордың болуы  
 17.Бассүйек-мидың тесіп өткен жарақатына ... тән.  
 А.мидың қатты қабығының бүтіндігінің бұзылуы  
 Б.бассүйек негізінің сынығымен сипатталатын жарақаттар  
 В.бастың жұмсақ ұлпаларының және бассүйек асты апоневроздың бүтіндігінің бұзылуы  
 Г.бас ми затының зақымдалған жарақаты

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	<b>57/19 ( )</b>
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	<b>75 беттің 22беті</b>

- Д.бастың жұмсақ ұлпаларының бүтіндігінің бұзылуы
- 18.Қысқа мерзімге бас миы қызметінің бұзылуы және естің жоғалуын сипаттайтын бассүйек-ми жарақаты ... деп аталады.
- А.бас миының жарапануы
- Б.бас миының қысылуы
- В.бас миының соғылуы
- Г.бас миының шайқалуы
- Д.бас ми қанайналымының жіті бұзылысы
- 19.Бас-ми затының бұзылуымен сипатталатын бассүйек-ми жарақаты ... деп аталады.
- А.бас миының жарақаты
- Б.бас миының шайқалуы
- В.бас миының жарапануы
- Г.бас миының қысылуы
- Д.бас миының соғылуы
- 20.Бас миы шайқалуының негізгі белгісіне ... тән.
- А. аизокория
- Б.ликвордың ағуы
- В. қысқа мерзімге естің жоғалуы
- Г.оң мәнді «көзілдірік» синдромы
- Д.аяқ қолдың гемипарезі

Құрастырған:  кафедра асистенті Юнусметов Э.Ш.

Кафедра менгерушісі:  м.ғ.к., доцент Сейдахметова А.А.

Хаттама № 11 18 06 2024 ж.

«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы

Бақылау өлшеу құралдары

57/19 ( )

75 беттің 23беті

**Аралық бақылау – 2**  
**Дұрыс жауаптар эталоны**

<b>№</b>	<b>1 - нұсқа</b>	<b>2 - нұсқа</b>	<b>3 - нұсқа</b>
1	A	B	D
2	B	A	A
3	D	D	B
4	G	A	B
5	A	B	B
6	A	B	A
7	B	A	A
8	V	G	D
9	G	V	V
10	D	A	A
11	D	A	A
12	A	B	A
13	D	D	G
14	A	D	D
15	A	A	A
16	V	A	B
17	G	G	A
18	B	B	G
19	B	A	D
20	A	A	V

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы Бақылау өлшеу құралдары	57/19 ( ) 75 беттің 24беті

### Тәжірибелік дағдылар тізімі:

1. Жұрек – өкпе реанимацияның жүргізу техникасы
2. Сафар үштік әдісі
3. Кую кезінде алғашқы көмек
4. Артериальды қан кету кезінде жгут қою ережесі
5. Десмургия
6. Коникотомия жүргізу техникасы
7. Гипертониялық криз кезіндегі алғашқы көмек
8. Анафилактикалық шок кезінде көмек көрсету
9. Естен тану кезіндегі көмек
10. Асқазан жуу техникасы

Күрастырылған:  кафедра ассистенті Юнусметов Э.Ш.

Кафедра менгерушісі:  м.ғ.к., доцент Сейдахметова А.А.

Хаттама № 11 18 06 2024 ж.

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 25беті

### **Бағдарламаның аралық аттестациялауға арналған сұрақтары:**

#### **«Шұғыл жағдайларда дәрігерге дейінгі алғашқы көмек» 2024-2025 оқы жылы**

<question>Иық жарақаты және ішке қан кетумен қосарған жарақат кезінде алғашқы жәрдем реті:

<variant>сыртқы және ішкі қан кетуді тоқтату, айналымдағы қанның көлемін толықтыру, жансыздандыру

<variant>аяқтарының иммобилизациясы, айналымдағы қанның көлемін толықтыру, азот тотығымен жансыздандыру

<variant>ішкі және сыртқы қан кетуді тоқтату, тыныс алу аналептикерін енгізу

<variant>айналымдағы қанның көлемін толықтыру

<variant>тыныс алу анальгетиктерін енгізу, айналымдағы қанның көлемін азоттық тотығымен жасыздандыру

<question>Күйіктік шок кезінде алғашқы жәрдем реті:

<variant>жансыздандыру, айналымдағы қанның көлемін толықтыру, күйік бетін өндеу

<variant>жансыздандыру, айналымдағы қанның көлемін толықтыру, жүрек гликозидтерін енгізу

<variant>айналымдағы қанның көлемін толықтыру, жүрек гликозидтерін енгізу, жедел тыныс жетіспеушілігін жою

<variant>айналымдағы қанның көлемін толықтыру, күйік бетін өндеу, жедел тыныс жетіспеушілігін жою

<variant>жансыздандыру, жүрек гликозидтерін енгізу жедел тыныс жетіспеушілігін жою

<question>Анафилактикалық шоктың көрінісі:

<variant>кенет өлсіздік, бас айналу, АҚ төмендеуі, тері жамылғысының бозғылттануы

<variant>тері жамылғысының бозғылтатуы, АҚтөмендеуі, геморрагиялық бөртпе

<variant>кенет өлсіздік, бас айналу, АҚҚ төмендеуі, кішкене нүктелі геморрагиялық бөртпе

<variant>кенет өлсіздік, бас айналу, брадикардия, кішкене нүктелі геморрагиялық бөртпе

<variant>кенет өлсіздік, бас айналу, брадикардия, АҚ төмендеуі

<question>Суга батудағы жедел жәрдем:

<variant>асқазаннан суды шығару, өкпеге жасанды тыныс беру, жүрекке тікелей емес массаж

<variant>тыныс аналептикері, өкпеге жасанды тыныс беру, жүрекке тікелей емес массаж

<variant>тыныс аналептикері, асқазаннан суды шығару, өкпеге жасанды тыныс беру

<variant>тыныс аналептикері, наркотикалық анальгетиктер, жүрекке тікелей емес массаж

<variant>асқазаннан суды шығару, наркотикалық анальгетиктер, өкпеге жасанды тыныс беру

<question>Клиникалық өлімнің негізгі белгілері:

<variant>естің болмауы, жарыққа сезімталдықтың жоғалуы, тыныс алушың, ірі қан тамыларында пульстің болмауы

<variant>естен тану, құрысу, Куссмауль, Чейн-Стокс типті тыныс алушының бұзылуы

<variant>естен тану, үстіртін тыныс алу, көз карашығының кенеюі, жарыққа сезімталдықтың жоғалуы

<variant>есінің болмауы, перифериялық артерияда пульстің жоғалуы, жарыққа сезімталдықтың жоғалуы, брадипноэ

<variant>естен тану, тоникалық – клоникалық құрысуымен байқалған үстіртін тыныс алу

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 26беті

<question>Науқастың баспалдақтан құлағаны белгілі болды. Кома, брадикардия, брадипноэ, айқын аизокория, табандық патологиялық белгілері анықталды. Мұрыннан қан кетудің белгілері бар. Сіздің диагнозыңыз.

<variant>ауыр дәрежелі бас миының соғылуы

<variant>женіл дәрежелі бас миының соғылуы

<variant>орташа дәрежелі бас миының соғылуы

<variant>бас сүйегі негізінің сынығы

<variant>субдуральды гематома

<question>Өкпеден қан кетуге тән:

<variant>анамnezінде өкпе ауруы бар, жөтегендеге алқызыл, көпіршікті қан

<variant>жөтелмен қою-қоныр түсті қаннның бөлінуі

<variant>қақырық ішінде алқызыл қан фонтанмен ағады

<variant>анамnezінде өкпе аурулары (туберкулез, рак) жөтелде қою-қызыл түсті қан бөлінеді

<variant>қою-қызыл түсті фонтан тәрізді қан кету (анамnezінде өкпе аурулар- туберкулез, рак)

<question>30 жастағы науқас 5 жыл бойы асқазанның жара ауруымен ауырады. Таңертең жұмыста эпигастрый аймағында кенеттен қатты ауырсыну, бас айналу, әлсіздік, көзінің қаруауытуы, жүрек айну пайда болды. Терісі кенеттен бозғылттанды, салқын жабысқақ тер басты. ТЖС – 26 рет мин. Пульсі 120 рет минутына. АҚ 90/50 мм сын.бағ. Іші тарытылған, сезимтал, ауырмайды. Сіздің диагнозыңыз.

<variant>асқазан жарасының тесілуі

<variant>асқазанның жара ауруының өршүі

<variant>жедел миокардтың инфаркті

<variant>жедел панкреатит

<variant>жедел холецистит

<question>Үлкендерге өкпе-жүрек реанимациясын бір адам жүргізген кезіндегі дем беру мен компрессияның арақатынасы:

<variant>30 / 2

<variant>5 / 1

<variant>10 / 1

<variant>15 / 2

<variant>20 / 2

<question>Реанимация шаралары нәтижелілігінің көрсеткіші ... болып табылады.

<variant>ұйқы артериясында пульстің пайда болуы, көз қарашығының кішіреюі

<variant>кеуде клеткасының экскурсиясының жоқтығы

<variant>көз қарашығының- кеңеюі

<variant>ұйқы артериясында пульстің болмауы

<variant>рефлекстердің жогалуы

<question>Жүректің жабық массажын жасау кезінде негізгі асқынуларға ... жатады.

<variant>қабырғалардың сынуы

<variant>бұғананың сынуы

<variant>трахеяның зақымдануы

<variant>омыртқаның сынуы

<variant>жамбас сүйегінің зақымдануы

<question>Реанимация шараларын тоқтату көрсеткіші ... болып табылады.

<variant>биологиялық өлім белгілерінің пайда болуы

<variant>нәтижелі қан айналым белгілерінің болмауы

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттің 27беті

<variant>өздігінен тыныс алудың жоқ болуы

<variant>көз қарашығының кеңеюі

<variant>тері қабатының бозаруы

<question>Реанимация шараларының әсерлілігі жоқ болғанда оны тоқтату уақыты:

<variant>30 минут

<variant>3-6 минут

<variant>2 сағат

<variant>20-60 минут

<variant>15 минут

<question>Биологиялық өлімнің белгілеріне ... жатады.

<variant>«мысық көз» симптомы

<variant>жүрек жұмысының тоқтауы

<variant>демнің тоқтауы

<variant>көз қарашығының кеңеюі

<variant>тері қабатының бозаруы

<question>АҚ-ның өте жиі кездесетін асқынуы ... болып табылады.

<variant>гипертониялық криз

<variant>миокардит

<variant>жіті жүрек жетіспеушілігі

<variant>перикардит

<variant>созылмалы бүйрек жетіспеушілігі

<question>Гипертензиялық криздің белгілері болып табылады:

<variant>АҚ кенет көтерілуі

<variant>АҚ төмендеуі

<variant>АҚ көтерілуі 159/90 мм.с.б. дейін

<variant>АҚ жоғарылауы мен бастың ауырсынуының қосарлануы

<variant>энцефалопатия белгілері

<question>Қатты бастың ауруы, жүрек айну, құсу, көз алдында жұлдызшалардың көрінуі, кернеулі пульс ... болады.

<variant>гипертониялық кризде

<variant>естен тануда

<variant>коллапста

<variant>стенокардияда

<variant>жіті панкреатитте

<question>Өкпе ісінуінің басты белгісі ... болып табылады.

<variant>тыныс жетпеу сезімі, қызығылт көпіршікті қақырықтың бөлінуі

<variant>АҚ жоғарылауы

<variant>айна тәріздес қақырықты жөтел

<variant>тыныс алғанда кеуде қуысының ауруы

<variant>АҚ тез жоғарылауы, кернеулі пульс

<question>22 жастағы жас қыз капотен 10 таблеткасын ішіп уланды. Науқастың басы айналды, әлсізденді, көзі қарауытты. Үрейленіп жедел жәрдемді шақырды. Көмек көрсетуді ... бастау қажет.

<variant>асқазанды шаюдан

<variant>жасанды дем беруден

<variant>гипертензияті дәрмек енгізуден

<variant>жүрекке тікелей емес массаж жасаудан

<variant>жүрекке тікелей массаж жасаудан

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 28беті

- <question>Бірінші медициналық көмек қолеміне ... кіреді.
- <variant>сыртқы қан кетуді уақытша тоқтату
- <variant>қан және қан алмастырыштарды құю
- <variant>жараны біріншілік хирургиялық өндөу
- <variant>қантамырды ұзына бойы тігу
- <variant>қан тамырға тігіс салу
- <question>Реанимациялық шаралардың нәтижелілігіне тән белгі:
- <variant>көз қарашықтарының тарылуы
- <variant>көз қарашықтарының кеңеюі
- <variant>«мысық көз» симптомының пайда болуы
- <variant>дене қызуының төмендеуі
- <variant>артериалдық қан қысымының болмауы
- <question>Жүрек-өкпе реанимациясын ... кезінде жасауга тиісті.
- <variant>клиникалық өлім
- <variant>стационарда кез келген науқас өлімі
- <variant>тек қана жас науқастардың кенеттен өлімі
- <variant>стационардан тыс ауыр сырқаттан өлген
- <variant>тек қана дені сау адамдардың кенеттен өлімі
- <question>Жұмсақ таңғыштарға ... таңғыш тән.
- <variant>дәкелік
- <variant>пластикалық
- <variant>желімді
- <variant>крахмалды
- <variant>гипсті
- <question>Қатты таңғыштарға ... таңғыш тән.
- <variant>гипсті
- <variant>эластикалық
- <variant>дәкелік
- <variant>контурлы
- <variant>торлы-тұтікшелі
- <question>Құрылымына байланысты дәкелер ... болып бөлінеді.
- <variant>ленталы, тұтікшелі, тор-тұтікшелі
- <variant>эластикалық, дәкелі, гипсті
- <variant>тұтікшелі, капронды, эластомерлі
- <variant>тор тұтікшелі, қағазды, крахмалды
- <variant>торлы, тұтікшелі, резенкелі
- <question>Жасалған материалына байланысты дәкелер ... болып бөлінеді.
- <variant>дәкелі, маталы, эластикалық, резенкелі
- <variant>эластикалық, торлы, гемостатикалық, крахмалды
- <variant>маталы, тұтікшелі, ленталы, резенкелі
- <variant>ленталы, тұтікшелі, қағазды, гипсті
- <variant>ленталы, крахмалды, гипсті, торлы
- <question>Биологиялық өлімнің ерте белгілеріне ... тән.
- <variant>«мысық көз» симптомының пайда болуы
- <variant>мәйіттің қатып қалуы
- <variant>көз қарашықтарының жарыққа сезімталдығы
- <variant>көз қарашықтарының тарылуы
- <variant>оң мәнді корнеальді рефлексі

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 29беті

<question>Қарапайым жағдайларда клиникалық өлімнің максимальді ұзақтығы ... минутка дейінгі уақытты құрайды.

<variant>5

<variant>10

<variant>20

<variant>15

<variant>30

<question>Өкпені жасанды желдендіру үшін ... қажетті шарт болып табылады.

<variant>ауыз қуысын тексеріп және тазалау

<variant>аяу өткізгіш түтікшесін қою

<variant>тек арнайыланған дәрігердің болуы

<variant>«ауыз-бетперде-ауыз» әдісін қолдану

<variant>екі реаниматордың болуы

<question>Қан кетуді уақытша тоқтату әдістеріне жатады:

<variant>жаракаттан жоғары жгут салу

<variant>жаракаттанған жердегі қантамырды байлау

<variant>қанның ұю қабілетін жоғарылататын препараттарды енгізу

<variant>қантамырға тігіс салу

<variant>диатермокоагуляция

<question>Егер ... жгут салу дұрыс деп саналады.

<variant>артерияның жгуттан төмен деңгейінде пульстің тоқтауы байқалса

<variant>тері қабаты көгеруі байқалса

<variant>жгут салынған жерден төмен деңгейде терінің сезімталдығы жоғалса

<variant>жгуттан төмен деңгейде терінің жергілікті қызыу жоғарыласа

<variant>тері қабатының қызаруы байқалса

<question>Госпитальға дейінгі кезеңде көмек көрсету барысында, мұрыннан қан кетуді тоқтатудың дұрыс тәсілі:

<variant>мұрын қуысының алдыңғы тампонадасы және жәбірленушінің басын алға ию

<variant>мұрын қанаттарын мұрын тәмпешігіне қарай қысып, жәбірленушіні басып, артқа қарай шалқайту

<variant>мұрын тұсына мұздай басып, науқастың басын артқа қарай шалқайту

<variant>мұрын қуысының артқы тампонадасы

<variant>пращевидті таңғыш салу

<question>Құлағынан қан кеткен жәбірленушіге көмек көрсету кезінде ... тыйым салынады.

<variant>сыртқы есіту жолын тампонадалауға

<variant>емдеу мекемесіне тасымалдауға

<variant>таңғыш салуға

<variant>құлаққа мақта немесе дәке таңғышын қоюға

<variant>құлаққа мақта қойып таңғыш салуға

<question>Ауыз қуысынан қан кеткен науқасқа көмек көрсету кезінде ... тыйым салынады.

<variant>ыстық шәй немесе кофе беруге

<variant>қан кету орнына дәке оптағышын қоюға

<variant>емдеу мекемесіне тасымалдауға

<variant>басын алға иіп отырғызуға

<variant>ауыз қуысын тығыз тампондалауға

<question>Салынған жгуттың жаз мерзімінде барынша тұру ұзактығы:

<variant>120 минут

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 30беті

<variant>2 сағат  
<variant>30 минут  
<variant>3 сағат  
<variant>5 сағат  
<question>Қан кетуде қанның түсі алқызыл, фонтан тәрізді атқылайды.  
<variant>артериялық  
<variant>көктамырдан  
<variant>капилляры  
<variant>паренхиматозды  
<variant>абдоминальді  
<question>қан кетуде жараланған беткей шамалы қансырап тұрады.  
<variant>капилляры  
<variant>артериалды  
<variant>паренхиматозды  
<variant>көктамырдан  
<variant>абдоминальды  
<question>Көктамырдан қан кету белгілеріне ... тән.  
<variant>қанның ұнемі ағынмен қоңыр-қызыл түсті ағуы  
<variant>қанның пульсирленген ағынмен алқызыл түсті ағуы  
<variant>қанның баяу, тамшылап ағуы  
<variant>жараланған беткейдің қансырап тұруы  
<variant>қанның пульсирленген ағынмен қоңыр - қызыл түсті ағуы  
<question>Күйіп қалған жәбірленушіге бірінші көмек көрсету кезінде тыйым салынатын іс-әрекеттер:  
<variant>күйіп қалған тері беткейін өртенген киім қалдықтарынан тазарту  
<variant>киімді қайшымен зақымданған аймақты қырқып алу  
<variant>жәбірленушіге тұзды, сілтілі сұйық ішкізу  
<variant>күйген жара бетіне контурлы таңғыш салу  
<variant>жәбірленушіні емдеу мекемесіне тасымалдау  
<question>Ұсік кезінде бірінші дәрігерге дейінгі көмек көрсету барысында ... тыйым салынады.  
<variant>ұсік шалған жерді қармен ысқылауға  
<variant>жылуды біртіндеп 40°C жоғарылатып пайдалануға  
<variant>су киімдерін құрғақ киімдермен алмастыруға  
<variant>аяқ-қолдарын белсенді жылдытуға  
<variant>ыстық шәй беруге  
<question>Тоңып қалған жәбірленушіге бірінші медициналық көмек көрсету кезінде ... дұрыс іс-әрекет деп саналады.  
<variant>ванныда судың температурасын 20 °C –тан бастап біртіндеп жоғарылата отырып жылдыту  
<variant>ішінде 40 °C-тан жоғары температурадағы су бар жылдықтыш қалтаны қою арқылы жылдыту  
<variant>жәбірленушінің ұсіп қалған жерлерін қармен ысқылау  
<variant>қыздыру мақсатында алкогольді ұсыну  
<variant>жәбірленушінің ұсіп қалған жерлерін спиртпен ысқылау  
<question>Буынның соғылуы және созылуы кезінде бірінші кезекте ... қолданады.  
<variant>буын аймағын қысып, таңып байлау және емдеу мекемесіне жеткізуді  
<variant>жарақаттанған буын аймағына мұздай басуды және үқалауды

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 31беті

<variant>ауырсынуды басатын дәрілерді және иммобилизациясыз тасымалдауды

<variant>жарақаттанған буынды уқалауды және емдеу мекемесіне жеткізуді

<variant>жарақаттанған буын аймағына мұздай басуды және иммобилизациясыз тасымалдауды

<question>Сынықтың негізгі белгілеріне ... жатады.

<variant>жарақаттанған аяқтың немесе қолдың патологиялық қозғалыштығы және зақымданған аймақта сүйек сықыры

<variant>зақымданған аяқтың немесе қолдың абсолютті қысқаруы және буынның қалыптан тыс өзгеруі

<variant>зақымданған аймақта сүйек сықыры және жарақаттанған аяқтың немесе қолдың ұзаруы

<variant>зақымданған аяқтың немесе қолдың ұзаруы және сол аймақтың шамалы ісінуі

<variant>зақымданған аяқтың немесе қолдың ұзаруы және сырт пішінін өзгеруі

<question>Сынық кезінде бірінші көмек көрсету барысында ... тыйым салынады.

<variant>жарақаттанған жерден шығып тұрған сүйек сынықтарын алып тастауға

<variant>шокқа қарсы іс-шараларды жүргізуге

<variant>жарақаттанған жерден шығып тұрған сүйек сынықтарын асептикалық таңғышпен жабуға

<variant>тасымалдау иммобилизациясын жүргізуге

<variant>қажетті жағдайда жгут салуға

<question>Басты иммобилизациялау әдісіне ... жатады.

<variant>«телпек» таңғышын салу

<variant>жәбірленушіні бүйірмен жатқызу

<variant>мақта-дәкелік Шанцтың жағасын салу

<variant>жәбірленушінің басын зембілге байлад бекіту

<variant>жәбірленушіні горизонтальды жатқызу

<question>Омыртқаның мойын бөлігін иммобилизациялау әдісіне ... жатады.

<variant>мақта-дәкелік Шанцтың жағасын салу

<variant>жәбірленушінің басын зембілге байлад бекіту

<variant>қатты беткейге горизонтальды қалыпта жатқызу

<variant>жәбірленушіні бүйірмен жатқызу

<variant>жәбірленушінің басын көтеріп, арқасымен жатқызу

<question>Электрожарақат кезінде «уақытша өлімнің» негізгі симптомдары:

<variant>тыныстың тоқтауы және жүрек қызметінің лездे нашарлауы

<variant>жүрек және тыныс алу қызметінің нашарлауы

<variant>тері қабаттарының қызыруы

<variant>жарыққа сезімтал көзқарашықтарының тарылуы

<variant>зақымдалған аймақ айналасы терілерінің көгеруі

<question>Жүректің кенеттен тоқтап қалуы кезінде көмек көрсету барысында бірінші кезекте ... керек.

<variant>тіршілік белгілері (пульсі, тынысы) бар, жоғын тексеру

<variant>прекордиальді соққы жасау

<variant>жүрекке тікелей емес массаж жасауға кірісу

<variant>өкпені жасанды желдендіруге кірісу

<variant>дene жарақатының бар, жоғын тексеру

<question>Тағаммен улану кезінде дәрігерге дейінгі медициналық көмек көрсету барысында, бірінші кезекте ...

<variant>асқазанды жуады

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 32беті

<variant>парэнтеральді дегидратация жасайды  
<variant>емдеу мекемесіне тасымалдайды  
<variant>тұзды, іш жүргізетін дәрілерді тағайындауды  
<variant>дене қызуын төмендететін дәрілерді тағайындауды  
<question>Жіті улану кездерінде дәрігерге дейінгі бірінші көмек көрсетудің негізгі қағидаларына ... тән.  
<variant>ағзадан у қалдықтарын шығару  
<variant>тазалау клизмаларын жасау  
<variant>парентеральді дегидратация қолдану  
<variant>ауырсынуды басатын дәрілерді қолдану  
<variant>активирленген көмірді қолдану  
<question>Сол қарыншалық типтегі жіті жүрек жетіспеушілігінің көріністеріне ... тән.  
<variant>ентігу, көгеру, тахикардия  
<variant>көгеру, брадикардия  
<variant>тахикардия, дене қызуының жоғарылауы  
<variant>аяқтардағы ісіну  
<variant>беттегі және аяқтардағы ісіну  
<question>Миокард инфарктінің қарапайым белгілеріне ... жатады.  
<variant>20-30 минутқа созылатын төс артының ауыруы  
<variant>артериялық қан қысымының жоғарылауы  
<variant>артериялық қан қысымының төмендеуі  
<variant>бас ауыруы, жүрек айну, құсу  
<variant>қайталамалы естен тану жағдайлары  
<question>28 жастағы науқас әйел саяжайда құлпынай жеген. 2 сағат бұрын ауыр тыныс алу, мойын аймағында қысу сезімі, жұтыну кезінде ынғайсыздық пайда болған. Сіздің диагнозыңыз:  
<variant>көмейдің аллергиялық ісігі  
<variant>жұтқыншақтың аллергиялық ісігі  
<variant>катаралды баспа  
<variant>жедел ларингит  
<variant>жұтқыншақ артындағы абсцесс  
<question>28 жастағы науқас А. үйінде ауыр жағдайда табылды. Шағымдары: басының самай бөлігінің қатты ауырсынуы, басы айналуы, жүрек айнуы, құсуы, ентігіп ауа жетіспеуі. Науқастың айтуы бойынша осы жағдай жұмыс орнындағы от жағатын жүйенің ақаулары салдарынан кейін дамығанын айтады. Науқаста дамыған шұғыл жағдайды анықтаңыз:  
<variant>көмір қышқыл газымен улану  
<variant>алкоголь сурагатымен улану  
<variant>гипертония  
<variant>гипотония  
<variant>тамақпен улану  
<question>Көшеден табылған науқас ессіз жағдайда. Ауызынан арақтың іісі шығады, бұлшықет тонусы төмендеген. Сөзге жауап қайтармайды. Бірінші кезектегі көмек:  
<variant>асқазанды шаю керек  
<variant>оксигенотерапия жасау  
<variant>антидот енгізу  
<variant>дезинтоксикационды терапия  
<variant>жасанды дем беру

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 33беті

<question>Жол бойында от жағу үшін балалар бензин қолданды. Кенет біреуінің киімі өртене бастады. Бет, мойын, алдыңғы көкірек және іш аймағының ауырсынуы мазалайды. Тынысы жиі, беткей. Тамыр соғысы жиі, әлсіз. Көзі жасаурап, жарықта қарау кезінде ауырсыну байқалады. Күйік шалған аймақ қызырған, көптеген сұлы, қою-қоңыр түсті көпіршіктер байқалады. Күйік шалғаннан кейінгі дәрігерге дейінгі көмек көрсетуге болатын іс-әрекет:

<variant>күйік шалған шетінен киімді қайшымен қылп алу

<variant>күйген көйлекті шешу

<variant>күйік шалған жерді спиртпен сұрту

<variant>күйген көпіршікті тесу және алып тастау

<variant>күйік шалған жерді вазелинмен немесе басқа маймен сұрту

<question>Электр сымы құлаған кезде электр тогымен зақымдалды. Есі жоғалған. Көкірек қуысы қозғалыссыз. Ұйқы артериясының соғысы тез, әлсіз. Оң қолының саусақтары күйген. Осы зардап шегушіге бірінші кезекте жүргізіледі:

<variant>электр тогының әсерін тоқтату

<variant>жүректің сыртқы массажы

<variant>жүрек тұсындағы соққы

<variant>өкпені жасанды желдендіру

<variant>жарақатты тазалау

<question>14 жасар жас өспірім табиғат аясында жардың шетінен өту кезінде, оң жақ бүйірімен улken тасқа құлады. Сол жақ кеуде бөлігінің ауырсынуы мазалайды, тыныс алу кезінде ауырсыну күшіне турады. Қолмен сипағанда қабырға арасында ауырсыну байқалады, қозғалысы өзгерген. Тасымалдау түрі:

<variant>жартылай отырығызылып

<variant>саяу жағымен

<variant>арқасымен

<variant>ішімен

<variant>зембілдің басын көтеріп арқасымен

<question>Асқазанға түскен уды шығарудың тиімді жолы:

<variant>асқазанды жуу

<variant>жасанды құсуды шақыру

<variant>белсенді көмірді беру

<variant>тазалау клизмасын тағайындау

<variant>инфузионды терапия тағайындау

<question>Сірке қышқылымен уланған кездегі алғашқы дәрігерге дейінгі көмек:

<variant>бөлме температурасындағы сумен асқазанды жуу

<variant>асқазанды әлсіз лимон қышқылы қосылған сумен жуу

<variant>ас содасы қосылған сумен жуу

<variant>сүтті көп ішкізу

<variant>асқазанды әлсіз марганцовка ерітіндісі қосылған сумен жуу

<question>Жарақаттанушы жеңіл көлік астында жатыр, есі анық. Білектің ашиқ сыйнығы анықталады, жарақаттан атқылап ал кызыл қан ағуда. Сіздің алғашқы көмегіңіз:

<variant>қан кетуді тоқтату

<variant>айналадағылардың көмегімен көліктің астынан жарақаттанушыны алып шығу

<variant>жедел жәрдем көлігін қүте отырып, жарақаттанушыны бақылап отыру

<variant>жедел жәрдем көлігі келгенше, жарақаттанушының анамнезін жинау

<variant>мұсәтір спиртін иіскету

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 34беті

<question>Бас ми жарақатымен ауруханаға түскен науқастың сыртқы ортаға селқостығы, тітіркендіру ауырсынуына көз ашпауы, қозғалыс координациясының сақталмауы, еріксіз кіші дәретінің шығуы байқалады. Жалпы жағдайын бағалаңыз:

<variant>сопор

<variant>әлсіз керендік

<variant>терең керендік

<variant>женіл кома

<variant>терең кома

<question>Алкогольді комаға тән белгілер:

<variant>естің бұзылуы, мидриаз, дене қызыуының төмендеуі, артериальды қан қысымының төмендеуі, шамадан тыс сілекейдің бөлінуі

<variant>естің бұзылуы, науқастың терісінде көгерудің пайда болуы, артериальды қан қысымының жоғарылауы

<variant>естің бұзылуы, көз қарашығының тарылуы, шынтақ буынында көптеген ине іздерінің байқалуы, тыныстың бұзылысы апноэ жағдайында

<variant>естің шатасуы, аштық әсерінің байқалуы, анизокория

<variant>естің шатасуы, жабысқақ тер, артериальды қан қысымының төмендеуі

<question>Жүректің жабық массажын жасау кезінде негізгі асқынуларға ... жатады.

<variant>қабырғалардың сынуы

<variant>бұғананың сынуы

<variant>кенірдектің зақымдануы

<variant>омыртқаның сынуы

<variant>көкірек сүйегінің сынуы

<question>Жүрек соғысы тоқтауының негізгі белгісі:

<variant>ұйқы артериясында тамыр соғысынның болмауы

<variant>өздігінен тыныс алудың болмауы

<variant>көз қарашығының ұлғайуы

<variant>есінің болмауы

<variant>білек артериясында тамыр соғысынның болмауы

<question>Сыныққа тән белгі:

<variant>сүйек сықыры

<variant>терінің көгеруі

<variant>ісіну

<variant>аяқ-қол қозғалысының шектелуі

<variant>ауырсыну

<question>Бас сүйегінің негізі сынғандағы көрініс:

<variant>қан кету, мұрыннан және құлақтан ликвордың агуы

<variant>қабақтың ісінуі

<variant>тері асты әмфиземасы

<variant>көрудің қосарлануы

<variant>тепе-тендіктің бұзылысы

<question>Тістелген жарақат ... асқынуы мүмкін.

<variant>құтырумен

<variant>сібір жарасымен

<variant>сары аурумен

<variant>обамен.

<variant>іш сүзегімен.

<question>Күйіктің ауырлық сатысы ... анықталады.

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 35беті

<variant>терендігімен және аумағымен

<variant> себебінің әсер ету уақытмен

<variant> күйік алғаннан бастап ,алғашқы медициналық көмек көрсету уақытымен

<variant> күйік алған науқастың жасына байланысты

<variant> қосалқы жарақатымен және басқа ауруларымен

<question> Ішкі қан кетудің негізгі белгілеріне ... тән.

<variant> тері қабатының бозғылттығы

<variant> дене қызының жоғарылауы

<variant> терінің қызаруы

<variant> брадикардия

<variant> артерияның қан қысымының жоғарылауы

<question> Жылан шаққан кезде бірінші кезекте ... керек.

<variant> тістеген жерге сүйк басып, иммобилизациялау, жәбірленушіні емдеу мекемесіне тасымалдау

<variant> жылан тістеген жерді тіліп, банканы қолдану арқылы уды сорып алып, тасымалдау

<variant> уды сорып шығарып тастан, жәбірленушіні үйде қалдыру

<variant> екі үлкен саусақпен жылан тістеген жерді сыйып тастау

<variant> жылан тістеген жерді тіліп, улы қанды сыртқа ағызып жіберу

<question> Реанимация шараларын тоқтату көрсеткішіне ... жатады.

<variant> биологиялық өлім белгілерінің пайда болуы

<variant> нәтижелі қан айналым белгілерінің болмауы

<variant> өздігінен тыныс алудың жоқ болуы

<variant> көз қарашығының кеңеюі

<variant> тері қабатының бозаруы

<question> 39 жастағы науқас мейрамханадағы ас мәзірі кезінде екінші тағамға шаянды қолданғаннан кейін бетінің ісінуіне, қысылуына шағымданды. Объективті: бет терісінде, қабағында, ернінде тері үстілік ісінулер байқалады, жұмсақ, боз, қызғылт түсті. Дене қызыу, тамыр соғысы, ҚҚ қалыпты, іші жұмсақ. Науқаста дамыған жіті жағдай:

<variant> дәрілік аллергия, жедел есек жем

<variant> дәрілік аллергия, Квинке ісігі

<variant> дрілік аллергия, анафилактикалық шок

<variant> дрілік аллергия, Лаела синдромы

<variant> инсектті аллергия, анафилактикалық шок

<question> Науқас үйде дайындалған консервіленген саңырауқұлақ жеген. 5 сағаттан соң іштің толғақ тәрізді ауырсынуы, жұтынудың қындауы, ауыздың құрғауы, даусының өзгеруі, мыңғырлап сөйлеуі, айналасындағыларды қосарлап көрінуі, көз алдының тұмандануы пайда болды. Сіздің іс-әрекетіңіз:

<variant> асқазанды жуу

<variant> құсу рефлексін шақыру

<variant> анальгетиктерді енгізу

<variant> антибиотиктерді енгізу

<variant> тазалау клизмасын жасау

<question> Дәрігер стоматолог 1 пайыздық новокаин ертіндісімен жансыздандырудан кейін, тісін жұлу отасы барысында науқаста кенеттөн тері қабаты бозарып, ентігу, қорқыныш, шайнау еттерінің құрысулары, ҚҚ 90\50 с.б-на дейін төмендеуі, тамыр соғысы жіп тәрізді, әлсіздік пайда болды. Диагноз қойыңыз:

<variant> анафилактикалық шок

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы Бақылау өлшеу құралдары	57/19 ( ) 75 беттің 36беті

<variant>жіті миокард инфаркты

<variant>жіті есек жем

<variant>Лайелла синдромы

<variant>ӨАТЭ

<question>18 жасар қыз-бала қанды көргеннең соң есінен танып қалды, тері қабаты бозғылт, тершендік. ҚҚ 80/60 с.б., тамыр соғысы минутына 60 рет. Емдік мақсатта пайдалануға болады:

<variant>кереуеттің аяқ жағын көтеру

<variant>тіл астына валидол таблеткасын беру

<variant>кереуеттің бас жағын көтеру

<variant>қанышғару

<variant>қыша қою

<question>52 жастағы науқас кенеттен есінен айырылды. Тұыстарының айтуынша қант диабетімен ауырады, инсулинді тері астына қабылдайды. Жалпы жағдайы ауыр, терісі бозғылт, тер басқан, өкпесінде везикулярлы тыныс жүрек тондары әлсіреген, ырғағы дұрыс, ЖСС – 90 мин. АҚ 100/60 мм с.б. Іші жұмсақ, ауырмайды, бауыры қабырға додасы бойында. Мүмкін болу қаупі:

<variant>гипогликемиялық кома

<variant>жедел миокардтың инфарті, кардиогенді шок

<variant>ишемиялық инсульт

<variant>гипергликемиялық кома

<variant>геморрагиялық инсульт

<question>28 жастағы науқас әйел бау-бақшада құлпынай жегеннен 2 сағаттан кейін ауыр тыныс алу, мойын аймағында қысу сезімі, жұтыну кезінде ынғайсыздық пайда болған.

Диагноз қойыныз:

<variant>көмейдің аллергиялық ісігі

<variant>жұтқыншақтың аллергиялық ісігі

<variant>катаралды баспа

<variant>жіті ларингит

<variant>жұтқыншақ артындағы абсцесс

<question>Зақымданған адам жерде отыр, жағдайы орташа, сирағының ортасындағы жараны көрсетеді. Жарасы терең, беттері тегіс емес, онда жер түйіршіктепі және киім үзіктері көрінеді. Жарадан қошқыл түсті қан агады. Осы жағдайда үшінші кезектегі жасалынатын шара:

<variant>қан қысымын өлшеу

<variant>жатқан жайда ошактан эвакуациялау

<variant>асептикалық таңғыш салуы

<variant>асептикалық басатын таңғыш салу

<variant>бұлшық ет ішіне анальгетиктерді егу

<question>Зақымданған адам жерде отыр, жағдайы орташа, сирағының ортасындағы жараны көрсетеді. Жарасы терең, беттері тегіс емес, онда жер түйіршіктепі және киім үзіктері көрінеді. Жарадан қошқыл түсті қан агады. Осы жағдайда бесінші кезектегі шара жасалуы керек:

<variant>жатқан жайда ошактан эвакуациялау

<variant>қан қысымын өлшеу

<variant>асептикалық таңғыш салуы

<variant>асептикалық басатын таңғыш салу

<variant>бұлшық ет ішіне анальгетиктерді егу

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 37беті

<question>Зақымданған адам арқасымен жатыр, тері және шырышты қабықтары бозарынқы, маңдайы салқын, дымқыл, демі жиі, сол қолында, шынтақтан жоғарырақ киімі жыртылған, алқызыл түсті қан атқылап аққан жара көрінеді. Зақымданған қозған, тұруға тырысады, қолының қызметі бұзылмаған. Зақымданушыға нақты диагноз сәйкес келеді:

<variant>артериалдық қан кету, геморрагиялық шок

<variant>жұмсақ тіннің соғылуы, сол қолының зақымдалуы, артериалдық қан кету

<variant>сол қолының ашық сынығы, веноздық қан кету

<variant>сол қолының зақымдануы (сыну), артериалдық қан кету

<variant>сол қолының жабық сынығы, қан кету, геморрагиялық шок

<question>Зақымданған адам арқасымен жатыр, тері және шырышты қабықтары бозарынқы, маңдайы салқын, дымқыл, демі жиі, сол қолында, шынтақтан жоғарырақ киімі жыртылған, алқызыл түсті қан атқылап аққан жара көрінеді. Зақымданған қозған, тұруға тырысады, қолының қызметі бұзылмаған. Бірінші кезектегі жасалынатын шара:

<variant>иықтың төменгі бөлігінде артерияны саусақпен қысу

<variant>жгут салуы

<variant>асептикалық таңғыш салуы

<variant>жатқан жайда ошақтан эвакуациялау

<variant>тасымалдау алдында ыстық тәтті су беріп, жылыту

<question>Зақымданған адам арқасымен жатыр, тері және шырышты қабықтары бозарынқы, маңдайы салқын, дымқыл, демі жиі, сол қолында, шынтақтан жоғарырақ киімі жыртылған, алқызыл түсті қан атқылап аққан жара көрінеді. Зақымданған қозған, тұруға тырысады, қолының қызметі бұзылмаған. Екінші кезектегі жасалынатын шара:

<variant>жгут салуы

<variant>иықтың төменгі бөлігінде артерияны саусақпен қысу

<variant>асептикалық таңғыш салуы

<variant>жатқан жайда ошақтан эвакуациялау

<variant>тасымалдау алдында ыстық тәтті су беріп, жылыту

<question>Зақымданған адам арқасымен жатыр, тері және шырышты қабықтары бозарынқы, маңдайы салқын, дымқыл, демі жиі, сол қолында, шынтақтан жоғарырақ киімі жыртылған, алқызыл түсті қан атқылап аққан жара көрінеді. Зақымданған қозған, тұруға тырысады, қолының қызметі бұзылмаған. Үшінші кезектегі жасалынатын шара:

<variant>асептикалық таңғыш салуы

<variant>иықтың төменгі бөлігінде артерияны саусақпен қысу

<variant>жгут салуы

<variant>жатқан жайда ошақтан эвакуациялау

<variant>тасымалдау алдында ыстық тәтті су беріп, жылыту

<question>Зақымданған адам арқасымен жатыр, тері және шырышты қабықтары бозарынқы, маңдайы салқын, дымқыл, демі жиі, сол қолында, шынтақтан жоғарырақ киімі жыртылған, алқызыл түсті қан атқылап аққан жара көрінеді. Зақымданған қозған, тұруға тырысады, қолының қызметі бұзылмаған. Төртінші кезектегі жасалынатын шара:

<variant>қолда бар құралдармен иммобилизация жасау

<variant>иықтың төменгі бөлігінде артерияны саусақпен қысу

<variant>жгут салуы

<variant>асептикалық таңғыш салуы

<variant>тасымалдау алдында ыстық тәтті су беріп, жылыту

<question>Зақымданған адам арқасымен жатыр, тері және шырышты қабықтары бозарынқы, маңдайы салқын, дымқыл, демі жиі, сол қолында, шынтақтан жоғарырақ киімі

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )	
Бақылау өлшеу құралдары		75 беттің 38беті

жыртылған, алқызыл түсті қан атқылап ақкан жара көрінеді. Зақымданған қозған, түрга тырысады, қолының қызметі бұзылмаған. Бесінші кезектегі жасалынатын шара:

<variant>жатқан жайда ошақтан эвакуациялау

<variant>иықтың төменгі бөлігінде артерияны саусақпен қысу

<variant>жгут салуы

<variant>тасымалдауда алдында ыстық тәтті су беріп, жылдыту

<variant>асептикалық таңғыш салуы

<question>Зақымданған адам арқасымен жатыр, көзі жұмұлы, тынысы қындаған, сирек, тері және шырышты қабықтары бозарыңқы, екі тізесі де зақымданған, көптеген кансыраған жаралар байқалады, екі тізесінің буындары сыртқа бұрылған, тамыр соғысы әлсіз пальпацияланады, жи. Дәрігерге дейінгі екінші кезектегі жасалынатын шара:

<variant>қолдағы затпен иммобилизациялау

<variant>бұлшық ет ішіне анальгетиктерді егу

<variant>тері астынан анатоксин енгізу

<variant>дәрі енгізу

<variant>жатқан жайда ошақтан эвакуациялау

<question>Зақымданған адам арқасымен жатыр, көзі жұмұлы, тынысы қындаған, сирек, тері және шырышты қабықтары бозарыңқы, екі тізесі де зақымданған, көптеген кансыраған жаралар байқалады, екі тізесінің буындары сыртқа бұрылған, тамыр соғысы әлсіз пальпацияланады, жи. Кенет көз алдыңызда жаралы адамның тынысы тоқтады.

Дәрігерге дейінгі жасалынатын шара:

<variant>жүрек- өкпе реанимациясын жүргізу

<variant>қолда затпен иммобилизациялау

<variant>бұлшық ет ішіне анальгетиктерді егу

<variant>тері астынан анатоксин енгізу

<variant>жатқан жайда ошақтан эвакуациялау

<question>Зақымданған адам арқасымен жатыр, көзі жұмұлы, тынысы қындаған, сирек, тері және шырышты қабықтары бозарыңқы, екі тізесі де зақымданған, көптеген кансыраған жаралар байқалады, екі тізесінің буындары сыртқа бұрылған, тамыр соғысы әлсіз пальпацияланады, жи. Дәрігерге дейінгі төртінші кезектегі жасалынатын шара:

<variant>ошақтан жатқызып эвакуациялау

<variant>жүрек-өкпе реанимациясын жүргізу

<variant>қолда затпен иммобилизациялау

<variant>асептикалық таңғыш салуы

<variant>бұлшық ет ішіне анальгетиктерді егу

<question>Зақымданған адам арқасымен жатыр, көзі жұмұлы, тынысы қындаған, сирек, тері және шырышты қабықтары бозарыңқы, екі тізесі де зақымданған, көптеген кансыраған жаралар байқалады, екі тізесінің буындары сыртқа бұрылған, тамыр соғысы әлсіз пальпацияланады, жи. Жараланған адамды ... тасымалдаған дұрыс.

<variant>жанымен жатқызып, бақылап отырып

<variant>арқасымен жатқызып

<variant>арқасымен жатқызып, бақылап отырып

<variant>отырғызып

<variant>жанымен жатқызып

<question>28 жастағы науқас А. үйінде ауыр жағдайда табылды. Шағымдары: басының самай бөлігінің қатты ауырсынуы, басы айналуы, жүрек айнуы, құсуы, ентігіп ауа жетіспеуі. Науқастың айтуы бойынша осы жағдай жұмыс орнындағы от жағатын жүйенің

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 39беті

ақаулары салдарынан кейін дамығанын айтады. Емдік шараларды бірінші кезекте бастауга болады:

<variant>науқасты таза ауаға шығару

<variant>өкпені жасанды желдендіру

<variant>науқасты тасымалдау

<variant>науқасты ауруханаға жатқызу

<variant>өкпе-жүрек реанимациясын жүргізу

<question>Жол бойында от жағу үшін балалар бензин қолданды. Кенет біреуінің киімі өртене бастады. Бет, мойын, алдыңғы көкірек және іш аймағының ауырсынуы мазалайды. Тынысы жиі, беткей. Тамыр соғысы жиі, әлсіз. Көзі жасарап, жарыққа қарау кезінде ауырсыну байқалады. Күйік шалған аймақ қызарған, көптеген сулы, қою-қоңыр түсті көпіршіктер байқалады. Күйік шалғанда жасауға болатын дәрігерге дейінгі іс-әрекет:

<variant>күйік шалған жердегі киімді қайшымен қып алу

<variant>күйген көйлекті шешу

<variant>күйік шалған жерді спиртпен сұрту

<variant>күйген көпіршікті тесу және алып тастау

<variant>күйік шалған жерді вазелинмен немесе басқа маймен сұрту

<question>Үйінде 18 жастағы науқас А. ауыр каматозды жағдайда табылды. Тексергенде: цианоз, гипотермия. Тынысы беткей, аритмиялы (Чейна-Стокса). Терісінде ине іздері байқалады. Жүрек соғысы тұйықталған, ырғақты, жүрек соғу жылдамдығы минутына 48 рет. ҚҚ – 70/50 с.б. Осы жағдайды тудырған патология:

<variant>наркотикалық кома

<variant>алиментарлы-дистрофиялық кома

<variant>алкогольді кома

<variant>термиялық кома

<variant>гипоксиялық кома

<question>Зардал шегуші қозғалыстағы көліктен басымен төмен құлады. Тынысы өзгеріссіз. Тамыр соғысы жиі. Жолдың шетінде жатыр. Науқастың ессіз жағдайындағы құсық кезінде ... қорқуға болады:

<variant>құсықпен тұншығудан

<variant>бас-ми қан айналымының бұзылышынан

<variant>қайта құсықтан

<variant>іштің ауырсынуынан

<variant>ауызға аңы дәмнің келуінен

<question>Зардал шегуші қозғалыссыз, сыртқы жағдайға назар аудармайды. Тынысы және білек артериясының тамыр соғысы жоқ. Үйқы артериясында тамыр соғысы әлсіз байқалады. Жоғарғы тыныс жолдарын ашу мақсатында Сафардың үштік әдісін қолдана отырып, тыныс алу жолдарының өткізгіштігін қамтамасыз ету үшін бірінші кезекте... керек.

<variant>астыңғы жағын алға жылжытып аузын ашу

<variant>басын биіктетіп ұстаяу

<variant>басын артқа шалқайту

<variant>жәбірленушінің ауыз қуысын қарап, тазалау

<variant>ая атқаудың түтікшесін қарап, тазалау

<question>Науқасты қараған кезде: санағы жоқ, терісі бозғылт, сұық, көз қараашығы кеңейген, жарыққа реакциясы жоқ, үйқы артериясында тамыр соғысы жоқ. Аталған белгілер... жағдайына тән.

<variant>клиникалық өлім

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттін 40беті

<variant>предоганальді  
<variant>терминалды  
<variant>агональды  
<variant>биологиялық өлім  
<question>Науқастың жүрек соғуы, тамыр соғысы анықталмайды, тынысы жоқ, көз қарашығының жарықта реакциясы жоқ, көздің мөлдір қабықтары бұлдынғыр. Бұл ... жағдайының белгісі.  
<variant>биологиялық өлім  
<variant>клиникалық өлім  
<variant>агональдық сатысы  
<variant>предоганальдық сатысы  
<variant>терминалдық узіліс  
<question>Кенеттен естен тану, тыныс алудың тоқтауы, тер тусінің өзгеруі, ірі артериялардың тамыр соғысы анықталмайды, көз қарашығы кеңейген ... жағдайына тән белгі.  
<variant>клиникалық өлім  
<variant>биологиялық өлім  
<variant>агональдық сатысы  
<variant>предоганальдық сатысы  
<variant>терминалдық сатысы  
<question>Асқазанан қан кеткенде жасалынбайды:  
<variant>асқазанды жуу  
<variant>дәрігерді шақыру  
<variant>төсектің аяқ жағын көтеру  
<variant>асқазан тузына мұз қою  
<variant>науқасқа тыныштық беру  
<question>Жасанды дем беру кезінде науқастың басын шалқайту:  
<variant>тыныс жолдарының өткізгіштігін қалпына келтіру үшін  
<variant>реаниматорға ыңғайлы болу үшін  
<variant>дәрігермен науқастың арасында герметизация болмауы  
<variant>қан айналымын дұрыстауға жағдай жасау үшін  
<variant>науқасқа ыңғайлы жағдай жасау үшін  
<question>Жасанды желдетудің дұрыстығын көрсететін белгілері:  
<variant>кеуде қуысының кеңейуі  
<variant>ұрттың томпайуы  
<variant>көз қарашығының кеңейуі  
<variant>кеуде қуысының тарылуы  
<variant>тамыр соғысының болуы  
<question>Науқастың тыныс жолдарында бөгде зат анықталғанда мейірбикенің іс әрекеті:  
<variant>Геймлих әдісін қолдану  
<variant>коникотомия жасау  
<variant>Сафардың З кезеңнен тұратын әдісін қолдану  
<variant>мамандандырылған бригаданы шақыру  
<variant>науқасты ауруханаға жатқызу  
<question>Науқасты қараған кезде: қысқа уақыттық естен тану, терінің бозаруы, аяқтың мұздауы, тамыр соғысының баяулауы, артериялық қысымы 100/60мм.рт.ст. Болжама диагнозы:  
<variant>талу

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттін 41беті

<variant>коллапс  
<variant>криз  
<variant>кома  
<variant>шок  
<question>Тез ағымды анафилактикалық шокта... тән.  
<variant>артериалық қысымының төмендеуі  
<variant>аритмия  
<variant>пульсі минутына – 90 рет соғуы  
<variant>пульсі минутына -60 рет соғуы  
<variant>артериалық қысымының жоғарылауы  
<question>Клиникалық өлімнің белгілеріне ... жатады.  
<variant>естің жоғалуы, үйқы артериясында пульстің жоқтығы, тыныстың жоқтығы  
<variant>естің бұзылуы және қозуы  
<variant>үйқы артериясындағы пульстің жіп тәрізді болуы  
<variant>тыныстың бұзылмағаны  
<variant>есінің анықтығы  
<question>Жаңа туылған нәрестеге жүректің жабық уқалау ... жүргізіледі.  
<variant>екі саусақпен  
<variant>екі қолдың саусақтарымен  
<variant>оң қолдың 4 саусағымен  
<variant>оң қолдың саусақтарының проксимальды бөлігімен  
<variant>қолдың 3 саусағымен  
<question>Өкпе-жүрек реанимациясы кезінде науқасты ... жатқызу керек.  
<variant>қатты, тегіс жерге  
<variant>аяғын көтеріп  
<variant>басын көтеріп  
<variant>басын тәмен түсіріп  
<variant>жанына қаратып  
<question> ... экспираторлы ентігу байқалады.  
<variant>Бронх демікпесінде  
<variant>Өкпе абцессінде  
<variant>Крупозды пневмонияда  
<variant>Өкпе ісігінде  
<variant>Жүрек демікпесінде  
<question>Дезо байламын ... сындықтарында қолданады.  
<variant>иық сүйектерінің  
<variant>омыртқа  
<variant>сан  
<variant>балтыр  
<variant>жамбас  
<question>Сынықтардағы жергілікті емнің негізгі элементтері ... болып табылады.  
<variant>фиксациялық байлам  
<variant>репозиция және иммобилизация  
<variant>қысып байлау  
<variant>соган тән байлам  
<variant>крест тәрізді байлам  
<question>Жамбас сүйегі сынған кездегі науқасты ... жатқызып тасымалдайды.  
<variant>арқасымен бақа тәрізді

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттін 42беті

<variant>арқасымен

<variant>ішімен

<variant>жанымен

<variant>аяғымен

<question>Қолдың жұмсақ тіндерінің зақымдалуы және көктамырдан қан кеткенде ... қолданылады.

<variant>қысып тану

<variant>көтеріңкі жағдай

<variant>саусақпен басу

<variant>жгут қою

<variant>ұштастырып тану

<question>Табан сүйегінің сынығында иммобилизация саусақтардан ... ұштігіне дейін жасалынуы керек.

<variant>балтырдың ортаңғы

<variant>санның ортаңғы

<variant>санның төменгі

<variant>балтырдың төменгі

<variant>тізе буынының

<question>Білек сүйегі типті жерінен сынғанда иммобилизация саусақтардан ... дейін жасалынуы керек.

<variant>иықтың ортаңғы ұштігіне

<variant>иық буынына

<variant>білек буынына

<variant>иық ұстіне

<variant>иыққа

<question>Сол жақтан көп қабырға сынған кезде науқасты тасымалдау ... арқылы іске асырылады.

<variant>жартылай отырғызылып жаймамен қаттылап байлау

<variant>ішімен жатқызылып қатты байлау

<variant>оң жанымен жатқызылып жаймамен қаттылап бинттеу

<variant>арқасымен жатқызылып қатты байлау

<variant>сол жағымен жатқызу

<question>Көмей стенозының дәрежесін анықтауда ... болуын есепке алу қажет.

<variant>тыныс алу жетіспеушілігінің

<variant>өкпеде дымқыл сырыйлдың

<variant>жүрек тыңдаудағы систолалық шуылдың

<variant>шуылды тыныс алудың

<variant>жүрек жетіспеушілігінің

<question>Артериалды қан ағу белгілеріне ... қан кету тән.

<variant>пулсациялы ағыстағы алқызыл

<variant>тұрақты ағыстағы

<variant>баяу (тамшылап)

<variant>жаракаттың бүкіл беткейінен

<variant>үзілмелі ағыстағы

<question>Көк тамырдан қан ағу белгілеріне ... қан кету тән.

<variant>тұрақты ағыстағы

<variant>пулсациялы ағыстағы алқызыл

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</p>	<p>57/19 ( )</p>
<p>Бақылау өлшеу құралдары</p>	<p>75 беттін 43беті</p>

<variant>баяу(тамшылап)

<variant>жарақаттың бүкіл беткейінен

<variant>үзілмелі ағыстағы

<question>Ішке қан кету белгісіне ... тән.

<variant>терінің бозаруы

<variant>АҚҚ көтерілуі

<variant>терінің қызаруы

<variant>брадикардия

<variant>экспираторлы ентігу

<question>Гематома – бұл ... жиналуды.

<variant>қанның тіндерде

<variant>қанның плевра қуысында

<variant>қанның перикард қуысында

<variant>қанның буын арасында

<variant>қанның ішперде қуысында

<question>Салынған жгуттың қыс мерзімінде барынша түру ұзактығы:

<variant>30 минут

<variant>60 минут

<variant>2 сағат

<variant>3 сағат

<variant>5 сағат

<question>Геморрагиялық шок кезінде пульстің ... болады.

<variant>жиілеуі, АҚҚ төмендеуі

<variant>қалыптылығы, АҚҚ жоғарылауы

<variant>жиілеуі, АҚҚ жоғарылауы

<variant>және АҚҚ қалыптылығы

<variant>және АҚҚ жоғарылауы

<question>Тыныс алу жолдарының өткізгіштігін жедел қалпына келтіру мақсатында коникотомияны орындауда ... жүргізіледі.

<variant>сақина тәрізді және қалқанша шеміршегінің аралығын бойлап және көлденен кесу

<variant>сақина тәрізді шеміршекті тігінен кесу

<variant>сақина тәрізді шеміршекті көлденең кесу

<variant>трахеяның 1ші 2ші дөңгелегін тігінен кесу

<variant>сақина тәрізді шеміршек пен трахеяның 1ші дөңгелек аралығын тігінен кесу

<question>Ауруханаға дейінгі этапта тамақтан улануға көрсетілетін жедел медициналық көмек... болып табылады.

<variant>асқазанды жуу

<variant>симптоматикалық ем

<variant>сінірліген уды жою

<variant>антидотты қолдану

<variant>сінірлімеген уды жою

<question>Ашық пневмоторакс – бұл ... болып табылады.

<variant>ауаның кеуде қуысына кіруі және шығуы, жарақаттың «тыныс алуы»

<variant>ауаның кеуде қуысына кіруі және қайтып шықпауы, ауа мөлшерінің ұлғауы

<variant>ауаның тері асты шелмайына жиналуды

<variant>ауаның іш қуысында жиналуды

<variant>ауаның буындарда жиналуды

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттін 44беті

<question>Клапанды пневмоторокс – бұл ... болып табылады.

<variant>ауаның кеуде қуысына кіруі және қайтып шықпауы, ауа мөлшерінің ұлғаюы

<variant>ауаның кеуде қуысына кіруі және қайтып шығуы, жарақаттың «тыныс алуды»

<variant>ауаның буындарда жиналуды

<variant>ауаның іш қуысында жиналуды

<variant>ауаның кеуде қуысында жиналуды

<question>Гемоторакстың негізгі белгісі:

<variant>перкуторлы дыбыстың түйікталуы

<variant>тыныс алудың қындауы, ентігу

<variant>тахикардия

<variant>брадикардия

<variant>тін аралық қуысқа қанның жиналуды

<question>Кеуде клеткасы қысылған науқасты ... керек

<variant>ішімен жатқызып, ауруды басатын дәрілер енгізу

<variant>арқасымен жатқызып, ауруды басатын дәрілер енгізу

<variant>вертикалды қалыпта отырғызу

<variant>ауруды басатын дәрілер енгізу

<variant>жартылай отыру қалпын беріп, ауруды басатын дәрілер енгізу

<question>Бас ми шайқалуының ми соғылуынан айырмашылығы:

<variant>ошақты симптомдардың жоқтығы

<variant>«ашық аралықтың» болуы

<variant>АҚ көтерілуі

<variant>ұйқының бұзылуды

<variant>қараңғы аралықтың болуы

<question>Шоктың нақты белгісі ... болып табылады.

<variant>АҚ түсуі

<variant>естің жоғалуды

<variant>қан кету

<variant>тері қабатының бозаруы

<variant>АҚ жоғарылауды

<question>Асқазаннан қан кетуіне ... тән.

<variant>кофе тәрізді құсық, қара май тәріздес ұлken дәрет

<variant>өт аралас көпретті құсу, ұлken дәрет қалыпта

<variant>құсу жоқ, қарамай тәріздес ұлken дәрет

<variant>алқызыл қан құсу, ұлken дәрет қалыпты

<variant>«мелена», малина тәрізді желе

<question>Коматозды жағдайдағы бас сүйек ішілік қысымның жиі себебі ... болады.

<variant>ми ісінуі

<variant>бас сүйек жарақаты

<variant>бас миының ісіктері

<variant>жіті тыныс жетіспеушілігі

<variant>интоксикация

<question>Коллапс кезіндегі науқасты тасымалдау ... қалпында іске асырылады.

<variant>Тренделенбург

<variant>ішпен жатқызу

<variant>жартылай айналдыра

<variant>қатаң отырғызған

<variant>арқасымен жатқызып, басын түсіріп, аяғын көтерген

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SKMA</b> <small>— 1979 —</small> <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>	
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	<b>57/19 ( )</b>	
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>		<b>75 беттін 45беті</b>

<question>Эклампсияға ... тән.

<variant>клоникалық және тоникалық тырысулар

<variant>тырысу синдромының болмауы

<variant>дene қызының жоғары болуы

<variant>ауыз күйесінан ацетонның ісінің шығуы

<variant>аммиак ісі

<question>Ашық пневматоракста ... қойылады.

<variant>окклюзиялық байлам

<variant>фиксирленген байлам

<variant>қысып байлау

<variant>Дезо байламы

<variant>Вельпо байламы

<question>Естен танған науқасқа жәрдем көрсеткенде ... қалыптын беру керек.

<variant>аяқты көтерумен горизонтальды

<variant>аяқтар бастан төмендеген

<variant>жартылай отыру

<variant>вертикальды

<variant>горизонтальды

<question>Гипертониялық кризге қоса науқаста демнің қысылуы және жиі көпіршікті қызығылт қақырық қосылды, бұл ... тән.

<variant>өкпе ісінуіне

<variant>крупозды пневмонияға

<variant>өкпеден қан кетуге

<variant>өкпе артериясының тромбоэмболиясына

<variant>гемотораксқа

<question>Төс артының қысылып, сол жақ жауырынға берілетін, ұзақтығы 5-10 мин созылатын ауруы ... тән.

<variant>стенокардияға

<variant>бактериалды эндокардитке

<variant>миокард инфарктысына

<variant>ревматикалық эндокардитке

<variant>жіті панкреатитке

<question>Өкпені жасанды желдендіру үшін ... қажетті шарт болып табылады.

<variant>ауыз күйесін тексеріп және тазалау

<variant>аяу өткізгіш тұтікшесін қою

<variant>тек арнайыланған дәрігердің болуы

<variant>«ауыздан--ауыз» әдісін қолдану

<variant>екі реаниматордың болуы

<question>Прекардиальді соққыны қолданудың қарсы көрсеткіші:

<variant>үйқы артериясында пульстің болуы

<variant>есінің болмауы

<variant>әлсіреген тыныс

<variant>артериялық қан қысымының төмен болуы

<variant>үйқы артериясында пульстің болмауы

<question>Көмейдің тез дамитын стенозы ... пайда болуы мүмкін.

<variant>көмейдің аллергиялық ісігінде

<variant>көмейдің созылмалы тұрақты стенозында

<variant>көмейдің бөгде затта

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттін 46беті

<variant>көмейдің ісігінде

<variant>химиялық қүюде

<question>Көмей стенозының декомпенсациясына ... тән.

<variant>тыныс алудың сиреуі

<variant>қатты қобалжу, қорқыныш үрейі

<variant>тыныс алудың минутына 25-30 рет жиілеуі

<variant>тері қабаттарында цианоз

<variant>қосымша бұлышық еттердің тыныс алуға қатысуы

<question>Көмейдің стенозының компенсациясы кезінде ... жасау керек.

<variant>жағдайын бақылау, консервативті ем

<variant>трахеостомия

<variant>коникотомия

<variant>трахеяны интубациялау

<variant>плевра қуысына пункция

<question>Көмейдің стенозының декомпенсациясы кезінде ... жасау керек.

<variant>интубация немесе трохеостомия

<variant>жағдайын бақылау, консервативті ем

<variant>оттекті терапия

<variant>симптоматикалық терапия

<variant>плевра қуысына пункция

<question>Науқас көлденең қалыптан тік қалыпқа ауысқанда төстің төменгі үштен бір бөлігіндегі ауырсынудың женілдеуі ... айқындаиды.

<variant>диафрагманың өңеш тесігіндегі жарықты

<variant>өкпе артериясының тромбоэмболиясын

<variant>базальды плевритті

<variant>аортаның босаңқы алевризмасын

<variant>жіті миокард инфарктісін

<question>Гипоксия-бұл....

<variant>оттеңі тапшылығы

<variant>ағзаның сузыздандуы

<variant>дененің қызып кетуі

<variant>денені салқындану

<variant>жылумен сәулелену

<question>Қан кету-бұл .... .

<variant>қабыргасының бүтіндігі бұзылған кезде қан тамырларынан қанның ағуы

<variant>тыныс алу функциясы

<variant>жоғары қан қысымы

<variant>улану

<variant>сүйек сиңуы

<question>Веноздық қан кету кезінде:

<variant>қысып таңғышын байлау

<variant>жгут қою

<variant>жараны спиртпен өндөріз және стерильді майлышпен жабыңыз

<variant>спиртпен заарсыздандырыңыз және йодпен өндөріз

<variant>тұз себініз

<question>Артериялық қан кету кезінде қан тоқтататын бұрауды салу орны:

<variant>жарадан 10-15 см жогары

<variant>жарадан 10-15 см төмен

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттін 47беті

<variant>өнделген жарага бұрауды қою

<variant>жарадан 20-25 см төмен

<variant>жарадан 30 см төмен

<question>Веноздық қан кету кезінде қантоқтатушы бұрауды қолдану орны:

<variant>жарадан 10-15 см төмен

<variant>жарадан 10-15 см жоғары

<variant>жарадан 30 см төмен

<variant>жарадан 20-25 см төмен

<variant>өнделген жарага бұрауды қою

<question>Жараны дұрыс өндөу:

<variant>жараны сутегі асқынымен өндөңіз

<variant>йодпен дәке сулаңыз және жарага қойыңыз

<variant>жараны спиртпен зарарсыздандырыңыз және мықтап байланыз

<variant>жараның өзіне йодты жағыңыз

<variant>тұз себіңіз

<question>Жамбас сүйектерінің сынуы кезінде алғашқы медициналық көмек көрсету:

<variant>зардап шегушіні тегіс, қатты жерге жатқызып, бүгілген және алшақтатылған тізе буындарының астына жастықша (Бақа қалпы) қою

<variant>сынған жерді дезинфекциялық ерітіндімен өндөңіз, шинаны қойыңыз

<variant>қатты жерге жатқызып, санның ішкі және сыртқы жағынан екі шина қойыңыз

<variant>аяғын түзетіп, қозғалыссыз жатқызып, дәрігерді шақырыңы

<variant>зардап шегушіге қол тигізбеніз

<question>Сүйектің жылжуы бар ашық сынық кезінде:

<variant>жараны байланыз, сынықты қозғалтпай шинаны қойыңыз

<variant>ығысады түзету және тану

<variant>сүйектерді бастапқы қалпына келтіре отырып, шина салыңыз

<variant>ығысады түзетіп және шинаны салу

<variant>яғын түзетіп, қозғалыссыз жатқызып, дәрігерді шақыру

<question>Сүйектің жылжуы бар жабық сынықта қажет:

<variant>шинаны қойыңыз

<variant>ығысады түзетіп және шинаны салу

<variant>сүйектерді бастапқы қалпына келтіре отырып, шина салыңыз

<variant>жараны байланыз, сынықты қозғалтпай шинаны салыңыз

<variant>ығысады түзету және тану

<question>Жабық сынықтың белгілерін атаңыз:

<variant>зақымдалған органның қозғалтқыш функциясының бұзылуы, жарақат алған жердегі ауырсыну, ісіну, деформация

<variant>қан кету, ауырсыну, қышу

<variant>ауырсыну, ісіну, қан кету

<variant>ауырсыну, ісіну

<variant>сананың жоғалуы

<question>Ашық сынықтың белгілерін атаңыз

<variant>ашық жара, сүйек тіндері көрінеді, ауырсыну, зақымдалған органның қозғалыс функциясының бұзылуы

<variant>ауырсыну, ісіну

<variant>ауырсыну, ісіну, қан кету

<variant>закымдалған органның қозғалыс функциясының бұзылуы, жарақат алған жердегі ауырсыну, ісіну, деформация

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттін 48беті

<variant>қан кету, ауырсыну, қышу

<question>Тайып кету дегеніміз-бұл:

<variant>сүйектердің буын ұштарының тұрақты жылжуы

<variant>сүйектердің бір-біріне қатысты жылжуы

<variant>аяқ-қолдың кенеттен қозғалуы кезінде жылжуы

<variant>тұрақты буындардың ығысу

<variant>қозғалтқыш функциясының бұзылуы

<question>Жарақат алғандағы тайып кетудің негізгі белгілері

<variant>кенеттен ауырсыну, буын пішінін өзгеруі, ондағы қозғалудың мүмкін еместігі немесе оларды шектеу

<variant>кенеттен ауырсыну, дене температурасының жоғарылауы

<variant>кенеттен ауырсыну, ісіну

<variant>өткір ауырсыну

<variant>ауырсыну, ісіну;

<question>Реанимацияны жүргізді:

<variant>тыныс алу және жүрек қызметі болмаған кезде

<variant>қан кету кезінде

<variant>сынық кезінде

<variant>аяқтың тайып кетуі кезінде

<variant>қан қысымының жоғарылауы кезінде

<question>Тікелей емес жүрек массажы қолданылады:

<variant>тамыр соғысы болмаған кезде

<variant>қан қысымы жоғарлаған кезде

<variant>зардал шегушіні қауіпті фактордан босатқаннан кейін

<variant>жасанды тыныс беруді қолдану кезінде

<variant>қан кету кезінде

<question>Өрттен зардал шеккен адамның терең жатқан тіндері (тері асты май қабаты, бұлшық еттері, сінірлері, жүйкелері, тамырлары, сүйектері) зақымданып, аяктары жартылай күйген. Оныңкүйікдережесі:

<variant>IV

<variant>II

<variant>IIIa

<variant>IIIb

<variant>I

<question>Жоғары ауатемпературасы мен ылғалдылығы бар бөлмеде ауыр физикалық жұмыс істеу кезіндегі емумкін:

<variant>жылусоққысы

<variant>травматикалық шок

<variant>травматикалық токсикоз

<variant>күнсоққысы

<variant>коллапс

<question>Кенеттенсананың жоғалуы - бұл:

<variant>естентану

<variant>шок

<variant>мигрень

<variant>коллапс

<variant>кома

<p>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</p>	<p>57/19 ( )</p>
<p>Бақылау өлшеу құралдары</p>	<p>75 беттін 49беті</p>

<question>Балтырдыңжұмсақтіндегіноқпенжарақаттауказі

<variant>нығайтатынтаңғышндеқажет:

<variant>қысымтаңғышы

<variant>иммобилизациялайтынтаңғыш

<variant>қалыңтаңғыш

<variant>десмургия

<question>Жараныңжергіліктібелгілері:

<variant>терінемесешырыштықабаттардыңзакымдануы

<variant>терініңқышуы

<variant>терініңқызыаруы

<variant>сағысұйықтықпентолтырылғанкөпіршіктер

<variant>терініңқабынуы

<question>Жараныңмұмкінасқынударынажатады:

<variant>шок

<variant>тынысалуменжүректіңкенеттентоктауы

<variant>терініңқызыаруы

<variant>кома (сананыңдаққажоғалуы)

<variant>бірнешереткүсу

<question> ... жараларкөбінесеинфекциялықабынудыңдамуыменасқынбайды:

<variant>кесілген

<variant>шабылған

<variant>туралған

<variant>жаншылған

<variant>жыртылған

<question> ... жараларжақсыжазылады:

<variant>кесілген

<variant>шабылған

<variant>туралған

<variant>жаншылған

<variant>жыртылған

<question>Жаралардакөбінесетеренжатқаноргандардың (қантамырларының, нервтердің, ішкіағзалардың) зақымдануыбайқалмайды):

<variant>шабылған

<variant>кесілген

<variant>туралған

<variant>жаншылған

<variant>жыртылған

<question>Операциялықбөлмедентысжараларкөбінесе:

<variant>жұқтырған

<variant>таза (асептикалық)

<variant>дезинфекцияланған

<variant>инъекцияданкейінгі

<variant>стерильді

<question>Тистелгенжараныңмұмкінасқынуы:

<variant>құтыру

<variant>гепатит

<variant>сібіржарасы

<variant>оба

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 50беті

<variant>дизентерия

<question>Барлықкездейсоқжаралардыңықтималасқынуы (топырақпенластанғанжағдайда)  
:

<variant>сіреспе

<variant>гепатит

<variant>оба

<variant>дизентерия

<variant>ішсүзегі

<question>Реанимация-бұл:  
<variant>

>терминалдықүйдегі пациенттерде омірлік маңызды функциялардың анықталған келтіругебағыт талғанемдікіс-шаралар кешені

<variant>ЕПМ бөлімшесі

<variant>закымдайтын факторлардың жоғабағытталғаніс-шаралар

<variant>терминалдық жағдайлардың зерттеудің клиникалық медицина бөлімі

<variant>дәрігергедей інгілғашқық меккөрсету

<question>Терминалдық ідіріссипатталады:  
<variant>тынысалудың қысқамерзімді тоқтауымен, қарашықтың жарыққа реакциясының жоғалуымен  
<variant>сананың болмауы жәнеттың салудың патологиялық түрі  
<variant>гипоксия яғында миқызметінің бұзылуы  
<variant>"мысықкөзі" симптомының пайдаболуы»  
<variant>сананың қысқамерзімді жоғалуы

<question>Терминалдықүй:  
<variant>агония

<variant>естентану

<variant>кома

<variant>шок

<variant>коллапс

<question>Агония белгілерінің мәнін аржатады:  
<variant>сананың бұзылуы

<variant>гипертония

<variant>гипертермия

<variant>қабақтың кебуі

<variant>мәйіт дақтары

<question>Агонияғатәнтыныс:  
<variant>Чейн-Стокстүрібойынша

<variant>жii, үстірт

<variant>жилілігінүтінде 16 ырғакты

<variant>апноэ

<variant>брадипноэ

<question>Клиникалық қөлім белгілері:  
<variant>сананың жоғалуы, тынысалудың және қанайналымының болмауы

<variant>сананың шатасуы және қозуы

<variant>үйқыартерияларындағы жіптәріздітамырсоғу, тахикардия

<variant>сананың болмауы, патологиялықтың салу

<variant>басауруы, санажогалту

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 51беті

<question>Клиникалықөлімніңдақтығы (реанимациялықіс-шаралар жүргізбегенкезде) сыртқы ортандың қалыптыжағдайларында (мин):

<variant>4-6

<variant>1-2

<variant>8-10

<variant>15-20

<variant>30-40

<question>Биологиялықөлімнің сенімді белгісі:

<variant>мәйіттің қатаюы

<variant>тынысалудың болмауы

<variant>жүрек соғысының болмауы

<variant>қарашықтың кеңеюі

<variant>жіптәріздіп ульс

<question>Биологиялықөлімнің ерте белгісінежатады:

<variant>"мысықкөзі" симптомы

<variant>мәйіттің қатаюы

<variant>сананың болмауы

<variant>асистолия

<variant>апноэ

<question>Қанайналымын тоқтатудың ең көп тараған патогенетикалық нұсқасы:

<variant>қарыншалық фибрилляция

<variant>асистолия

<variant>толық атровентрикулярлық блокада

<variant>синустық тахикардиясы

<variant>синустық брадикардия

<question>Жүрек-өкпereанимациясы кезіндегі науқастыңда:

<variant>арқасымен жатқызу көлденең енен қатты, тегісбеткейге

<variant>Фоулерқалпында

<variant>Треденбургқалпында

<variant>басжағын төмен

<variant>Симсақалпында

<question>

> Ересек зардалышегүшігежүреккетікелейемес массажасау кезінде қарушының қолынқою нүктесі:

<variant>кеуде орталығы

<variant>төстің жоғарғы жартысы

<variant>семсертәрізділісіндігे

<variant>эпигастрыйаймағы

<variant>жүрекұшына

<question>Реаниматордың қолының дұрыс орталасуы:

<variant>қолдары тузы, саусақтары айқасқан

<variant>қолдары шынтақтұсында бұғылған

<variant>ерікті

<variant>қолдары тузы, алаканғабаркүштігісіру

<variant>еріксіз

<question>

> Ересек адамның реанимациясындағы жүректің сыртқы массажы мен ОЖЖ қатынасы:

<variant>30: 2 қанша реаниматорлар болсада

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттін 52беті

<variant>5:1 екіреаниматоркөмеккөрсетукеzіндегі  
<variant>3: 1 қаншареаниматорлар болсада  
<variant>15: 2 текбірреаниматоркөмеккөрсетуікезіндегі  
<variant>15: 1 екіреаниматоркөмеккөрсетуікезіндегі  
<question>  
>Ересекзардапшегушігежабықжүрекмассажынжүргізукеzіндегі компрессия тереңдігі:  
<variant>5-6 см  
<variant>1-2 см  
<variant>7-8 см  
<variant>9-10 см  
<variant>3-4 см  
<question>  
>Ересекзардапшегушігежүректіңтікелей емес массажы кезіндеке удеқуысының компрессиясы ... жиілік пен жүргізіледі (1 минутта).:  
<variant>100  
<variant>80  
<variant>60  
<variant>120  
<variant>70  
<question>  
>Ересекзардапшеккенадамның жүрегінетікелей емес массажасаған кездек орналасу орны:  
<variant>кеудеорталығының үстінде  
<variant>семсертәрізді өсіндісінің үстінде  
<variant>жүректің үш шаймағында  
<variant>тестің оң жағында 2-ші қабырға аралықта  
<variant>тестің жоғарғы жартысында  
<question>  
>Реанимация жүргізукеzіндегі тілтүбірітының жауыпқалмау үшін жәбірленушінің басын ... қажет.  
<variant>артқашалқайту  
<variant>жағынабұру  
<variant>алғақарайиілуі  
<variant>қалыпты жағдайда болуы  
<variant>тікқалыптастау  
<question>Басты артқақарайшалқайтып, төменгі жақтың алғақарайсоылуы, жәбірленушінің аузына шу - бұл:  
<variant>Сафарәдісі  
<variant>Селликәдісі  
<variant>Хеймлихәдісі  
<variant>Фаулерқалпы  
<variant>Симсқалпы  
<question>Зардапшегушінің өкпесіне ауаны үрлеудің онтайлық елемі (мл-де):  
<variant>500-600  
<variant>150-200  
<variant>1500-1600  
<variant>негұрлымұлкен болса, соғұрлымжақсы  
<variant>100-200

<p>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</p>	<p>57/19 ( )</p>
<p>Бақылау өлшеу құралдары</p>	<p>75 беттің 53беті</p>

<question> Жасандытынысберудіңдұрысорындалғанын ... арқылыбайқауғаболады.

<variant> кеудеторының экскурсиясының болуы

<variant> эпигастриядакөрінетінісінү

<variant> үйқыартериясындапарарадоксалъитамырсоғу

<variant> мойынвеналарындақөрінетінісінү

<variant> беттерісініңқызызаруы

<question> Базалық жүрек көрекпереанимациясын жүргізу кезіндегү тәртіптердің жүргізу шарттарын анықтаңыз.

<variant> әрбір 2 мин

<variant> әрбір 4-5 мин

<variant> әрбір 30 мин

<variant> күткәрушылардың бірінің шаршауыбының шарттарын анықтаңыз.

<variant> әрбір 10 мин

<question> Жасандытынысберу кезіндегі деңгелдердегі көрекпереанимацияның болмауының себебі:

<variant> жоғарғытының жаңа көрекпереанимацияның болмауы

<variant> ауабергіштүтіктің пайдалану

<variant> шамадантыстыныс беру көлемі

<variant> бет маскасы арқылы оттегі беру

<variant> бронхоспазм

<question> Хеймлихтің 8 жасқадейінгі балаларға жүргізу кезіндегі орындалады:

<variant> тәстінде менгібөлігіне, семсертәріздің сіндірілген шамамен бірсаусақ қажағары

<variant> кіндік пен семсертәріздің сіндірілген шамамен бірсаусақ қажағары

<variant> кіндікденгейінде

<variant> тәстін ортаңғы үштен бір бөлігінде

<variant> тәстін жоғарғы бөлігінде

<question> Жаңатуғаннәрестегежабы қажағарынан жүргізіледі:

<variant> біркүткәрушы болған кезде еекісаусақ пен және циркуляциялық дістемебойынша екі күткәрушы болған кезде

<variant> бірқолдың төртсаусағымен

<variant> бірқолдың алақанының негізімен

<variant> екіқолдың саусақтарымен

<variant> бірқолдың алақанымен

<question> Сыртқы радиациялық сәулеленуден қорғаудағы мемлекеттік мерзімдер:

<variant> уақытылық евакуация

<variant> қорғаның сұрылыстарындағы пана

<variant> радиопротекторлардың қабылдау

<variant> үйлердекорғану

<variant> шатырдағы қорғаныс

<question> Ошақтан зардашеккендерді ЕПҮ -ғатасы маңдау кезектілігінанықтайтының себебі:

<variant> эвакуациялық - көліктік сұрыптау жүргізу мен

<variant> зардашегушінің жағдайы мен

<variant> қауіптілік дәрежесі мен

<variant> ішкі сұрыптау жүргізу мен

<variant> зардашегушінің жасы мен

<question> Женілдәрежелі зардашеккендерге нағылғансұрыптау белгісі:

<variant> жасыл

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттін 54беті

<variant>сары  
<variant>қызыл  
<variant>қара  
<variant>ақ  
<question>Медициналық эвакуация кезеңі деп аталады:  
<variant>медициналық эвакуациялау, медициналық сұрыптау, медициналық көмек көрсету және одан әрі эвакуациялау жолдарында орналастырылған күштер мен құралдар  
<variant>зардал шеккендерге көмек көрсетілетін орын  
<variant>халықты ошақтан эвакуациялау уақытында жүргізілетін алғашқы дәрігерге дейінгі көмек  
<variant>зардал шеккендерді эвакуациялау жүргізілетін жол  
<variant>ішкі сұрыптау жүргізу  
<question>Медициналық сұрыптау мыналарды қамтиды:  
<variant>зардал шеккендерді біртекті емдік және эвакуациялық іс-шараларға мұқтаж топтарға бөлу  
<variant>шұғыл көмекке мұқтаж зардал шеккендерді бөліп алу  
<variant>медициналық көмекке және эвакуацияға мұқтаж зардал шеккендерді бөлу  
<variant>зақымданғандардың зақымдану сипаты бойынша біртекті топтарға бөлінуі  
<variant>зақымданғандардың жасы бойынша бөлу  
<question>Агония алды жағдайдағы қан қысымы (истолалық):  
<variant>төмен 60 мм. рт / ст  
<variant>төмен 80 мм. рт / ст  
<variant>төмен 90 мм. рт / ст  
<variant>төмен 120 мм. рт / ст  
<variant>анықталмаған  
<question>Агония алды жағдайда санаы:  
<variant>ішінара жоғалады  
<variant>сақталған  
<variant>жоғалған  
<variant>ішінара сақталған  
<variant>амнезия байқалады  
<question>Агония алды жағдайда қарашықтың жарыққа реакциясы:  
<variant>әлсірейді  
<variant>өзгермеген  
<variant>анықталмаған  
<variant>тек жарқын жарықта анықталады  
<variant>тек күндізгі жарық кезінде анықталады  
<question>Агональды жағдайда қарашықтың жарыққа реакциясы:  
<variant>жоқ  
<variant>әлсіреген  
<variant>өзгертілмеген  
<variant>тек жарқын жарық кезде анықталады  
<variant>тек күндізгі жарық кезде анықталады  
<question>Алгоритмге сәйкес, асылу кезінде жедел көмек көрсету басталады:  
<variant>асылып түрған жілтеп босату  
<variant>тыныс алу жолдарының өткізгіштігін қамтамасыз ету  
<variant>жүрек-өкпе реанимациясын жүргізу  
<variant>АҚ өлшеу

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	
<p>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</p>	<p>57/19 ( )</p>	
<p>Бақылау өлшеу құралдары</p>		<p>75 беттін 55беті</p>

<variant>прекардиальды соққы беру

<question>Клиникалық өлім белгілерін көрсетіңіз:

<variant>ұйқы артериясында тамыр соғуының, сананың және тыныс алудың болмауы

<variant>білек артериясында пульстің болмауы, сананың жоқтығы, сирек тыныс алу

<variant>сананың болмауы, қарашық рефлексінің болмауы, ұйқы артериясында пульстің сақталуы

<variant>қарашық рефлексі сақталған, ұйқы артериясындағы пульс әлсіреген

<variant>тыныс алудың болмауы, білек артериясында пульс анықталады, қарашық рефлексінің әлсіреуі

<question>Биологиялық өлімнің сенімді белгісін көрсетіңіз:

<variant>мәйіттің қатаюы

<variant>сананың болмауы

<variant>тыныс алудың болмауы

<variant>жүрек соғысының болмауы

<variant>қарашықтың жарыққа реакциясы жоқ

<question>Жүрек-өкпе реанимациясын жүргізу кезеңдерін көрсетіңіз

<variant>тікелей емес жүрек массажы, тыныс алу жолдарының өткізгіштігін қалпына келтіру, өкпені жасанды желдету

<variant>өкпені жасанды желдету, тікелей емес жүрек массажы

<variant>тыныс алу жолдарының өткізгіштігін қалпына келтіру, өкпені жасанды желдету

<variant>тыныс алу жолдарының өткізгіштігін қалпына келтіру, жанама жүрек массажы

<variant>тыныс алу жолдарының өткізгіштігін қалпына келтіру, адреналинді жүрекішілік енгізу

<question>Клиникалық өлімнің негізгі белгілерінің бірін атаңыз:

<variant>тыныс алудың болмауы

<variant>шеткергі тамырларда артериялық қысымның болмауы

<variant>"мысық көзінің" симптомы

<variant>мәйіт дақтары

<variant>өлі бозғылт тері түсі

<question>Клиникалық өлімнің қосымша белгілерінің бірін атаңыз:

<variant>барлық тегіс және көлденең жолақты бүлшықеттердің толық босансуы

<variant>тыныс алудың болмауы

<variant>сананың болмауы

<variant>"мысық көзінің" симптомы

<variant>қан айналымының болмауы

<question>Қыын жағдайларда нәрестенің тамыр соғуын анықтау керек:

<variant>иық артериясында

<variant>білек артерияда

<variant>самай артериясында

<variant>ұйқы артериясында

<variant>сан артериясында

<question>Реанимация жүргізіледі:

<variant>кенеттен дамыған клиникалық өлімнің әрбір жағдайында

<variant>тек балаларға

<variant>жұмысқа қабілетті жастағы ересек тұрғындарға

<variant>тек жас және дені сау адамдарға

<variant>1 айдан 65 жасқа дейінгі балаларға

<question>Жүрек-өкпе реанимациясы келесі жағдайларда көрсетілмейді:

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 56беті

<variant>биологиялық өлім белгілерінің болуы

<variant>тыныс алуудың болмауы

<variant>сананың болмауы

<variant>қан айналымының болмауы

<variant>қарашықтың рефлексінің болмауы

<question>Тасымалдау кезінде бас сүйек-ми жарақаты бар зардап шегушіде құсу басталады. Қажет:

<variant>зардап шегушіні бүйіріне бұры

<variant>зардап шегушіні "бақа" күйіне жатқызыныз

<variant>зардап шегушінің басын бүйіріне бұры

<variant>жәбірленушіні ішпен жатқызыныз

<variant>зардап шегушіні арқасымен жатқызыныз

<question>Зардап шегушінің бас жарақаты, есі жоқ. Жоғарғы тыныс жолдарының еткізгіштігін қамтамасыз ету үшін:

<variant>зардап шегушіге Шанц жағасын кигізіп, оның төменгі жақ сүйегін алға қарай шығарып, ауа еткізгішті енгізінді

<variant>зардап шегушіні тұрақты бүйірлік қалыпқа қойыныз

<variant>зардап шегушіні арқасына жатқызып, иығының астына жастықша қойып, басын артқа қарай шалқайтыныз

<variant>жәбірленушіні ішпен жатқызыныз

<variant>зардап шегушінің басын бүйіріне бұрып, оның арқасымен жатқызыныз

<question>Өкпені жасанды желдету жүргізгенде 1 минуттың ішінде ... тыныс алу жиілігімен жүзеге асырылады.

<variant>12-14

<variant>16-18

<variant>1-2

<variant>9-12

<variant>18-20

<question>Жүрек-өкпереанимациясын жасау кезіндерге аниматор түрү керек:

<variant>кезкелген жағынан

<variant>оңжағынан

<variant>солжағынан

<variant>артқы жағынан

<variant>жәбірленуші геқарамақарсы

<question>Жасанды желдетуде енгізімді болып табылады:

<variant>зардап шегушінің басына артқа қарай шалқайтқан

<variant>зардап шегушінің басына артқа қарай еңкейткен

<variant>зардап шегушінің бүйірлеп солжаққалпы

<variant>зардап шегушінің бүйірлеп онжакқалпы

<variant>жәбірленушінің қалпы маңызды емес

<question>Клиникалық өлім гебір симптомнан басқа барлық белгілерітән:

<variant>қарашықтың тарылуы

<variant>жүрек соғысының болмауы

<variant>қарашықтың кенеюі

<variant>тынысалудың болмауы

<variant>цианоз немесетерінің бозаруы

<question>Егер науқаста ... өкпені жасанды желдетудүрыс жүргізілді де пессептеле ді.

<variant>аяу үрлеген кезде кеудеже жоғарықөтерілсе

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттін 57беті

<variant>өзбетіншетынысалуықалпынакелсе

<variant>кеудекозғалыссызқалыптақалса

<variant>сиректәуелсізтынысалубайқалса

<variant>перифериялықarterиялардапульспайдаболса

<question>Клиникалықөлімніңзактығынұзартатынфактор:

<variant>гипотермия

<variant>гипертермия

<variant>нормотермия

<variant>олигурия

<variant>диспепсия

<question>Жабықжүрекмассажынжүргізуқолдыңалақанын ... қоюарқылыжүргізуікерек:

<variant>семсертәріздіөсіндіденекісаусаққажоғарыненесетөстіқортанғыжәнетөменгіүштенбірінің шекарасына

<variant>төстіңжоғарғыүштенбірбөлігіне

<variant>төстіңсемсертәріздіөсіндісіненекісаусаққатөмен

<variant>эпигастрыйаймағына

<variant>төстіңортанғыүштенбірбөлігіненекісаусақжоғары

<question>Саффарныңштікәдісінежатады:

<variant>бастыартқашалқайтып, төменгіжақтытөменқарайжылжытып, төменгіжақтыңағақарайорналастыру

<variant>прекардиальдысоққы, тамырсоғысынанықтау, қарашықтыңжарықкареакциясынанықтау

<variant>ауыздыашу, тіспротездеріналыптастау, тілдібекіту

<variant>ауызқуысынтарапту, тіспротездеріналыптастау, басынартқашалқайту

<variant>қанқысымынөлшеу, терітүсінанықтау , қарашықрефлексінанықтау

<question>Науқастаклиникалықөліманықталғаннанкейінгімейіргердіңағашқыәрекеттері:

<variant>дәрігердітезарарадашақыртужәнежүрек-өкпереанимациясынадереуқірісу

<variant>перифериялықтамырлардағықанқысымынөлшеуежәнедәрігердішашақыру

<variant>дәрігердітезарарадашақыртужәнежүреккеәсерететіндәрілердіңгізу

<variant>дәрігердішашақырүжәне 100% ылғалданғаноттегінберуарқылытынысалудықалпынакелтіру

<variant>қанқысымынөлшеу

<question>ӨЖЖжүргізукеzindeэпигастрыйаймағыныңiуимынаныайғақтайды:

<variant>ауаныңасқазанғатұсуітуралы

<variant>оныңдурысорындалуытуралы

<variant>ауаныңөкпегенуітуралы

<variant>ӨЖЖ-ныңқажетеместігіменүмітсіздігі

<variant>оныңорындалутиімділігітуралы

<question>Қайтымдытерминалдықжағдайғамыналаржатады:

<variant>агония

<variant>биологиялықөлім

<variant>әлеуметтікөлім

<variant>терминалдықсатысындағысозылмалыаурулар

<variant>аизокория

<question>Агониялды, агонияжәнеклиникалықөлім ... жағдайларғажатады:

<variant>терминалды

<variant>жарамды

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SKMA</b> <small>— 1979 —</small> SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттін 58беті

<variant>ерекше  
<variant>клиникалық  
<variant>қайтымсыз  
<question>Саффарныңштікәдісі ... қамтамасызетеді.  
<variant>тынысалужолдарыныңткізгіштігін  
<variant>гипервентиляцияданқорғауды  
<variant>асқазандағы заттардың аспирациялаумұмкінеместігін  
<variant>төменгітынысалужолдарыныңткізгіштігін  
<variant>жақсылаптіспротездерініңбекітілуін  
<question>Биологиялықөлім ... өліміненbastалады.  
<variant>басмиқыртысыжасушаларының  
<variant>бауырдың  
<variant>бүйректің  
<variant>жүректің  
<variant>басмидыңқыртыстарыныңқұрылымдарыныңжасушаларының  
<question>Жеделмиокардинфарктісініңнегізгісимптомдары:  
<variant>төстіңтұсыныңқарқындыауырсынуы  
<variant>кенеттенбасауруы  
<variant>гипертензия  
<variant>өлімқорқынышы  
<variant>ентігу  
<question>Жітітамыржеткіліксіздігісипатталады:  
<variant>қантамырларытонусыныңқұрттөмендеуі  
<variant>АҚ-ныңжоғарлауы  
<variant>брадикардия  
<variant>құргақтеріжамылғысы  
<variant>коронарлыққанағымыныңтөмендеуі  
<question>Гипертониялықкриз<variant>– бұл ... сипатталатынжағдай:  
<variant>қанқысымыныңқұртжоғарылауымен  
<variant>қанқысымыныңқұрттөмендеуімен  
<variant>сананыңжоғалуымен  
<variant>еріксіzzәршығарумен  
<variant>құрысулармен  
<question>ЖітітамыржеткіліксіздігісалдарынанАҚтұрактыжәнеұзақтөмендеуі ...  
депаталады:  
<variant>коллапс  
<variant>естентану  
<variant>шок  
<variant>кома  
<variant>гипертониялықкриз  
<question>Уланғандаересекадамғаасқазандышаюшін ... судыпайдалануқажет.  
<variant>10л  
<variant>5л  
<variant>12л  
<variant>негұрлымкөбілса, соғұрлымжақсы  
<variant>1л  
<question>Тұншыгуұстамаларыауаныңжетіспеушілікссезімімен,  
инспираторлықсипаттағыентігу, ауызданқобіктіңпайдаболуы ... тән.

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
<b>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</b>	57/19 ( )
<b>Бақылау өлшеу құралдары</b>	75 беттін 59беті

<variant>өкпеісінуіне  
<variant>гипертониялықкризге  
<variant>миокардинфарктісіне  
<variant>анафилактикалықшокқа  
<variant>бронхдемікпесіне  
<question>Егерэлектржарақатыналғанзардапшегушідесанаболмаса,  
бірақканайналымыментынысалудынкөрінетінбұзылуарыболмаса:  
<variant>мұсәтірспиртінемалынғанмақташарынзардапшегушініңмұрнынаапарыңыз  
<variant>тікелейемесжүрекмассажындеребастаңыз  
<variant>ӨЖЖжүргізудеребастау  
<variant>көктамырішинаадреналиненгізу  
<variant>прекардиальдысоққыберіңіз  
<question>1 ауырлықдәрежесіндегіэлектржарақатытән:  
<variant>есінжоғалтпайбұлшықеттердіңжирылуы  
<variant>қанайналымыныңбұзылуы  
<variant>тынысалудыңбұзылуы  
<variant>клиникалықөлім  
<variant>биологиялықөлім  
<question>Аяздықунішаңғытебукезіндеерадамныңбетіндеақдақпайдаболды,  
оныңаймағындасанасақтарментигендесезімталдықжоқ. Бұлжағдайдақажет:  
<variant>жылыту ( алақандықою) зақымдалғанжерді  
<variant>зардапшеккенжердіқарменыңқылаңыз  
<variant>бетіңіздіқолғаппененіңқылаңыз  
<variant>спиртібарсұйықтықпенжансызданғанжердіңыңқылаңыз  
<variant>суықкомпрессітіңіз  
<question>Инсульткезіндегіалғашқыдәрігергедейінгікөмек:  
<variant>зардапшегушігеауаныңкедергісізағыныңқамтамасызету  
<variant>науқастықауіпсізжергеауыстыру  
<variant>науқастыөзіненеңфайлитетіпжатқызу  
<variant>жүрек-өкпереанимациясынжүргізу  
<variant>ыстықтәттішайберу  
<question>Инсульт – бұл... .  
<variant>миқанайналымыныңбұзылуы  
<variant>жүрекұстамасы  
<variant>сананыңжоғалуы  
<variant>көруқабілетініңжоғалуы  
<variant>тынысалудытоқтату  
<question>Жеделжүрекжеткілікіздігінің себептерініңбірі:  
<variant>гипертония  
<variant>гипертремия  
<variant>артықтамақтану  
<variant>ауыржұмыс  
<variant>ұйқыныңбұзылуы  
<question>Азық-тұлікаллергиясынтудырыумүмкін:  
<variant>цитрустар  
<variant>жармалар  
<variant>қияр  
<variant>бұршақ

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттін 60беті

<variant>алма

<question>Тамақаллергиясы жиітудырады:

<variant>балық

<variant>жүгері

<variant>ет

<variant>қырыққабат

<variant>ұн

<question>Тұрмыстықаллергендергежатады:

<variant>үйшаны

<variant>пенициillin

<variant>қайынтозаңы

<variant>мысықжұні

<variant>шалау

<question>Аллергиялықreakцияны жиітудыратынжануар:

<variant>мысық

<variant>теңізтышқаны

<variant>ит

<variant>тасбақа

<variant>тышқандар

<question>Аллергиялықreakцияны жиітудыратынпрепараттар:

<variant>антибиотиктер

<variant>зәр айдағыштар

<variant>гипотензивті

<variant>цитостатиктер

<variant>гормондар

<question>Есекжемніңегізгікөріністері:

<variant>бөртпе, терініңқышуы

<variant>ентігу, құрғақжөтел

<variant>жүрекайнуы, құсу

<variant>төстің тұсыныңауырсыну, ентігу

<variant>жүрексоғысы, аритмия

<question>Есекжемкезіндебөртпелердіңорналасуы:

<variant>дененіңкезкелгенбөліктері

<variant>кеуде қуысында

<variant>аяқ-қолда

<variant>бетте

<variant>мойын

<question>Квинкаісігікезіндеболуымумкінасқынулар:

<variant>асфиксия

<variant>терініңқышуы

<variant>құрысулар

<variant>еріксіззәршығару

<variant>ісіну

<question>Анафилактикалықшоктыңнегізгібелгілері:

<variant>ыстықтыңкөтерілуі, әлсіздік, қанқысымыныңтөмендеуі

<variant>белауруы, ісіну, гипертония

<variant>ентігу, "датталғанқақырығымен" жөтел"

<variant>қыжыл, кекіру, диарея

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы</p>	<p>57/19 ( )</p>
<p>Бақылау өлшеу құралдары</p>	<p>75 беттін 61беті</p>

<variant>гипертермия, тахикардия

<question>Анафилактикалықшоккезіндешұғылқомеккөрсетебастайды:

<variant>солпайдаболғанжерде

<variant>жансақтаубөлімінде

<variant>қабылдаубөлімінде

<variant>палатада

<variant>емшаракабинетінде

<question>Терішшілікинъекцияға кезіндегі инебұрышы (градуспен): <variant>5

<variant>45

<variant>90

<variant>60

<variant>маңыздыемес

<question>Терішшіне инъекцияның гізуорны:

<variant>білектің алдыңғы бетінің орташа үштен бір бөлігі

<variant>іштің алдыңғы қабырғасы

<variant>сан

<variant>балтыр

<variant>иықтыңсыртқы бетінің орташа үштен бір бөлігі

<question>Терішшілікинъекция кезіндегі иненең гізуореңдігі:

<variant>текинекесінді

<variant>иненің штепекі бөлігі

<variant>қантамырдың орналасуынабайланысты

<variant>иненің дүкілұзындығы

<variant>науқастың жасынабайланысты

<question>Емшарабөлімінің мейіргерінің бетперденіпайдаланумерзімі (сағатпен):

<variant>1

<variant>4

<variant>3

<variant>6

<variant>5

<question>Теріастына инъекция орнында инфильтрат пайдаболған кезде істеу қажет :

<variant>жергілікті жылтыку компрессін жасаңыз немесе жылтық қышқойыңыз

<variant>мұзқапшығын қойыңыз

<variant>инъекция орнын 0,5% новокаинерітіндісіменайналдыраегу

<variant>инъекция орнынан жоғары аяқ-қолғавеноздың жүгут байлаңыз<variant> кварцқойыңыз

<question>Келесі инъекциянан гізуореңдікіндерінің көмекшілерінан аза раударды: тері "созылған", жылтыр. Науқастыңайтуынша, кешекешкісінен бері "соққылаған" ауырсыну мазалайды. Бұласқыну ... деп аталауды.

<variant>абсцес

<variant>дәрі-дәрмектікэмболия

<variant>инфильтрат

<variant>отырунервтің закымдануы

<variant>флегмона

<question>Дәрілік препаратынан гізгеннен кейін бірнеше минуттан соң пациенттерінің қышуынажәнеде

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 62беті

некызынашағымданды. Қарастырылады: теріжүқақызығылтбөртпемен жабылған, ұстағандаденесістық. Ұласқыну: <variant>аллергиялықreakция</variant> сүйекастызақымдануы</variant> сепсис</variant> дәрі-дәрмектікэмболия</variant> ауаэмболиясы</question> Науқасинъекциянгілгенаймақтыңауырсынынашағымданады, пальпациякезінде ауырсыну, тығыздалусезіледі. Ұласқыну: <variant>инфильтрат</variant> некроз</variant> абсцесс</variant> отырунервтіңзақымдануы</variant> липодистрофия</question> Егерасептикаережелерісақталмаса, асқынупайдаболуымүмкін: <variant>абсцесс</variant> гематома</variant> липодистрофия</variant> флегмона</variant> анафилактикалықшок</question> Күйікшогыныңдәрежесінанықтауғажәнекоюғамүмкіндік беретін Франкинdexі бойынша анықталады:<variant> күйіктедендерендігі және оныңауданы</variant> зақымдануаймағыжәнене оныңауданы</variant> күйіктедендерендігі жәнененауқастыңжасы</variant> күйіктудыратын температуралық және оныңауданы</variant> зардапшегушінің жынысы және оныңауданы</question> Еңжисуыққашырайды:<variant> аяқ-қолдар (саусақ, табан)</variant> бет</variant> жамбас</variant> ішқуысы</variant> кеудеторы</question> Сымдарғатилюкезінде, ұлкентоккүшібар, көптеген жағдайларда байқалады:<variant> бұлшықеттердің ірікісіздіктерінде спалыжырылуы</variant> толық бұлшықеттердің босаңсыз</variant> көздіңкөлдененеңдірілдеу</variant> жүректің нымен күсу</variant> биологиялық өлім</question> Электржарақатыкезінде алғашқы көмек, біреуінен басқасы:<variant> суменсалқындутуы</variant> жасандытыныс беру</variant> тікелей емес жүректің күрекмассажы</variant> шұғылау рухранагажатқызу</variant> электртотогының есерінен зардапшегушіні босату</question> Электржарақатыкезінде өлімнің негізгі себебі:<variant> жүректің қарыншалық фибрілляциясы</variant> тынысалудың болмауы</variant> қанкетүжәнесіның таралуы</variant> аяқ-қолдардың бөлінүү

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттін 63беті

<variant>1 дәрежелікүйік

<question>Электртогының соғуынан қорғау құралдары:

<variant> диэлектрик қолғаптар мен кілемшелер

<variant> резенкегалоштар

<variant> мақтақтам

<variant> басқиімнемесекаска

<variant> қалпақнемеседулыға

<question> Электртогының соғуынан елімнің негізгі себептері:

<variant> тынысалумен жүректің тоқтауы

<variant> сананың жоғалуы

<variant> ішкі ағзалардың зақымдануы

<variant> терібетінің құйіктіктері

<variant> денетемпература сының жоғарылауы

<question> Күйікауруының клиникасы на мыналар кірмейді:

<variant> жасырын (инкубациялық) кезең

<variant> құйіктік шоккезеңі

<variant> құйіктенулану кезеңі

<variant> құйіктің сарқылу кезеңі

<variant> реконвалесценция кезеңі

<question> Тәңіз суында шының ағабатуғаттан:

<variant> гемоконцентрация, гиповолемия

<variant> гиперволемия, гемодилюция

<variant> гиперволемия, гемоконцентрация

<variant> гемодилюция, гиповолемия

<variant> гемодилюция, гемоконцентрация

<question> Асфиксиялық суғабатуң етиологиясындай болады:

<variant> дауыссанылауының спазмы

<variant> эмоционалдық стресс

<variant> өкпегесудың көмөлшерінің тузы

<variant> төменсу температура сысері

<variant> құрысубелгілері

<question> Клиникалық түрғыдан "синкопальды" суғабатуның алардың болуы мен сипатталады:

<variant> алғашқы жүректің тоқтауы (қанайналымы)

<variant> агоналдық кезең

<variant> бастанқылар ингоспазм

<variant> бастанқыл бассүйек-мижарақаты, мойыномыртқасының синусы <variant> алғашқытының стоктау

<question> Синкопальды суғабатқан кезде зардашегушінің терісінің тузы: <variant> бозарған күлгін-көк

<variant> алқызыл

<variant> көкшіл

<variant> қызыл

<question> Суғабату кезіндегі алғашқы көмектің негізгі міндеттері:

<variant> зардашегушінің жағағашығарып, есінекелтіру

<variant> зардашегушінің жағағашығарып, жедел жәрдем бригадасыншақыру

<variant> зардашегушінің жағағашығарып жәнебір қырымен жатқызу <variant> арқасынан үрғылау

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 64беті

<variant>кеудегеқолыңызбенбасыныз

<question>Сұғабатып баражатқанадамдажітіөттегі жетіспеушілігі ... салдарынандамиды.

<variant>өкпегесудыңтүсі

<variant>асқазанғасутолу

<variant>бауырысуғатолу

<variant>өкпеісігі

<variant>тынысалужолдарының туініңбұзылуы

<question>Сұғабатубелгілері:

<variant>мойын тамырларының ісінуі

<variant>бозғылтсұртерітүсі

<variant>жарыққаәсер бермейтін кеңқараашық

<variant>ұйқыартериясында тамыр соғуының болмауы

<variant>ауыздың бұрыштарында жиқтірғақ, орамалмен оңай алынатын көбік

<question>Синкопальды суғабатунәтижесіндепайдалады:

<variant>эмоционалдық стресс

<variant>дауыссаңылауының спазмы

<variant>өкпегесудың көпмөлшердегі түсі

<variant>өміргесәйкескелмейтін жарақаттар

<variant>жүректоқтауы

<question>Странгуляциялық асфиксия кезінде енқауіпті жағдайтын дұрыады, егер:

<variant> зардапшегушінің деңесі мен аяқтарында ректрек болмаса

<variant> түйіналдыңғы жағында орналасқан болса

<variant> жіпкөмейдің астына салынған болса

<variant> жіптің зінен-өзі тартылуы болмаса

<variant> асылғанғадейін зардапшегуші есірткі қабылдаған болса

<question>Странгуляциялық асфиксияға жағдайтады:

<variant> жіппен қысылуы

<variant> кеудеменіштің қысылуы

<variant> түйік-көңістік тетінің салудың болмауы

<variant> тыныс жолдарынабөгдеден елдердің түсі

<variant> тілдің артқа кетіп қалуы

<question> Асфиксия процесініңекінші (II) сатысын патталады:

<variant> экспираторлық енгізу мен <

<variant> сиректерентыныспен

<variant> тыныс болмауы мен

<variant> инспираторлық енгізу мен

<variant> қалыптытынисалумен

<question> Жылусоққысына ланған кезде:

<variant> зардапшегушінің алқын жерге апарыныз

<variant> жылдытесенішпен жабыныз

<variant> сұық суғабатырыныз

<variant> зардапшегушініңес-түссізкүйіндесуішкізугетышесу

<variant> сұық суберіңіз

<question> Жылусоққысының женілтүрінің белгілері:

<variant> басауруы, жүрекайнуы, тахикардия

<variant> бірден адинация, жүрекайнуы мен күсім мен басауруы, естентану <variant> адинация, басауруы, жүрекайнуы

<variant> сананың шатасуы, жүрекайнуы, күркесулер

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SKMA</b> <small>— 1979 —</small> SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 65беті

<variant>басауруы, жүрекайнуы, құрысулар

<question>

>Ағзаныңжалпықызыпкетуінентуындағанжәнесыртқыжылуфакторларыныңсеріненпайдалағанагзадағықүйі-бұл:

<variant>жылусоққы

<variant>қүнніңқызыпкетуі

<variant>асфиксия

<variant>гипотермия

<variant>жылужайсыздығы

<question>Қызыпкетуказеіндешұғылқомеккөрсетуде ... жолбермеукерек.

<variant>бірденсалқындануға

<variant>жылдамқозғалыстарға

<variant>сананыңжоғалуы

<variant>қанқысымыныңжоғарылауына

<variant>коллапска

<question>Жылусоққысыказеіндесалқындантылғанзаттардықояды:

<variant>қолтықастыаймағына

<variant>iшке

<variant>белге

<variant>алақандарментабанға

<variant>бұғанаастыаймаққа

<question>Адамдыжылусоққысынанқұтқаруүшінқажет:

<variant>салқынжергенемесекөленкегеапару

<variant>аяққажылыванналарынжасау

<variant>iшкесуыққою

<variant>зәрайдағышдәрініберу

<variant>ыстықсұйықтықішкізу

<question>Күнсоққысыныңбелгілеріне ... жатпайды.

<variant>жеделжүрекаурусыну

<variant>бетқызаруы

<variant>ауырбасаурулары

<variant>құсу, жүрекайнуы

<variant>құрысулар

<question>...кезіндежылусоққысыпайдаболады.

<variant>Ағзадағыжылудалмасуыныңбұзылуы

<variant>ыстықзатқасоғылған

<variant>химиялықзатпенулану

<variant>ашықоттыңадамғаәсері

<variant>улыжәндіктершағу

<question>Егержылусоққысынанзардапшеккенадамесінентаныпқалса, тезіс-кимылжасауқажет:

<variant>мұсәтірспиртіниіскетініз

<variant>беттеншапалақтаңыз

<variant>жүрекмассажынжасаңыз

<variant>басынадымқылсұлгікіойыңыз

<variant>тікқалыптакөтеріптұрыңыз

<question>Үсікшалғанкездеісіну, цианоз, ашықтұстісүйықтықпенкөпіршіктердіңболуы ... дәрежелігүсіккетән.

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 66беті

<variant>екінші  
<variant>бірінші  
<variant>үшінші  
<variant>төртінші  
<variant>біріншіжәнетөртінші  
<question>Ағзаныңсалқындауыныңпалететінбелгілердікөрсетіңіз:  
<variant>дымқылкиймажәнеаяқким  
<variant>ауаныңтөменылғалдылық  
<variant>жаманкөңіл-күй  
<variant>жоғарыаутемпературасыжәнеқаттыжел  
<variant>кунніңыстықтығы  
<question>Қансүйектығыментолғанпайдаболғанкөпіршік,  
олардыңайналасындақабынубайқалса, үсікшалудың ... дәрежесінетән.  
<variant>үшінші  
<variant>бірінші  
<variant>екінші  
<variant>төртінші  
<variant>бесінші  
<question>Еңжисуыққаұшырайды:  
<variant>аяқ-қол  
<variant>кеуде  
<variant>бет  
<variant>іш  
<variant>бөксе  
<question>...  
градустемператураданартықболмауқажетүсіктензардапшеккенадамдыжылтыуүшінванныадауы.  
<variant>40  
<variant>30  
<variant>60  
<variant>20  
<variant>10  
<question>Үсіккешалдығуғабейімкелетіндер:  
<variant>маскүйіндегіадамдар  
<variant>жасөспірімдер  
<variant>жүрек-қантамырларыауруларыбарадамдар  
<variant>диабетпенауыратыннауқастар  
<variant>туберкулезбенауыратыннауқастар  
<question>Үсіктенкейінгікешасқынулардыңішіндеенкөпкездесетіні: <variant>артрит  
<variant>сепсис  
<variant>остеомиелит  
<variant>лимфаденит  
<variant>флегмона  
<question>Суықтыңжітізакымдануы - бұл:  
<variant>30°төментемпературадаұсікшалу  
<variant>жарақатсалдарынанаяқ-қолдыңтолықзақымдануы  
<variant>синустықтахикардия  
<variant>көрүмушесініңзақымдануы

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 67беті

<variant>температураныңқөтерілуі  
<question>Нөлгежақын температурадасалқындауғайтылғандардыңбәрі ықпалетеді, біреуінен басқасы:  
<variant>қоршаған орталығалдылығы  
<variant>зардапшегушінің жасы  
<variant>масболу  
<variant>нашарким (женіл, корғаныс етпейтін)  
<variant>жалпы және жергілікті қарсылықтың төмендеуі  
<question>Ұсікшалу кезіндегі консервативтіемнің біреуінен басқаміндегі терітүрде ... қалыпқа келтіреді.  
<variant>терітүрткіштерін  
<variant>қанайналымын  
<variant>шок және интоксикация мен күресті  
<variant>инфекцияның алдын алатын  
<variant>тіндердің температурасын  
<question>Флегмонадиагнозын үсіккезеңде толық қойған наансоң ... қажет. <  
<variant>отажасау  
<variant>иммобилизация мен шектеу  
<variant>пункция жасау  
<variant>консервативті антибактериалдың жүргізу  
<variant>новокаин блокадасын жасау  
<question>Қалалар менірі аудан орталықтарындағы ЖШМК қосалқы станциясы көлік қол жетімділігі ... уақытын есептей отырып үйімдестерін жасауды.  
<variant>15 минут  
<variant>40 минут  
<variant>5 минут  
<variant>2 минут  
<variant>50 минут  
<question>Артериялық гипертония депатайды егер қанқысымы туракты жоғарылауы ... болған жағдайда.  
<variant>140/90 мм. сын. б.  
<variant>120/80 мм. сын. б.  
<variant>160/95 мм. сын. б.  
<variant>170/100 мм. сын. б.  
<variant>200/120 мм. сын. б.  
<question>Жедел бронхит дамуының негізгі себебі:  
<variant>жедел респираторлы вирусты инфекция  
<variant>алкоголизм  
<variant>темекішегу  
<variant>суықтию  
<variant>өкпеден қанкету  
<question>Жедел бронхит кезіндегі жөнделіліктері:  
<variant>шырыштық ақырықпен  
<variant>қызғылтке біктіқақырықпен  
<variant>тотбасқанқақырықпен  
<variant>шының тәріздіқақырықпен  
<variant>шырыштық-іріндіқақырықпен

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 68беті

<question>Қанжоғалтуқолемінде 3 литрқанжоғалтумөлшерінесәйкескеледі:

<variant>ауырдәрежелі

<variant>орташадәрежесі

<variant>көлемді дәрежесі

<variant>женілдәрежелі

<variant>еңтөменгідәрежесі

<question>Бірнешесолжаққабырғасынуыбарнауқастытасымдаужұзегеасырылады:

<variant>жартылай отырған қалыпта жаймамен қатты байлау арқылы

<variant>ішінқаттыбайлаумен

<variant>онжаққырымен, жайманытығызтаңумен

<variant>арқасыменжатқызыптығызорауарқылы

<variant>солжаққырымен

<question>Көмейстенозыныңдәрежесінанықтауказіндемыналардыескеруқажет:

<variant>тынысжетіспеушілігін

<variant>өкпедегі ылғалдысырылдарды

<variant>жүректыңдауказіндесистолалықшуды

<variant>шулытынысты

<variant>жүрекжеткілікіздігін

<question>Шоктыңнақтыбелгісінежатады:

<variant>АҚтөмендеуі

<variant>сананыңжоғалуы

<variant>қанкету

<variant>терінінбозаруы

<variant>АҚкөтерілуі

<question>Ішкеенгенжарақат -бул:

<variant>терінің, теріастымайқабатының, құрсаққабырғасыменқұрсаққуысыбыұлшықеттерініңзақымдануы

<variant>теріментеріастышелініңзақымдануы

<variant>теріментеріастымайқабатыныңменқантамырларыныңзақымдануы

<variant>терінің, теріастымайқабатыныңжәnekұрсаққабырғасыбыұлшықеттерініңзақымдануы

<variant>терініңзақымдануы

<question>Жеделаппендициткезіндегінегізгісимптом:

<variant>онжақмықынаймағындағыауырсыну

<variant>газдарменнәжістің болмауы

<variant>тахикардия, қанқысымыныңтөмендеуі

<variant>температураныңкөтерілуі

<variant>тахикардия, қанқысымыныңкөтерілуі

<question>Жеделішсиндромыкезінде ... қажет.

<variant>ішкесуыққою, шұғылауруханағажатқызу

<variant>ауырсынудыбасатындарініңгізу

<variant>асқазандышау

<variant>тазартуклизмасынжасау

<variant>есірткіаналъетиктеренгізу

<question>Комажағдайында бассүйек-мижарақаты

<variant>миісінуі

<variant>бассүйек-мижарақаты

<variant>басмиісіктері

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 69беті

<variant>жеделтыныс жетіспеушілігі

<variant>интоксикация

<question>Естентану кезіндекөмеккөрсету көзінде науқасты ... қалпында жажатқызыу керек:

<variant>аяқтары көтерілген көлденең

<variant>аяғы бастантөмен

<variant>жартылай отыру

<variant>тік

<variant>көлденең

<question>Қаттыбасауры, жүрекайну, құсу, көз алдында "шыбындар", қарқынды тымыры соғысы байқалады:

<variant>гипертониялық криз кезінде

<variant>естентануда

<variant>коллапста

<variant>стенокардияда

<variant>жедел панкреатитте

<question>

> Гипертониялық криз аясынан дауқаста тұншығужәнек көбікті қызылтқақырық болінупай даболды-бұл:

<variant>өкпеісігі

<variant>круп здыпневмония

<variant>өкпеден қанкету

<variant>өкпеартериясының тромбоэмболиясы

<variant>гемоторакс

<question>

> Қабырғасысынған зардап шегушінітасы маңдау кезіндегі ең оңдықалып болып табылады:

<variant>жартылай отыру

<variant>бас жағы жоғары

<variant>ішімен жатқызған қалыпта

<variant>арқасы мен жатқызып тасыма ладау

<variant>бақа қалпында тасыма ладау

<question> 35 жастағы науқасқатты басауры, басыныңайналуы, жүрекайнуынабайланысты жедел жәрдем шақырды. Науқасөзіне орынта баалмайды, беймазданып, тынышқалпынсақтай айалмауда. Олбұрын басауры болғанын, бірақтыныштандыратын дәрікабылдағаннан кейін науырганықойятынынайтты. Медициналық көмек көжүгінбеген. Олеозінсаудеп санаған.

Тексеруке зінде жүрек соғу жиілігінін минутына 98 соққы, қанқысымы 190/120 ммсынб. Жедел жәрдем бригадасы пациентке ... көмеккөрсету іқажет.

<variant> үйде

<variant> шұғылау рууханаға жатқызып

<variant> шұғылтүрдекүндізгі ауруханаға жатқызып

<variant> отбасылық дәрігердің гешақырып

<variant> отбасылық дәрігердің қабылдауын жағіберіп

<question> 2 жасар балада ЖРВИ белгілері бар. Дене температурасы 38,2 0С. Бұрын жоғары температура аясында тырысу реакциялар бірнеше рет байқалған. Балаға тырысу реакцияның дамуын болдырмау үшін қандай препараттарды енгізу керек?

<variant> ыстықты түсіретін

<variant> тырысуга қарсы

<variant> вирусқа қарсы

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 70беті

<variant>интоксикацияға қарсы

<variant>седативті дәрілер

<question>40 жастағы ер адамды көршісі үйінің ауласында үсік шалу белгілері бар адам тапты. Қала маңында тұрады. Ауа райының қолайсыздығына байланысты жедел жәрдем бригадасы қоңырау түсken сәттен бастап 1,5 сағаттан кейін ғана келе алады. Тексеру кезінде аяқ-қолдардағы ауырсыну анықталды. Үсік шалғаннан кейін ... дәрежесі мен үсік шалу көлемін анықтауға болады.

<variant>бірінші тәуліктің соңына қарай

<variant>6 сағаттан кейін

<variant>12 сағаттан кейін

<variant>18 сағаттан кейін

<variant>3 тәуліктің соңына қарай

<question>Жарақаттан кейін 5 күннен кейін пайда болатын қан кету деп аталады:

<variant>екіншілік кеш

<variant>екіншілік ерте

<variant>бастапқы

<variant>жасырын

<variant>бастапқы кеш

<question>Кеш екіншілік қан кетудің себептері болуы мүмкін:

<variant>тромбың ірінді таралуы

<variant>қан тамырларының жарақаты

<variant>артериялық қысымның жоғарылауы

<variant>лигатураның тайып кетуі

<variant>дене температурасының жоғарылауы

<question>Жарақаттан кейінгі алғашқы 2 күнде пайда болатын қан кету деп аталады:

<variant>екіншілік ерте

<variant>екіншілік кеш

<variant>бастапқы

<variant>жасырын

<variant>бастапқы кеш

<question>Жарақат алу кезінде пайда болатын қан кету деп аталады:

<variant>бастапқы

<variant>жасырын

<variant>екіншілік ерте

<variant>екіншілік кеш

<variant>бастапқы кеш

<question>Жаңа туған нәрестелердегі жүрекке массаж жасау кезінде төстің басу тереңдігі:

<variant>1-2 см

<variant>2-3 см.

<variant>төстен омыртқаға дейінгі қашықтықтың үштен бірі

<variant>төстен омыртқаға дейінгі қашықтықтың екіден бір бөлігіне дейін;

<variant>төстен омыртқаға дейінгі қашықтықтың үштен екісі

<question>А есімді науқас ес-түссіз жатыр. Қарау кезінде цианоз, үйқы артериясында тамыр соғысы жок. Науқасқа жүргізу қажет:

<variant>жүрек-өкпе реанимациясын

<variant>зертханалық талдау

<variant>агзаларға дәрі-дәрмекпен қолдау көрсету

<variant>невропатолог шақыру

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 71беті

<variant>ЭКГ түсіру

<question>12 жастағы қыз 15 минут бойы су астында қалды. Тексеру кезінде өмір белгілері жоқ. Тез арада жүргізу қажет:

<variant>суды шығарып, жүрек-өкпе реанимациясын жүргізу

<variant>өтіп бара жатқан адамдарды көмекке шақыру

<variant>жан сақтау шаралары жүргізу үшін қызды жақын жердегі ауруханаға тасымалдау

<variant>жүрек-өкпе реанимациясы

<variant>жедел жәрдем шақыру

<question>"ауыздан-ауызға" әдісі нәтижесінің басты<variant> критерийі болып саналады:

<variant>ауаны үрлеу кезінде кеуде қуысының кенеюі

<variant>тамыр соғысының пайда болуы

<variant>көз қарашығының тарылуы

<variant>қан қысымының көтерілуі

<variant>қан қысымының төмендеуі

<question>Жүрек - өкпе реанимациясынан кейінге фазасында өз бетінше тыныс алу болмаған кезде:

<variant>өкпеге жасанды желдетуді жалғастыру

<variant>бемегридті енгізу

<variant>цититон енгізу

<variant>трахеостомияны қолдану

<variant>лобелинді енгізу

<question>Субфебрильді температура - бұл температуралының ... дейінгі көрсеткіші.

<variant>37,2 - 38,0 C

<variant>38,5-39,5 C

<variant>36,5-37,5 C

<variant>39,1 Сжәнеоданжоғары

<variant>38,1-39,0 C

<question>Фебрильді температура - бұл температуралының ... дейінгі көрсеткіші.

<variant>38,1-39,0 C

<variant>37,2 – 38,0 C;

<variant>36,1-37,5 C

<variant>39,5-40,5 C

<variant>40,5-41,5 C

<question>Гипертермиялық температура - бұл температуралының ... дейінгі көрсеткіші.

<variant>39,1 Сжәнеоданжоғары

<variant>37,2 – 38,0 C

<variant>38,5-39,5 C

<variant>36,5-37,5 C

<variant>38,1-39,0 C

<question>Анафилактикалық шоктың күтілеадағы мүсқасында болмайды:

<variant>бүйректік

<variant>гемодинамикалық

<variant>асфиксиялық

<variant>церебральды

<variant>абдоминалдық

<question>Келесі аурусын шоктың күтілеадағы мүсқасында болмайды: жөтелдің кенеттен пайдаболуы, демшығару ауакөлемінің төмендеуі, бронхолитиктерге реакцияның болмауы:

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 72беті

<variant>бөгдедене  
<variant>бронхдемікпесі  
<variant>бронхиолит  
<variant>пневмония  
<variant>бронхит  
<question>Миісігіклиникасынатәнемес:  
<variant>терініналқызылтүсі  
<variant>ұлкенеңбектіңісінуі  
<variant>тырысулар  
<variant>басқарылмайтынгипертермия  
<variant>сананыңбұзылуы .  
<question>Құсыпжатқан пациенттіасымалдау ... қалпындажүргізіледі.  
<variant>арқасымен жатқызып басын жанақарайбыру  
<variant>арқасыментікежатқызу  
<variant>ішімен жатқызу  
<variant>Тренделенбург  
<variant>қатаңотырғызу  
<question>Жеделулану кезінде науқастыңауырлықжағдайы ... бағаланады.  
<variant>удыңуиттылығымен  
<variant>науқастыңжасымен  
<variant>уақытфакторларымен  
<variant>түрғынуйжағдайларымен  
<variant>жоғарыдаайтылғандардан ешқайсысымен  
<question>Ес-түссізжәнекұсуқау пібарбассүйек-  
мижақақатымен зардашеккен адамды стационарғатасымалдаутәсілін тағайындаңыз:  
<variant>жанымен жатқызып  
<variant>арқасымен жатқызып  
<variant>басжағынкөтеріпарқасымен жатқызып  
<variant>ішімен жатқызып  
<variant>аяқ жағын көтеріп арқасымен жатқызып  
<question>Табиғисип тағыапаттарды жіктеңіз:  
<variant>жерсілкінісі, көшкін, өрт  
<variant>өндірістікавариялар  
<variant>бөгеттіңбұзылуы  
<variant>ғимараттарды, құрылыштарды қирапту жәнекұлату  
<variant>жарылыштар мен жаппайөрттер  
<question>Техногендіксип тағыапаттарды жіктеңіз:  
<variant>бөгеттіңбұзылуы  
<variant>дауыл, жел, торнадо  
<variant>орманертері  
<variant>жаппайжұқпалы аурулар  
<variant>жерсілкіністері, сел, көшкіндер  
<question>Алғашқы медициналық көмеккерсетудің неғұрлым оңтайлы мерзімдерін таңдаңыз:  
<variant>жаракат алғаннан кейін 30 минутқадейін  
<variant>жаракаттан кейін 1 сағат  
<variant>закымдалғаннан кейінгі алғашқы 4-6 сағат  
<variant>2 тәуліктен кешіктірмей  
<variant>3 тәуліктен кешіктірмей

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 73беті

<question>

Төтешежағдайкезінде ауруханағадейінгі кезеңде зардап шеккендер гешүгіл медициналық өмеккөрсетудің қажеттілігі туралы қорытынды жасаңыз:

<variant> жүкті ейелдер, балалар

<variant> қарптар

<variant> ерлер

<variant> жасөспірімдер

<variant> эйелдер

<question> 57 жастағы науқас серадам тексеру кезіндегенеттенесінентаныпқалды, қысқамерзімдітоник-клоникалық құрысу лар байқалды, теріжабындарының цианозы пайдаболды.

Диагнозды нақтылау үшін науқас дереу жүргізу луікерек:

<variant> үйқыартериясындағы тамыр соғысынанықтау

<variant> қанқысымын олшеу

<variant> жүрек ауспультациясын жүргізу

<variant> ЭКГ түсіру

<variant> көзқарашығының көлемін және олардың жарықтара қаралған реакциясынанықтау

<question> Науқас К., 45 жаста, мектеп мұғалімі, тәбе-шүйде аймағында базауруы, сұқпалы жүрек ауруы, үйқысының бұзылуы нашағымданады. 2 жыл бойы ауырады.

Ауруды психоэмоционалдық үзеліспен байланыстырады. Жағдайы қанағаттанарлық.

Теріқалыптыгүсті. Пульс 90 1 минутта. АК-180/100

ммсын. бағ. Тәмендек өрсетілген дерденең құтимал диагнозды тандаңыз:

<variant> артериялық гипертензия

<variant> жүрек тіңиши миялық ауруы: үдемелі стено кардия

<variant> миокардит

<variant> созылмаған лицензия

<variant> гипертония

<question> Науқаста жөтелкезінде қызылтустіқ ақырықтың пайдаболуы ... көрсетеді.

<variant> өкпеден қанкетуді

<variant> өкпеісігін

<variant> асқазаннан қанкетуді

<variant> өкпе обырын

<variant> бронхоэктатикалық ауруды

<question> Тамақтану кезіндегі пайдаболған күрғақ, ауыр жөтел, инспираторлыентігү, өкпетүбірінің аймағында, онжагында өкпелік дыбыстың қысқаруы, солжердетьның асуалудың нәлсіреуітән:

<variant> бронх табаға деденеңін болуына

<variant> жітіпневмонияға

<variant> обструктивті бронхитке

<variant> муковисцидозға

<variant> трахеоларингитке

<question> Сыртқы факторлардың әсерінен туындаған кома жағдайын жатады:

<variant> травматикалық кома

<variant> эпилептикалық кома

<variant> бауырлық комасы

<variant> алкогольді кома

<variant> диабеттік кома

<question> Тазалау клизмасына қарсы көрсеткіш:

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASTY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SKMA</b> <small>— 1979 —</small> SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 74беті

<variant>асқазан-ішектенқанкету

<variant>ішқату

<variant>метеоризм

<variant>тікішектіңсозылмалыаурулары

<variant>егдежас

<question>Сифондықлизмажасауғақарсықөрсеткіш:

<variant>асқорытумұшелерінежасалғаноперацияданкейінгі алғашқықундер

<variant>тазалауқлизмасынаннәтижеболмағанда

<variant>ішеккеоперацияжасауұшіннауқастыдайындауказеziнде

<variant>ішекөтімсіздігінекүмәнданғанда

<variant>ішеккетоксингердің, кілегейжәнеулардыңжиналуыказеziнде

<question>Тазалауқлизмасынжасаудақарсықөрсеткіш:

<variant>науқастыңжасы

<variant>асқорытумұшелерінежасалғаноперацияданкейінгі алғашқықундер

<variant>геморройданқанағу, тоқ ішекті эндоскопиялықзерттеугедайындау

<variant>асқазан –ішектенқанкету

<variant>коллапс

<question>Тазалауқлизмасыныңқөрсеткіштері:

<variant>ішқату, операцияғадайындау, ішекөтімсіздігі

<variant>босануғадайындау, асқазан-ішектенқанкету, ішқату

<variant>геморройданқанағу, тоқ ішекті эндоскопиялықзерттеугедайындау

<variant>дәрі, коректендіружәнетамшылықлизмасыныңалдында, босануға, абортоңдайындау

<variant>асқорытумұшелерінежасалғаноперацияданкейінгі алғашқықундері, ішқату

<question>Тазалауқлизмасынересекадамғақоюшін ... литрсукерек.

<variant>1,5 – 2,0

<variant>0,5

<variant>1,5

<variant>2,5

<variant>3,5

<question>Тікішектетазалауқлизмасынқоюдаұштықтыдұрысбағыттаймыз:

<variant>алғашкіндіккеқарай 3 – 4 см, кейінқұйымшаққақарай 8–10 см

<variant>алғашкіндіккеқарай 8 – 10 см, кейінқұйымшаққақарай 3 – 4 см

<variant>алғашқұйымшаққақарай 8 – 10 см, кейінкіндіккеқарай 3 – 4 см

<variant>алғашқұйымшаққақарай 5 – 6 см, кейінкіндіккеқарай 10 см

<variant>алғашкіндіккеқарай 10 см, кейінқұйымшаққақарай 15 см

<question>Майлықлизмақоюғаенқолайлыуақыт:

<variant>кешке

<variant>күндіз

<variant>түнде

<variant>азанда, ашқарынға

<variant>түскіастанкейін

<question>Гипертониялықлизмақоюғақөрсеткіш:

<variant>тазалауқлизмасынаннәтижеболмағанда

<variant>тұрліісіктер

<variant>ішектенұлызаттардышығару

<variant>ішектіңтүйіліпауырсынуы

<variant>ішқату

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Шұғыл медицина және мейіргер ісі» кафедрасы	57/19 ( )
Бақылау өлшеу құралдары	75 беттің 75беті

<question>Гипертониялықлизмақоюғақарсықөрсеткіш:

<variant>ішектегіойықжаралар, тоқішектіңтөменгібөлігіндегіжітіқабынупроцестері

<variant>атониялықішқату, спастикалықішқату, операцияданкейінгікезең

<variant>операцияданкейінгікезең, аналдытесікжарықтары

<variant>атониялықішқату, операцияданкейінгікезең

<variant>турліісіктер

<question>Майлыклизмаданкейінгідефекация ... сағаттанкейінболады.

<variant>10 – 12

<variant>1

<variant>3 – 5

<variant>10 – 15

<variant>24

<question>Майлыклизмақоюдыңмақсаты:

<variant>газбеннәжістішығару

<variant>ішекперистальтикасынәлсіретіп, жұмсаартуәсеріншақыру

<variant>нәжістің, газдыңішектіңжоғарғыбөліктеріненшығуынақолжеткізу

<variant>тазалауқлизмасынәтижесізболғанда, нәжістіжәнегаздышығару

<variant>нәжістіңдырату

<question>Гипертониялықлизмақоюдыңмақсаты:

<variant>ішекперистальтикасынәлсіретіп, жұмсаартуәсеріншақыру

<variant>нәжістің, газдыңшығуынақолжеткізу

<variant>газбеннәжістіңішектіңжоғарғыбөліктеріненшығуынақолжеткізу

<variant>тазалауқлизмасынәтижесізболғанда, нәжістіжәнегаздышығару

<variant>нәжістіңдырату

<question>

>Гипертониялықлизмажасауұшіннауқастысолбұйіріменжатқызығамумкіндікболмаса, онда ... жатқызукерек.

<variant>арқасымен

<variant>оңбұйірімен

<variant>ішімен

<variant>Симсқалпымен

<variant>Фаулерқалпымен

Кұрастырған:  кафедра ассистенті Юнусметов Э.Ш.

Кафедра менгерушісі:  м.ғ.к., доцент Сейдахметова А.А.

Хаттама № 11 18 06 2024 ж.