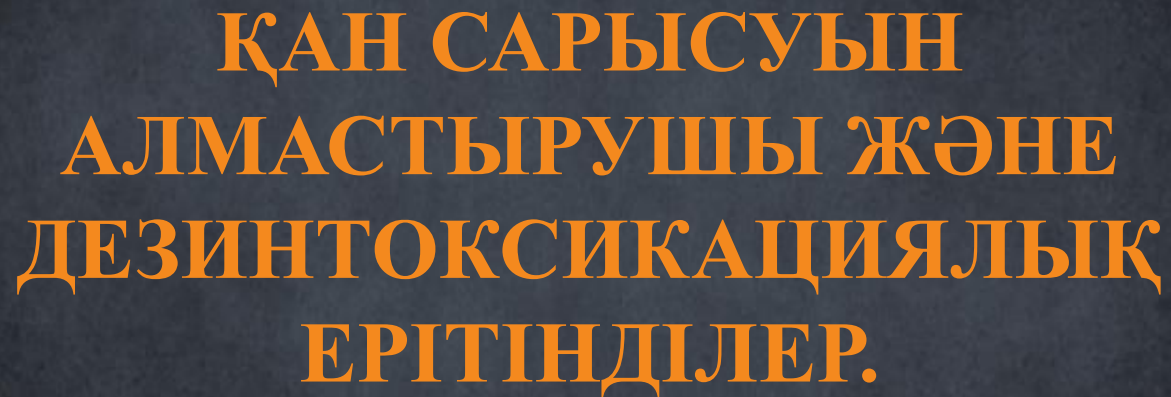






*ҚАБЫЛДАҒАН: МЫРЗАБЕК БОТА
ОРЫНДАҒАН: РАХАТ ГҮЛНАЗ
ФАКУЛЬТЕТІ: ЖМ
ТОБЫ: 16/1*



**ҚАН САРЫСУЫН
АЛМАСТЫРУШЫ ЖӘНЕ
ДЕЗИНТОКСИКАЦИЯЛЫҚ
ЕРІТІНДІЛЕР.**



Ерітінділер

Фармакологиялық әсері

Қолдану көрсеткіштері

Қолдану тәсілі және дозасы

**ВОЛЕКАМ
(Volecamum)**

Коллоидоосмотикал
оық плазма
алмастырушы
препарат.

✓ Гиповолемикалық
синдромда
(айналымдағы қан
көлемін азайту).

▪ Қан жоғалтудан
болған шокта
тамшылатып
500мл

✓ Травматикалық
шокта.

▪ Операцияда
тамшылатып
400-600мл

✓ Күйікте..

✓ АІЖ ауруларында

▪ Көк тамырға
тамшылатып

✓ Күйікте

▪ Ересектерге
300-500мл

✓ Сепсисте

✓ Инфекциялық
аурулардан кейін

▪ Балаларға 5-10 мл
1кг дене
салмағына.

**Гемодез
(Haemodesunt)**

Дезинтоксикациялық
(уытты заттарды
ағзадан шығару).

✓

✓

✓

✓

▪

▪

▪



Ерітінділер

Фармакологиялық әсері

Қолдану көрсеткіштері

Қолдану тәсілі және дозасы

ПОЛИГЛЮКИН (Polyglucinum)

Шокқа қарсы плазма алмастырушы препарат.

✓ Қан жоғалтумен болған шокта (травматикалық, операциялық).

✓ Қан жоғалтуларда.

✓ Күйікте.

✓ Жедел операцияларда.

✓ Гемопоз стимуляциясында.

✓ Профилактика мақсатында операциядан кейін.

✓ Шоктарда.

▪ Көк тамырға тәулігіне 1л. Күрделі қан кетуде артерияға.

▪ Қ.ж-да 400-1200мл.

▪ Көк тамырға тамшылатып, дозасын науқас жағдайына қарап тағайындайды. Қалыпты жағдайда 400-1500мл. Кей жағдайларда 2000мл қолданады.

ПОЛИФЕР (Polyphemm)

Гемодинамикалық қызмет атқарады. (гемопоз).



Ерітінділер	Фармакологиялық әсері	Қолдану көрсеткіштері	Қолдану тәсілі және дозасы
РЕГИДРОН (Rehydron)	Na, K қышқыл-негіз балансты, жоғалған суды қалыпқа келтіру арқылы сусыздануды төмендетеді.	✓ Балаларда понос кезінде, регидратацияны қалыпқа келтіру үшін.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Понос уақытында ауыз арқылы 6-10сапғ сайын.
РЕОГЛЮМАН (Rhenglumanum)	Қан алмастырушы, қан тұтқырлығын төмендетеді. Капиллярларда қан кетуді тоқтатады Агрегацияны төмендетеді Диуретикалық және гемодинамикалық қызмет.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Микроциркуляция бұзылысында. ✓ Артериялық және веналық айналым бұзылғанда. ✓ Панкреатит, перитонитте. ✓ Пластикалық хирургияда. ✓ Бауыр жеткіліксіздігінде. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Қ.ж-да 30мл 1кг дене салмағына. ▪ Көк тамырға тамшылатып, натрий калиі бар ерітінділермен жұптастырып.

Ерітінділер

Фармакологиялық
әсері

Қолдану
көрсеткіштері

Қолдану тәсілі және
дозасы

**РЕОПОЛИГЛЮ
КИН
(Rheoporyglucin)**

Плазма алмастырушы,
шокқа қарсы препарат.

- ✓ Перифериялық тамырлардағы қан айналым бұзылысында.
- ✓ Күйікте дезинтоксикация ретінде.
- ✓ Көру нерві және торлы қабық зақымдалғанда.
- ✓ Нұрлы қабықтың қабынуында.

- Көк тамырға тамшылатып 400-1000мл.
- Операция уақытында және операциядан кейін 400-500мл.

**ЭНТЕРОДЕЗ
(Enterodesum)**

Дезинтоксикациялық
әсер көрсетеді
тониндеодіи
байланыстырып
ағзадан ішек арқылы
шығарады.

- ✓ АІЖ инфекциялық ауруларында, интоксикацияда
- ✓ Бауыр жеткіліксіздігінде, энтерколит пен энтерит өршуінде

- 5г ұнтақты 100мл суда ерітіп 2-7күн күніне 2-3 рет ішке қабылданады.

Ерітінділер

Жанама әсері

Шығарылу түрі

Сақтау шарты

**РЕГИДРОН
(Rehydron)**

Ағзада су мөлшерінің жоғарылауы, диурез, ісіну.

Мөлшерленген ұнтақ 18,9 г, қорапта 20 пакет. Құрамы: натрий хлорид - 3,5 г, калий хлорид -2,5 г, натрий цитрат -2,9 г, глюкоза - Юг.

Бөлме температурасында ауа кірмейтіндей тығыз жауып сақтау.

**ПОЛИГЛЮКИ
Н
(Polyglucinum)**

Бас сүйектен травма алған жағдайда бассүйек ішілік қысым төмендеуі.

400мл-лік флакон түрінде.

10-20 градус температура арлығында.

**ПОЛИФЕР
(Polyphem)**

Аллергиялық реакциялар(Квинке, есекжем, қызару, бөртпек). Температура және артериялық қысым төмендеуі, пульс жоғарылауы.

400мл-лік флакон түрінде.

Құрғақ ортада 10-25 градус температура арлығында.



Ерітінділер

Жанама әсері

Шығарылу түрі

Сақтау шарты

**ЭНТЕРОДЕЗ
(Enterodesum)**

Көп жағдайда жүрек айну, құсу, бас айналу. Аллергиялық реакциялар.

Порошок
полиэтиленді пакетте
5 г және 50 г-нан.

Бөлме температурасында ауа кірмейтіндей тығыз жауып сақтау.

**РЕОГЛЮМАН
(Rhenglumanum)**

Аллергиялық реакциялар шақырады, пульс жылдамдайды, артериялық қысым төммендейді.

100мл-лік флакон түрінде.

Құрғақ ортада 10-25 градус температура арлығында.

**РЕОПОЛИГЛЮ
КИН
(Rheoporyglucinum)**

Аллергиялық реакциялар. Тромбоцитопения, лейкопения. Жүрек жеткіліксіздігі, бауыр бұзылыстары.

400мл-лік флакон түрінде.

4-40 градус температура арлығында.



Ерітінділер

Жанама әсері

Шығарылу түрі

Сақтау шарты

**ВОЛЕКАМ
(Volecamum)**

Жүрек айну, құсу, бас айналу. Аллергиялық реакциялар. Бауыр қызметінің бұзылысы.

Ерітінді 6%
оксиэтилкрахмал
молекулалық массасы
170 000+30 000
изотониялық натрий
хлориді ерітіндісінде
100; 200 және 400 мл
шыны флакондарда.
Мөлдір түссіз
сұйықтық; рН 5,0-7,0.

10-25 градус
температурада.

**Гемодез
(Haemodesunt)**

1-2 күнде зәрде
белоктың пайда болуы.

100-200мл-лік флакон
түрінде.

0-25 градус
температура
арлығында.

)

