

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ СОҒЛИҚНИ САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ
ЎРТА ТИББИЙ ТАЪЛИМ БЎЙИЧА ЎҚУВ-УСЛУБИЙ ИДОРАСИ

ТОШКЕНТ ФАРМАЦЕВТИКА ИНСТИТУТИ



“ТАСДИҚЛАЙМАН”
Тошкент фармацевтика институти
1-проректори Н.Қ.Олимов

2008 й.

ФАРМАЦИЯ ФАКУЛЬТЕТИ

ФАРМАЦИЯ ВА КАСБ ТАЪЛИМИ ЙЎНАЛИШЛАРИ

4 КУРС ТАЛАБАЛАРИ УЧУН

“ЯНГИ АВЛОД ДОРИЛАР ТЕХНОЛОГИЯСИ”
ФАНИДАН

ТЕСТ САВОЛЛАРИ

ЎЗБЕК ТИЛИДА

Тошкент -2008

#МДТТ-УЗБ

?

Гомеопатия нима?

!

Доривор модда катта дозада соглом одамда касаллик ча-
кирса, шу доривор модда жуда кичик дозада даволайди:
"ухшашлик" конунига асосланган даволаш тизими

!

учта принципга асосланаган даволаш конуни

!

тоза дорилар билан даволашдир

!

юкори самарали ва безарар даволаш йули

!

дори воситалари билан даволаш усули

?

Гомеопатия даволаш тизимининг узига хос белгилари.

!

даволашда "ухшашлик" конуниятига асосланган

!

табиатдаги моддалардан дориларни куллаш

!

дори воситаларини тайерлашда махсус технологияни кулла-
ниши

!

динамизация йули билан дорини самарасини ошириш

!

дориларни суклтириб таъсир кучини ошириш

?

Илмий тиббиетнинг урнини гомеопатия даволаш усули ола
оладими?

!

ха

!

йук

!

факат кушимча усул тарикасида

!

озгинасини

!

даволаш усулнинг ухшаш (альтернативи)

?

Гомеопатиянинг илмий асосчиси ким?

!

Гиппократ

!

Гален

!

Ганеман

!

Ибн Сино

!

Куллен

?

Гомеопатия нечанчи асрда яратилган?

!

XIX арснинг бошида

!

19 асрнинг охирида

!
XX асрда
!
8-нчи асрда
!
у асрнинг бизгача булган даврида

?
Аллопатия нима?
!
касални "карама-карши" даволаш усули
!
касални "ухшашлик" даволаш усули
!
касални микродозалар билан даволаш
!
касални микродозалар билан даволаш
!
дори-дармон билан даволаш

?
Дорилар патогенези нима?
!
касал патогенези
!
дорилар белги ва симптомлари
!
дори таъсирининг ифодаси
!
касал белгилари
!
касал билан курашиш

?
Гомеопатиянинг асосий қонун-қоидалари нимадан иборат
(принциплари)?
!
"ухшашлик", "жуда кичик дозалар" қонунларига ва касал-
нинг симптомлари дорининг белгиларига тугри келишига
асосланган даволаш тиртибдир
!
касал белгиларига ухшаш дорилар билан даволаш
!
касал белгиларига карама-карши дорилар билан даволаш
!
даволаш тартиби шахсийлигига
!
Ганеман қонун-қоидалари

?
қандай гомеопатик дори турлари ишлатилади?
!
томчилар, порошок-тритурациялар, доначалар, суртмалар,
шамчалар, таблеткалар
!
эссенция, тинктура, эритмалар
!
каттик дори турлари
!
суюқ терьяклар

?
Суюқ бирламчи-дастабки моддаларни келтиринг:
!

эритмалар
!
эссенция, тинктура, эритмалар
!
оподельдоклар
!
спиртлар
!
томчилар

?
Дастлабки моддаларни суюлтиришда кандай моддалар ишла-
тилади?
!
сув
!
глюкоза
!
сув, спирт, сут канди
!
шакар
!
спирт

?
Суюлтириш шкалаларини келтиринг
!
унлик ва юзлик
!
миллионлик
!
минглик
!
факат унлик
!
фармакопея асосида

?
Суюлтириш нисбати кандай?
!
"Д" 1:10; "С" 1:100
!
1:1
!
1:100
!
1:2
!
2:1

?
Суюлтиришни кайси усулда оборилади?
!
хажмий
!
огирлик--хажмий
!
огирлик
!
фоизда
!
томчилатиб

?

Дастлабки моддаларни суюлтириш шароити?

!

Асептик

!

дорихонада

!

алохида хонада

!

ассистент хонасида

!

офтоб нури тугри тушмаган, салкин уйда

?

Гомеопатия фармакопеясида неча параграфлар бор?

!

туккизта

!

унта

!

учта

!

бешта

!

олтита

?

Суюлтириш коидалари каерда езилган?

!

ДФХ1

!

Швабе гомеопатия фармакопеясида

!

умумий коидалар асосида

!

параграфларга караб

!

унлик шкала буйича

?

Юзлик суюлтиришни рецептдаги ифодаланиши кандай?

!

крест билан

!

1,2,3 ракамлар билан

!

харф билан

!

фоизда; миллилитрда

?

унлик суюлтиришни ифодаланиши?

!

ракам ва крест билан (1х, 3х)

!

римга ракамлар билан

!

оддий харфлар билан

!

фоизда

!

граммда

?

Гомеопатия дори воситаларини тайерланиши нимадан иборат?

!
янги йигилган доривор усимликлар булиши
!
куритилган доривор усимлик олиниси
!
хайвонларнинг тузималари булиши
!
кимевий кушилмалар олиниси
!
дастлабки эссенция, тинктура, эритма еки порошоклардан
муайян коидалар асосида сужлтириш

?
Учинчи юзлик сужлтиришда дорини кандай тайерлаш керак?
!
дастлабки моддани 1:100 сужлтириб, ундан иккинчи,
2-нчидан учинчи юзлик сужлтириш 10 марта чайкатиш йули
билан
!
хисоб-китоб килиб
!
бирламчи моддалар сужлтириб
!
оддий аралаштириб
!
ховончада эзиш йули билан

?
Гомеопатия тритурациялари нима?
!
доривор модданинг сут канди билан майдалангани
!
доривор модданинг глүкоза билан сужлтиргани
!
доривор модданинг сут канди билан аралашмаси
!
шакар билан майдалангани
!
глүкоза билан аралашмаси

?
Унлик шкала буйича порошокларни тайерланиши?
!
бир соат давомида 1г модда 9г сут канди билан майдала-
нади
!
1г модда 9г шакар билан аралаштирилади
!
1г модда 9г шакар билан ховончада майдаланади
!
бир соат давомида 1г модда 99г сут канди билан эзилади
!
бир соат давомида 1г модда 9г шакар билан майдаланади

?
Юзлик шкаласи буйича порошокларни тайерланиши?
!
0,1г модда 9,9г сут канди билан майдаланилади 1 соат
!
1г модда 0г сут канди билан эзилади
!
1г модда 99г глүкоза билан аралаштирилади
!

1г модда 9,9г шакар билан аралаштирилади

!

1г модда 9г шакар билан майдаланилади

?

Тритурацияларни неча соат давомида тайерланилади?

!

1 соат

!

30 мин

!

5 мин

!

2 соат

!

20 мин

?

Суюк сувли эритмадан тритурация кандай тайерланади?

!

8-нчи параграф асосида 2 томчи эритмани 9,9г сут канди билан майдаланилади

!

хажм оркали

!

отирлик -хажм усулида

!

5-нчи параграф буйича

!

сут канди билан тугридан-тугри майдаланади

?

Суюк спиртли эритмалардан тритурация кандай тайерланади?

!

8-нчи параграф асосида 4 томчи спиртли эритмани 9,9г сут канди билан майдаланилади

!

хажм буйи

!

отирлик-хажми усули билан

!

сут канди билан оддий эзилади

!

спиртли эритма шакар билан аралаштирилади

?

1 ва 2-нчи параграф асосида тайерланган эссенциялардан тритурациялар тайерланиши?

!

2 кисм эссенцияга 99 кисм сут канди кушилади

!

1 кисм эссенцияга 99 кисм сут канди олинади

!

3 кисм эссенцияга 99 кисм сут канди кушилади

!

шакар билан оддий аралаштириб

!

глюкоза билан эзиб туриб

?

3-нчи параграф асосида тайерланган эссенциядан тритурациялар тайерланиши?

!

3 кисм эссенцияни 99 кисм сут канди билан майдаланади

!
1 кисм эссенция 99 кисм сут канди билан майдаланади
!
2 кисм эссенция 99 кисм сут канди билан майдаланади
!
3 кисм эссенцияни 99 кисм сут канди билан майдаланади

?
4-нчи параграф асосида тайерланган тинктуралардан тритурациялар тайерланиши?

!
1 кисм тинктурага 99 кисм сут канди олинади
!
2 кисм тинктурага 99 кисм сут канди олинади
!
3 кисм настойкага 99 кисм сут канди олинади
!
шакар билан аралаштирилади
!
глюкоза билан эзилади

?
Гомеопатия каттик дори турлари технологияси хос хусиятлар кандай?

!
олдин тритурация-порошоклари тайерланиши
!
шакар билан аралашма тайерланиши
!
унлик ва юзлик шкала буйича сут канди билан тритурацияларни майдалаб тайерланиши
!
шакар билан яхшилаб модда эзилади
!
глюкоза билан модда аралаштирилади

?
Гомеопатия тритурацияларининг сифатини назорат қилиниши?

!
микроскоп еки лупа оркали доривор модданинг бир хиллиги текширилади
!
капилляр усулида
!
ташки қуриниши ва таъмидан
!
ранги ва хидидан
!
рефрактометрда

?
Гомеопатик Цинкум металкумтритурациясида заррачаларини кандай аниқлаш мумкин?

!
ташки қуринишидан
!
капилляр усулида
!
рангидан
!
махсус реактив оркали
!
микроскоп остида

?

Гомеопатик эссенциялар нима?

!

1:10 нисбатда тайерланган янги йигиб олинган усимликларнинг сув-спиртли ажратмаси

!

1:5 нисбатда тайерланган янги йигиб олинган усимликларнинг сув-спиртли ажратмаси

!

янги териб олинган усимликлардан 1:5 нисбатда олинган сувли ажратма ва 90% эил спиртининг тенг микдордан аралашмаси

!

усимликлардан сикиб олинган ширасининг 90% ли спирт билан тенг микдордаги аралашмаси

!

усимликлардан сикиб олинган еки хисобланган ширасининг 90% спирт билан 1:2 еки 1:1 нисбатдаги аралашмаси

?

Эссенциялар тайерлашда кандай курсаткич албатта хисобга олинади?

!

усимликлардаги ширанинг микдори

!

усимликларнинг гистологик тузилиши

!

хом ашенинг намлиги

!

усимликларни йигилган вакти

!

таъсир этувчи моддаларнинг микдори

?

Гомеопатия фармакопеясининг қайси параграфлари эссенциялар тайерланишига багишланади?

!

параграф 2,3

!

параграф 1,2,3

!

параграф 7,8

!

параграф 1,3,5

!

параграф 4,5

?

Аконит усимлигидан (параграф 1) эссенция тайерлаш учун 90% спиртининг микдорини топинг. Агар сикиб олинган микдори 20г булса

!

15г

!

40г

!

80г

!

20г

!

10г

?

Хелидонииум (100г чистотелдан параграф3 буйича)дан эссенция тайерлаш учун хисобланган шира микдори 56% булса, канча спирт олиш керак?

!

156г

!

106г

!

112г

!

162г

!

96

?

Гомеопатик фармакопееянинг 1-чи параграф буйича тайерланган эссенцияларда таъсир килувчи модда микдори канча булади?

!

1:1

!

1:3

!

1:2

!

155

!

1:10

?

Гомеопатик фармакопееянинг 3-чи параграфи буйича тайерланган эссенцияларда таъсир килувчи модда микдори канча?

!

151

!

1:2

!

1:3

!

1510

!

1:5

?

Гомеопатик фармакопееянинг 1-чи параграфига кура эссенциялар кандай усимликлардан тайерланади?

!

смола, ег мойи еки камфора брикмаларини сакламайдиган, майдаланганда ва сикилганда 60% ва ундан хам купрок шира берадиган усимликлардан

!

Смола, эфир мойи еки камфора бирикмаларини сакламайдиган, сикилганда 60%дан кам шира берадиган усимликлардан

!

Смола, эфир мойи сакламайдиган, сикилганда 50%дан кам шира берадиган усимликлардан

!

усимликдаги шира 50%дан кам ва у смола ва эфир мойи саклайди

!

усимлик 60%дан кам шира ва смола, эфир мойи ва камфора бирикмаларини сафлайди

?

Агар сиқиб олинган шира массаси 30г булса, Аспарагус (спаржа аптечная)дан канча микдор эссенция тайерлаш мумкин/

!

60

!

45

!

15

!

100

!

30

?

Эссенция тайерлаш учун кандай концентрацияли этил спирти ишлатилади

!

96%

!

90%

!

70%

!

45%

!

60%

?

Гомеопатик фармакопейнинг 1-чи параграфига кура эссенция тайерланади

!

тенг оғирлик қисмда усимликдан олинган шира ва 70% ва 90% спирт билан аралаштириб

!

усимликдан сиқиб олинган шира ва тенг микдорда 90%ли спирт билан аралаштирилади

!

1 оғирлик қисм сиқиб олинган шира ва 2 оғирлик қисм 90 (ли спирт билан аралаштирилади

!

2 оғирлик қисм сиқиб олинган шира ва 2 оғирлик қисм 90 (ли спирт билан аралаштирилади

!

10 оғирлик қисм сиқилган шира ва 20 оғирлик қисм 60%ли спиртни аралаштириб

?

Эссенцияларни кандай муддатга тиндириш учун қолдириш керак?

!

10 сут

!

5 сут

!

2 сут

!

8 сут

!

14 сут

?

8-14 сут. давомида мацерация жараени қайси эссенциялар

учун бажарилади?

!

1-нчи параграф буйича тайерланган

!

2-нчи параграф буйича тайерланган

!

3-нчи параграф буйича тайерланган

!

2,3-нчи параграф буйича тайерланган

!

1,2-нчи параграф буйича тайерланган

?

Дулананинг таркибидаги хисобланган шира микдори 52%.100г хом ашедан эссенция (2-чи пар.) тайерлашда керак булган спиртнинг микдорини топинг?

!

100г

!

152г

!

102г

!

50г

!

52г

?

100г МОЙЧЕЧАК УСИМЛИГИДАН ЭССЕНЦИЯ/3-чи ПАРАГ.БУЙИЧА/ТАЙЕРЛАШ УЧУН КЕРАК БУЛГАН 90%СПИРТ МИКДОРНИ ТОПИНГ, АГАР ШИРАНИ МИКДОРНИ 60% БУЛСА

!

160г

!

220г

!

120г

!

110г

!

100г

?

ЭССЕНЦИЯЛАРНИ 2-ЧИ ВА 3-ЧИ ПАРАГРИФЛАР БУЙИЧА ТАЙЕРЛАШДА ШИРАНИНГ МИКДОРНИ ХИСОВЛАШ ФОРМУЛАСИНИ КУРСАТИНГ

!

100.а/100-в

!

100.в/100-а

!

100-с/100.в

!

100-в/100.а

!

100-в/100.с

?

ГОМЕОПАТИЯ ФАРМАКОПЕЯСИ БУЙИЧА УСИМЛИКЛАРДАН ЭССЕНЦИЯЛАР 3-ЧИ ПАРАГРИФ БУЙИЧА ТАЙЕРЛАНАДИ?

!

агар ширанинг микдори 60%кам булса ва таркибида эфир мойлари, смолалар, камфора брикмалари булса

!

Смола, мойлар ва камфора бирикмаларини саклайдиган ва

ширининг миқдори 60%дан кам булган усимликлардан.

!

Смола, эфир мойи, камфора бирикмаларини сакламайдиган ва 50%дан купрок шира берадиган усимликлардан

!

Эфир мойлари смолалар саклайдиган ва 60%дан купрок шира берадиган усимликлардан

!

Эфир мойи, смилалар, камфора бирикмаларини сакламайдиган ва 60%дан купрок шира берадиган усимликлардан

?

100г ЖАСМИН (3-банд) УСИМЛИГИДАН ЭССЕНЦИЯ ТАЙЕРЛАШ УЧУН КЕРАК БУЛГАН 90% СПИРТ МИҚДОРНИ АНИКЛАНГ, АГАР ШИРАНИ МИҚДОРИ 58%ГА ТЕНГ БУЛСА?

!

102г

!

158г

!

116г

!

50г

!

50г

?

100г СУВ КАЛАМПИРИДАН ЭССЕНЦИЯ (2-банд) ТАЙЕРЛАШ УЧУН КЕРАК БУЛГАН 90% СПИРТ МИҚДОРНИ АНИКЛАНГ, АГАР ШИРАНИ МИҚДОРИ 35%ГА ТЕНГ БУЛСА?

!

35г

!

135г

!

85г

!

100г

!

70г

?

ЭССЕНЦИЯЛАРНИ 2 ВА 3-ЧИ ПАРАГРИФЛАР БУЙИЧА ТАЙЕРЛАШДА УСИМЛИКЛАРНИ МАЦЕРАЦИЯ ЖАРАЕНИ/УСИМЛИКЛАРНИНГ 90% СПИРТ ВИЛАН ТИНДИРИШ, КУЙИШ/ВАКТИ ДАВОМЛИГИ:

!

7сут

!

10сут

!

15сут

!

30сут

!

8-14сут

?

ГОМЕОПАТИК ФАРМАКОПИЯНИНГ 2-ЧИ ПАРАГРАФИГА КУРА ЭССЕНЦИЯЛАР КАНДАЙ УСИМЛИКЛАРДАН ТАЙЕРЛАНАДИ?

!

смола, эфир мойи еки камфора брикмаларини сакламайдиган ва майдаланганда 60%дан купрок шира берадиган усимликлардан.

!

Смола, камфора брикмаларини сакламайдиган ва сикилганда 60%дан кам шира берадиган усимликлардан.

!

Смола, камфора брикмаларини саклайдиган ва сикилганда 60%дан кам шира берадиган усимликлардан.

!

Эфир мойи, смола саклайдиган ва 50%дан ортик кам шира берадиган усимликлардан.

!

Эфир мойи, смола 50%дан купрок шира берадиган усимликлардан

?

ГОМЕОПАТИК ФАРМАКОПЕЯНИ 2-ЧИ ПАРАГРИФИГА КУРА ЭССЕНЦИЯЛАР КАНДАЙ ТАЙЕРЛАНАДИ?

!

Усимликлардан сикиб олинган ширанинг икки кисмига 1кисм 90%спирт кушилиб

!

Усимликлардан сикиб олинган ширани тенг микдорда 90%спирт билан кушиб

!

Майдаланган хом ашега 90%этил спирт кушиб, 8-14 кун мобайнида тиндириш усули олинади. Бунинг учун спирт 90%хом ашени ярим микдорида ва хисобланган ширанинг тенг микдорида кушилади

!

Майдмланган хом ашега 90%этил спирт кушиб 8-14 кун мобайнида тиндириш усули олинади. Бунинг учун спирт хом ашени тенгмикдорида ва хисобланган ширанинг тенгмикдорида кушилади

!

Усимликлардан сикиб олинган ширасига 1:2 нисбатда 70%спирт кушиб

?

1-чи ПАРАГРИФ БУЙИЧА ТАЙЕРЛАНГАН ЭССЕНЦИЯЛАРДАН СПИРТЛИ ТИНКТУРА ТАЙЕРЛАШ УЧУН КУШИШ КЕРАК:

!

1 кисм эссенцияга 9 кисм 45% спирт

!

2 кисм эссенцияга 8 кисм 45% спирт

!

2 кисм эссенцияга 8 кисм 60%спирт

!

1 кисм эссенцияга 9 кисм 90% спирт

!

5 кисм эссенцияга 5 кисм 45% спирт

?

3-чи ПАРАГРАФ БУЙИЧА ЭССЕНЦИЯЛАРНИ ТАЙЕРЛАШ УЧУН КАНЧА СПИРТ ОЛИНИШИ КЕРАК?

!

Спирт хом ашенинг ярим микдорида ва яна ширанинг тенг микдорида олинади

!

Спирт усимликдаги ширанинг микдорига 1:2 нисбатда олинади

!

Спирт хом ашенинг ярим микдорида ва яна ширанинг микдорига икки баробар куп олинади

!

Спирт хом ашенинг тенг микдорида ва яна ширанинг тенг микдорида олинади

!

Спирт усимликлардаги ширанинг микдорига 1:1 нисбатда олинади.

?

1-чи параграф буйича эссенцияларни тайерлаш учун канча спирт олинади?

!

спирт усимликлардаги ширанинг микдорига 1:1 нисбатда олинади

!

Спирт усимликлардаги ширанинг микдорига 1:2 нисбатда олинади

!

Спирт усимликлардаги ширанинг микдорига 1:3 нисбатда олинади

!

Спирт усимликлардаги ширанинг микдорига 1:0,5 нисбатда олинади

!

Спирт усимликнинг ширанинг микдорига 1:1,5 нисбатда олинади.

?

ГОМЕОПАТИК ЭССЕНЦИЯЛАРНИ 2-ЧИ ПАРАГРАФ БУЙИЧА ТАЙЕРЛАШ-ДА КАНЧА СПИРТ ОЛИШ КЕРАК?

!

хом ашедаги ширанинг микдорида спирт тенг микдорда кушилади.

!

Спирт хом ашенинг тенг микдорида ва яна ширанинг микдорига 1:2 нисбатда олинади.

!

Спирт хом ашенинг ярим микдорида ва яна ширанинг микдорига 1:2 нисбатда кушилади.

!

Спирт хом ашенинг тенг микдорига ва яна ширанинг тенг микдорига кушилади.

!

Спирт хом ашенинг микдорига 1:3 нисбатда олинади.

?

2-чи ПАРАГРАФ БУЙИЧА ТАЙЕРЛАНГАН ЭССЕНЦИЯЛАРДАН СПИРТЛИ ТИКТУРА ОЛИШ УЧУН:

!

2 кисм эссенцияга 8 кисм 90% спирт кушиш керак

!

2 кисм эссенцияга 8 кисм 70% спирт кушиш керак

!

1 кисм эссенцияга 9 кисм 45% спирт кушиш керак

!

1 кисм эссенцияга 9 кисм 60%спирт кушиш керак

!

2 кисм эссенцияга 8 кисм 45% спирт кушиш керак

?

3-чи ПАРАГРАФ БУЙИЧА ТАЙЕРЛАНГАН ЭССЕНЦИЯЛАРДАН ТИКТУРАЛАР ХОСИЛ КИЛИШ УЧУН ОЛИШ КЕРАК:

!

3 кисм эссенцияга ва 7 кисм 60% спирт

!

3 кисм эссенцияга ва 7 кисм 45% спирт

!

3 кисм эссенцияга ва 7 кисм 90% спирт

!
5 кисм эссенцияга ва 5 кисм 45% спирт
!
2 кисм эссенцияга ва 8 кисм 45% спирт

?
200г ЧЕСНОҚДАН ЭССЕНЦИЯ(3-банд) ТАЙЕРЛАШ УЧУН СПИРТ
МИҚДОРНИ АНИКЛАНГ, АГАР ШИРАНИНГ МИҚДОРИ 55% БУЛСА?

!
320
!
255
!
110
!
155
!
205

?
КАЛИУМ БИХРОМИКУМ 2х сувли эритмаси кайси ПАРАГРАФ БУ-
ЙИЧА ТАЙЕРЛАНАДИ ВА БУ ТАЙЕРЛАШ ЖАРАЕНИ НЕЧА МАРТА КАЙ-
ТАРИЛАДИ?

!
параграф 5а
!
параграф 5б, 1марта
!
параграф 5а, 2марта
!
параграф 6а
!
параграф 6б

?
КУЙИДАГИ КЕЛТИРИЛГАН ВА 8 ЕШЛИ БОЛАГА МУЛЖАЛЛАНГАН
МИКСТУРАДА

БЕЛАДОННА ЭКСТРАКТИ 0,1
КАЛИЙ БРОМИД 1,0
УКРОП СУВИ 100мл
БЕЛАДОННА ЭКСТРАКТИНИНГ БИР МАРТА КАБУЛ КИЛИНАДИГАН ДО-
ЗАСИНИ АНИКЛАНГ:

1. АГАР МИКСТУРА 1 ДЕСЕРТ КОШИҚДА 3 МАХАЛ ИЧИЛСА?

!
0,04
!
0,05
!
0,01
!
0,02
!
0,03

?
ЕГЛАРНИ МАЗАСИНИ ЯХШИЛАШ УЧУН ҚАНДАЙ УСУЛЛАР ТАВСИЯ
ЭТИЛАДИ?

!
эфир мойларини кушиш
!
лимон кислотасини кушиш
!
шарбатлвр кушиш

!
эмульсия хосил килиш
!
эссенцияларни кушиш

?
БОЛАЛАР УЧУН МУЛЖАЛЛАНГАН НАТРИЙ ОКСИБУТИРАТ ЭРИТМАСИ-
НИ ТАРКИБИГА КАНД ШАРБАТИ ВА ЛИМОН ЭССЕНЦИЯ КИРИТИЛГАН.
УЛАРНИНГ ВАЗИФАСИ НИМАДА?

!
стабилизатор сифатида
!
корригентлар
!
консерватлар
!
терапевтик таъсирини узайтириш учун
!
эмульгаторлар

?
БОЛАЛАРГА МУЛЖАЛЛАНГАН ГРАНУЛАЛАР ШАКЛИДА ИШЛАТИЛАДИГАН
ДОРИЛАРНИ УЗИГА ХОСЛИГИ НИМАДА?

!
ранг берувчи моддалар
!
таъсири узайтирилган булади
!
мазасини яхшиловчи моддалар саклаб, ичиш олдидан сувда
эритилади
!
консервантлар саклайди
!
стабилизаторлар саклайди

?
КУЙИДАГИ КЕЛТИРИЛГАН
КАНАКУНЖУТ МОЙИ 10,0
ВА 5 ЕШЛИ БОЛАГА 1 ЧОЙ КОШИҚДАН МУЛЖАЛЛАНГАН СУЮК
ДОРИНИНГ МАЗАСИНИ ЯХШИЛАШ УСУЛИНИ ТАНГЛАНГ:

!
эссенцияларни кушиш
!
асал еки глюкозани кушиш
!
канд шарбатини кушиш
!
эмульсия шаклида
!
лимон кислотасини кушиш

?
КАЙСИ ДОРИ ТУРЛАРИ ПЕДИАТРИЯ АМАЛИЕТИДА ЭНГ КУЛАЙ ДЕВ
ХИСОВЛАНАДИ?

!
шамчалар
!
инъекцион эритмалар
!
порошок ва гранулалар
!
суюк дорилар ва шамчалар.
!
суртмалар, сепмалар

?

Қуйидаги келтирилган ва 3 ешли болага мулжалланган микстурада:

НАТРИЙ БРОМИД ЭРИТМАСИ 3%-100мл

АНАЛЬГИН 3,0

КАНД ШАРБАТИ 5мл

АНАЛЬГИННИНГ БИР МАРТДА КАБУЛ КИЛИНАДИГАН ДОЗАСИНИ

АНИКЛАНГ: агар микстура 1 десерт қошиқдан 3 маҳал ичилса:

!

0,2

!

0,30

!

0,40

!

0,50

!

0,10

?

БОЛАЛАРГА МУЛЖАЛЛАНГАН ДОРИЛАРГА КОРРИГЕНТЛАР /МАЗАСИНИ ЯХШИЛОВЧИ МОДДА/КУШИШДА КАНДАЙ ОМИЛЛАР ХИСОВГА ОЛИНАДИ?

!

дори моддани таъми

!

модданинг химиевий хусусиятлари

!

дориларни сурилиш тезлигига таъсири

!

шифокорнинг курсатмаси

!

дорининг таъми сурилиш тезлигига ва тургунлигига таъсири

?

БОЛАЛАРГА МУЛЖАЛЛАНГАН ТЕОФИЛИН ШАРБАТИНИНГ ТАРКИБИГА НИПАГИН, НАТРИЙ ХЛОРИД, ГЛИЦЕРАМ, КАНД ШАРБАТИ, ЛИМОН КИСЛОТАСИ ВА ОЛЧА ЭССЕНЦИЯСИ КИРИТИЛГАН. УЛАРНИНГ КАЙСИЛАРИ КОРРИГЕНТЛАР ВАЗИФАСИНИ УТАЙДИЛАР?

!

нипагин

!

натрий хлорид, глицерам

!

олча эссенцияси, лимон кислотаси, канд шарбати, натрий хлорид

!

глицерам, канд шарбати

!

олча эссенцияси, нипагин

?

ПЕДИАТРИЯ АМАЛИЕТИДА ДОРИЛАРНИ НОХУШ ТАЪМИНИ НИКОВЛАШ УСУЛЛАРИДАН КАЙСИЛАРИ КЕНГ КУЛЛАНИЛАДИ? /ТАВСИЯ ЭТИЛАДИ/

!

тилнинг таъм рецепторларни/сезгирлигини пасайтирадиган/моддалар кушиш

!

комплекс моддаларни хосил қилиш усули

!

дориларнинг физикавий ва кимевий ҳолатини узгартириш

!

дорини таъмини яхшиловчи моддалар/корригентлар/, ЮМБ ку-

шиш ва хар-хил полимер билан коплаш

!

дорилардан микрокапсулалардан олиш

?

Кайси дори турлари еш болаларга /7-8 ешгача булган/беришга тавсия этилмайди?

!

эритмалар

!

эмульсиялар драже, таблетка

!

драже, таблетка

!

шамчалар

!

суртмалар

?

КУЙИДАГИ КЕЛТИРИЛГАН ДОРИЛАРНИ КАЙСИ БИРИНИ БОЛАЛАР АМАЛИЕТИДА ИШЛАТИШ ТАВСИЯ ЭТИЛМАЙДИ?

!

калий переманганат

!

лимон кислота

!

борат кислотаси

!

натрий бензоат

!

хлорид кислотаси

?

БОЛАЛАР УЧУН МУЛЖАЛЛАНГАН СУЮК ДОРИ ТАРКИБИДА:

ПЕПЕРАЗИН АДИПИНАТ 5,0

ЛИМОН КИСЛОТАСИ 2,0

КАНД ШАРВАТИ 73Г

НАТРИЙ БЕНЗОАТ 0,1

ТОЗАЛАНГАН СУВ 20,0 БОР

КАЙСИ БИРЛАРИ КОРРИГЕНТ ВАЗИФАСИНИ БАЖАРАДИ?

!

пиперазин адипинат

!

натрий бензоат ва лимон кислотаси

!

канд шарбати ва натрий бензоат

!

лимон кислотаси

!

канд шарбати ва лимон кислотаси

?

БОЛАЛАРГА МУЛЖАЛЛАНГАН ФЕНОКСИМЕТИЛПЕНИЦИЛЛИН СУСПЕНЗИЯСИНИНГ ТАРКИБИГА ЛИМОН КИСЛОТАСИ, МАЛИНА ЭССЕНЦИЯСИ, КАНД ШАРВАТИ КИРИТИЛГАН. УЛАР КАНДАЙ ВАЗИФАНИ БАЖАРАДИ?

!

стабилизатор/тургунликни оширувчи/

!

эмульгатор

!

консервант

!

корригент, яъни мазани яхшиловчи

!
пролонгатор/таъсирни узайтирувчи/

?
БОЛАЛАРГА ТАВСИЯ ЭТИЛГАН ВОЗ ПОРОШОГИНИ КАНДАЙ ИСТЕМОЛ
КИЛИШ КЕРАК?

!
0,3г дан дозаларга булиниб ичилади
!
сепма сифатида ичилади
!
500мл сувда эритилиб ичилади
!
эритилгандан сунг терини ювиш учун
!
0,15г ичилади ичак касалликларини даволашда

?
КУЙИДАГИ ЕШ БОЛАГА МУЛЖАЛЛАНГАН ДОРИ ТАЪМИНИ ЯХШИЛАШ
УЧУН

КАНАКУНЖУТ МОЙИ 12,0
ВИСМУТ СУБНИТРАТ 1,0
ТОЗАЛАНГАН СУВ 120мл
!
канд шарбати кушиш керак
!
ялпиз мойи ва лимон кислотаси кушиш
!
эмульсия шаклида бериб канд шарбатини кушиш
!
асал кушиш
!
ванилин ва олча шарбатини кушиш

?
БОЛАЛАРГА МУЛЖАЛЛАНГАН КУЙИДАГИ МИКСТУРАНИНГ :

Ретинол ацетат мойли эритмаси 5,0
Тозаланган сув 80 мл
Ялпиз мойи 4 томчи мазасини яхшилаш учун
!
канд шарбати еки олча шарбати кушиш керак
!
асал биланпельсин мойи аралашмасини кушиш
!
эмульсия холатида бериб канд шарбати кушиш
!
глюкоза билан кора смородина кушиш
!
какао шарбатига лимон кислотаси билан ванилин кушиш

?
ДОРИЛАРНИ НОХУШ МАЗАСИНИ ФИЗИОЛОГИК УСУЛИ БИЛАН НИКОВ-
ЛАШ НИМАГА АСОСЛАНГАН ?

!
дориларга нохуш маза берувчи модданинг кимевий гурух-
ларини стеаратлар ва таннатлар хосил кили йукотишга
!
тилдаги таъм рецепторларини сезгирларини пасайтиради-
ган моддаларни кушишга (ментол, анестезин)
!
микрокапсула хосил килиш усулларини ишлатишга
!
юкори молекулалаи моддаларни кушишга
!

корригентларни: (таъмини яхшиловчи моддаларни (кушишга) шарбатлар, эфир мойлари ва х.к.)

?

ВОЗ ТАРКИБЛИ БОЛАЛАР ПОРОШОГИНИ ТАЙЕРЛАШДА КАНДАЙ ПРЕПАРАТЛАР ИШЛАТИЛАДИ?

!

"инъекцион учун" навли препаратлар

!

"ч.д.а." еки "х.ч" навли препаратлар

!

"ч.д.а" еки "х.ч" навли ва куритилган препаратлар

!

куритилган препаратлар

!

стерилланган препаратлар

?

ДОРИЛАРНИ НОХУШ МАЗАСИНИ КИМЕВИЙ УСУЛДА НИКОВЛАШ НИМАГА АСОСЛАНГАН

!

тил устидаги таъм рецепторларини сезгирлигига таъсир этувчи моддалар кушишга/ментол нанестезин/

!

микрокапсулалаш усулларини ишлатишга

!

ЮМБ ва шилимшикларни кушишга

!

корригентлар/таъмини яхшиловчи моддалар/кушишга

!

дориларни нохуш мазасини таъминловчи кимевий гурухларни бекитишга/таннатлар ва стеаратлар хосил килиб/

?

КАЙСИ ДОРИ ТУРЛАРИ ЕШ БОЛАЛАРГА /7-8 ЕШГАЧА/ БУЛГАН ИШЛАТИЛИШ ТАВСИЯ ЭТИЛАДИ?

!

микстуралар, эритмалар

!

драже, таблетка, капсула

!

ректал дори турлари

!

суртмалар, сепмалар

!

суюк ва ректал дори турлари

?

ТЕХНОЛОГИК УСУЛДА ДОРИЛАРНИ ТАЪМИНИ ЯХШИЛАШ УСУЛЛАРИ НИМАГА АСОСЛАНГАН?

!

тилдаги таъм рецепторларини сезгирлигини пасайтирувчи моддалар кушишга

!

дориларни нохуш мазасини таъминловчи кимевий гурухларини беркитишга /таннатлар ва стеаратлар хосил килиб/

!

корригентларни /мазани яхшиловчи моддаларни/, ЮМБни кушишга ва хар хил пардалар билан дориларни коплашга

!

микрокапсулалаш усулига

!

комплекс моддаларни хосил килишга

?

Болаларга мулжалланган суспензияларни узига хослиги:

!

буевчи моддалар саклайди

!

таъсири узайтилиган булади

!

консервант ва стабилизаторлар кушилган

!

мазаси яхшиланган булиб ва сувда эритилиб беришга мулжалланган

!

солюбилизаторлар ва шилимшик моддалар саклайди

?

Болалар учун мулжалланган таблеткаларнинг узига хослиги

!

консервантлар ва стабилизаторлар саклайдилар

!

таъсирни узайтирувчи ва буевчи моддалар бор

!

дорини мазасини яхшиловчи моддалар кушилган, хар хил рангли кобик билан копланган булади

!

таблеткалар огирлиги ва таъсир этувчи моддаларни микдори хам булади

!

10 минут давомида эриб кетиш ва хар-хил рангли кобик билан копланган булади

?

Врач томонидан 5 ешли бола учун 1% танин суртмаси езилган. Суртмага танинни тугри киритиш усулини танланг:

!

сувнинг минимал микдорида эритиб киритиш

!

бир-неча томчи глицерин билан эзиб киритиш

!

яхши майдаланган холда киритиш

!

ланолин билан аралаштириб киритиш

!

эритилган вазелинда эритиб

?

7 ешли болага езилган куйидаги таркибли:

Колларгол 0,5

Вазелин 10,0

суртмага колларголни киритиш усулини курсатинг :

!

эритилган асос билан майдалаб киритиш

!

сувнинг минимал микдорида эритиб

!

асосда эритиб

!

яхши майдаланган холда асос билан аралаштириш

!

бир-неча томчи глицерин билан майдалаб асосга кушиш

?

Янги тугилган чакалоklar учун мулжалланган егларни стериллаш усулини танланг:

!
180 градус -30 мин
!
120 градус -15 мин
!
150 градус -60 мин
!
200 градус -15 мин
!
100 градус -30 мин

?
Янги тугилган чакалоқлар учун 30%ли сульфацил натрий куз томчиларни тайерланишини курсатинг:

!
асептик шароитда, стабилизаторлар кушмасдан
!
асептик шароитда, хлорид водород кислота, натрий тиосуль-
фатни кушиб
!
асептик шароитда, хлорид водород кислота, натрий тиосуль-
0
фатни кушиб 120 -8 мин стериллаш усули билан
!
асептик шароитда, хлорид водород кислота, натрий тиосуль-
0
фатни кушиб 100 -8 мин стериллаш усули билан
!
асептик шароитда стабилизаторлар кушмасидан 120 -8 мин
стериллаш усули билан

?
Янги тугилган чакалоқларга ичиш учун глюкоза эритмала-
рини тайерлашнинг узига хослиги:
!
Вейбель стабилизатори кушилиб 120 градус -8 мин стерил-
лашда.
!
Консервалар кушилиб 120 градус - 8 мин стериллашда.
!
Асептик шароитда стабилизаторлар кушмай ва стерелеза-
ция усулини ишлатмасдан.
!
Хлорид водород кислотасини кушиб 100 градус -30 мин
стериллаш усули билан.
!
Асептик шароитда стабилизатор кушмасдан 120 градус - 8
мин стериллаш билан тайерлаш.

?
Дорихонага 1,5 ешли болага левомецетин шамчаларини та-
йерлаш учун рецепт кабул килинди. Лекин боланинг вазни
ва шамчанинг оғирлиги курсатилмаган. Шу рецепт буйича
шамчаларни тайерлаш мумкинми?
!
йук
!
ха
!
шифокордан сураш керак
!
ХІДФси буйича
!

бемордан суралади

?

ХІДФ курсатмаси буйича болаларга курсатилган шамчалар огирлигини курсатинг:

!

0,5-1,5г

!

1,5-2,5г

!

2,5-3,0г

!

0,5-2,5г

!

1,0-2,0г

?

Куйидаги келтирилган асослардан кайси бири болаларга шамчалар тайерлашда ишлатилиши тавсия этилмайди?

!

какао мойи

!

ГХМ-5Т

!

совун-глицеринли.

!

полиэтилен оксиди

!

витепсол

?

Янги тугилган чакалокга ичиш учун мулжалланган аскорбин кислота эритмасини технологиясининг узига хослиги

!

эритмани янги хайдалган инъекция сувда тайерлаб 120-8мин стериллаш керак

!

асептик шароитда тозаланган сувда эритиб, натрий метабисульфит билан тургунлигини ошириш

!

асептик шароитда янги хайдалган тозаланган сувда эритиб, стабилизаторлар кушмасдан 120-8мин стериллаш

!

асептик шароитда янги хайдалган тозаланган сувда эритиб, натрий сульфитни кушиб 120-8мин стериллаш

!

асептик шароитда янги хайдалиб тозаланган ва кайнатилган сувда эритиб стабилизаторлар кушмасдан 100-30мин стериллаш

?

Янги тугилган чакалокга ичиш учун мулжалланган суюк до-рининг хажми

!

100 млгача

!

40 млгача

!

50 млгача

!

10-20 млгача

!

150 млгача

?

Янги тугилган чакалоқлар учун егларни стериллаш шароитини курсатинг

!

100-30 мин

!

120-8 мин

!

150-30 мин

!

200-15 мин

!

180-30 мин

?

Янги тугилган чакалоқларга ичиш учун мулжалланган аскорбин кислота эритмасини тайерлаш учун нимага янги хайдалган тозаланган сув ишлатилади?

!

аскорбин кислотасининг эрувчанлигини ошириш учун

!

аскорбин кислотани таъмини яхшилаш учун

!

аскорбин кислотани стериллаш жараенида тургунлигини ошириш

!

CO газини йукотиш учун

2

!

пироген моддаларни парчалаш учун

?

Янги тугилган чакалоқларга танин суртмасини тайерлаш учун асосни (Вазелин) стериллаш шароитини курсатинг:

!

100-30 мин

!

120-8 мин

!

180-50 мин

!

120-40 мин еки 150-20 мин

!

180 -30 мин

?

Янги тугилган чакалоқлар учун мулжалланган стерилланган егларни саклаш муддати канча?

!

7 сут

!

10 сут

!

15 сут

!

30 сут

!

20 сут

?

Янги тугилган чакалоқлар учун мулжалланган эритмаларни саклаш муддати?

!

3 сут

!
24 соат
!
48 соат
!
саклаш мумкин эмас
!
12 соат

?
Янги тугилган чакалоklar учун мулжалланган егларни ка-
доклаш микдори?

!
10 г
!
20 г
!
30 г
!
25 г
!
50 г

?
Taraxacum усимлигидан/параграф 1/эссенция тайерлаш учун
90% спирт микдорини топинг.Агар сижиб олинган шира
микдори 30 г булса

!
30 г
!
60 г
!
45 г
!
75 г
!
50 г

?
Гомеопатия фармакопеезининг 2-нчи параграфи буйича та-
йерланган эссенциядан таъсир этувчи модданинг микдори
канча?

!
1:2
!
1:1
!
1:3
!
1:10
!
1:5

?
Шираси кам булган ва шилимшик моддалар саклайдиган
усимликларнинг ширасини микдорини аниклаш формуласини
курсатинг?

!
$$x = \frac{100/a-c}{100-c}$$
!
$$x = \frac{100/a-c}{100-c}$$

$$\begin{aligned}
 & 100-a \\
 & ! \\
 & 100/a-c/ \\
 x & = \frac{100}{a-100} \\
 & ! \\
 & 100/a+c/ \\
 x & = \frac{100}{100-c} \\
 & ! \\
 & 100.a-c \\
 x & = \frac{100}{100.b}
 \end{aligned}$$

?
 Пиездан 50 г эссенция /параграф 1/ тайерлаш учун керак булган 90% спирт ва ширанинг микдорини курсатинг:

- !
- 30 г шира ва 20 г спирт
- !
- 25 г шира ва 25 г спирт
- !
- 20 г шира ва 30 г спирт
- !
- 10 г шира ва 40 г спирт
- !
- 40 г шира ва 10 г спирт

?
 Страмониум эссенциясини /параграф 1/ тайерлаш учун керак булган спирт микдорини курсатинг, агар ширанинг микдори 30 г булса

- !
- 60
- !
- 30
- !
- 45
- !
- 15
- !
- 10

?
 Петрозелин эссенциясини тайерлаш / параграф 3 буйича/ учун керак булган спирт микдорини топинг, агар хом ашенинг огирлиги 100 г ва ширанинг микдори 84% булса

- !
- 184г
- !
- 168г
- !
- 218г
- !
- 134г
- !
- 268г

?
 Гиосциамус эссенциясини тайерлаш / параграф 1 буйича/ учун керак булган спирт микдорини курсатинг, агар ширанинг микдори 28 г булса

- !
- 56г

!
14г
!
32г
!
28г
!
84г

?
Уртика уренсдан эссенция тайерлаш /параграф 1 буйича/ учун керак булган спирт микдорини топинг, агар шира микдори 30 г булса

!
60г
!
30г
!
45г
!
15г
!
50г

?
Пиездан 25 г эссенция тайерлаш /параграф 1 буйича/ учун керак булган спирт микдорини аникланг?

!
25г
!
50г
!
12,5г
!
10г
!
75г

?
Гомеопатия сувли эритмалари фармакопеяси кайси параграфи буйича тайерланади?

!
параграф 1
!
параграф 2
!
параграф 5
!
параграф 7
!
параграф 8

?
Параграф 5а буйича кандай нисбатда гомеопатия сувли эритмалари тайерланади?

!
1:5
!
1:10
!
1:100
!
120
!

1:2

?

Гомеопатия сув-спиртли эритмалари кандай фоизли спиртда тайерланади?

!

45%

!

90%, 60%, 45%

!

60%, 45%

!

90%

!

70%

?

Параграф 66 буйича сув-спирт эритмалари кандай нисбатда тайерланади?

!

1:10

!

1:100

!

1:50

!

1:1

!

1:2

?

Параграф 5 буйича эритма тайерлашда кандай эритувчидан фодаланилади?

!

тозаланган сув

!

спирт

!

хлороформ

!

глицерин

!

45% спиртда

?

Ацидум муратикум эритмасини параграф 6а буйича тайерланса кайси эритувчидан фойдаланилади?

!

тозаланган сув

!

этанол

!

глицерин

!

бензол

!

усимлик мойи

?

20г 3х суюлтириш шкаласидаги Калиум хлоратум сувли эритмаси кайси параграф буйича тайерланади?

!

параграф 6

!
параграф 5а
!
параграф 7
!
параграф 8
!
параграф 2

?
Параграф 5а буйича 10г тайерланган эритмада дори модда-
нинг микдорини курсатинг?

!
1г
!
10г
!
2г
!
5г
!
1:100

?
Параграф 5 буйича эритма тайерланганда эритувчи сифати-
да нима олинади?

!
спирт 45%
!
спирт 60%
!
тозаланган сув
!
бензол
!
усимлик мойи

?
Куритилган усиликлардан кандай нисбатда тинктура тайер-
ланади?

!
1:2
!
1:10
!
1:50
!
1:100
!
1:20

?
янги жонсизлантирилган хайвон тукималаридан тинктура
кандай нисбатда тайерланади?

!
1:10
!
1:20
!
1:1
!
1:2
!
1:100

?

Тирик хайвонлардан тинктура кандай тайерланади?

!

1 кистм материалга 10 кистм спирт кушиб 14 кунга колдирилади

!

1 кистм материалга 2 кистм спирт кушиб 2 кунга колдирилади

!

2 кистм материалга 10 кистм спирт кушиб 7 кунга колдирилади

!

1:1 тайерланиб 7 кунга тиндирилади

!

1:10 тайерланиб, олдин 2 кунга кейин 7 кунга колдирилади

?

Гомеопатия фармакопеясининг кайси параграфида тинктура технологияси курсатилган?

!

параграф 1

!

параграф 4

!

параграф 5

!

параграф 7

!

параграф 5

?

Параграф 4 буйича тайерланган тинктура суюлтириш шкаласининг кайси бирига тугри келади?

!

3ж

!

1ж

!

6ж

!

3

!

6

?

Тиндириш усулида тинктура тайерлашда хом аше этил спирти билан неча кунга колдирилади?

!

2 кун

!

5 кун

!

8 кун

!

16 кун

!

таъсир этивчи модда 100%эритувчига утгунча

?

Тинктуралар кандай идишга жихозланади?

!

оддий идишга /рангсиз/

!

кунгир, пукак копкоккли идишга

!
кунгир, копкоги мажкам епилган идишга
!
фарки йук
!
копкоги яхши епилган рангсиз идишга

?
Тинктураларни суюлтириш кандай шкалада олиб борилади?
!
унлик шкалада
!
юзлик шкалада
!
унлик ва юзлик шкалада
!
фарки йук
!
факат 3-чи юзлик шкалада

?
30г 6х суюлтириш шкладаги игнация тинктурасини суюлтириш
учун 5х дан неча грамм олинади?
!
1г
!
3г
!
5г
!
30г
!
27г

?
30г 3х Алоэ тинктурасини тайерлаш учун неча
грамм 2х ли тинктурадан олинади?
!
3г
!
1г
!
5г
!
27г
!
10г

?
ГАНЕМАННИНГ АСОСИЙ ГОМЕОПАТИЯДАН АСАРИ ?
!
фармакопия
!
материя медика
!
органон врачественного искусства
!
ухшаш конуни
!
дори даволаш хусусиятлари

?
ГОМЕОПАТИК ДОРИЛАРИНИ КАБУЛ КИЛИНИШИДАГИ УЗИГА ХОСЛИГИ
НИМА ?

!
нахорга, ютмасдан ва сувсиз тилнинг тагида сурилиши
!
сув билан ишлаши
!
овкатдан олдин ютиб юбориш
!
кайнатилган сувда эритилиши
!
шифокор курсатмаси буйича

?
"НИТРОДЕРМ" ПРЕПАРАТИ БУ НИМА ?
!
желатина капсулаларига жойлаштирилган микрокапсула хо-
латида олинган нитроглицериннинг таъсири узайтирилган
препарати
!
таркибига нитроглицерин киритилган трансдермал терапев-
тик система
!
нитроглицерин саклайдиган сублинвал полимер пардаси
!
таркибига нитроглицерин киритилган таъсири узайтирилган
суртма дори
!
таъсири узайтирилган нитроглицерин таблеткаси

?
"МИНИТРАН" ДОРИСИ НИМА ?
!
таъсири узайтирилган нитроглицерин суртмаси
!
нитроглицериннинг полимер доривор пардаси
!
нитроглицерин сакловчи трансдермал терапевтик система
!
таъсири узайтирилган нитроглицерин таблеткалари
!
микрокапсула холатида олинган нитроглицериннинг таъсири
узайтирилган препарати

?
КЕЛТИРИЛГАН ДОРИЛАРДАН ГЕРОПРОТЕКТОРЛАРНИ ТОПИНГ ?
!
ацетилсалицил кислота
!
ундевит, женьшень тинктураси
!
пилокарпин
!
дибазол
!
аминалон

?
МАКРО ВА МИКРОЭЛЕМЕНТЛАР ТАБЛЕТКАЛАРИДА ЕРДАМЧИ МОДДА-
ЛАР СИФАТИДА ДЕКСТРАН ВА КАНД ИШЛАТИЛИШИНING МАКСАДИ ?
!
таъсир этувчи моддаларнинг тургунлигини ошириш
!
дори моддаларнинг таъсирини узайтириш

!
дори моддаларнинг нохуш мазасини никоблаш

!
дори моддаларини сурилишини тезлаштириб, уларнинг салбий таъсирини камайтириш

!
дори моддаларнинг юкори терапевтик таъсирини таъминлаш

?
"ОКУСЕРТ-20" ДОРИ ТУРИ БУ :

!
пилокарпин сакловчи таъсири узайтирилган полимер куз пардаси

!
пилокарпинни 20 мкг/соатига тезликда ажратиб турувчи офтальмологик терапевтик система

!
таъсири узайтирилган пилокарпин куз суртмаси

!
таъсири узайтирилган пилокарпин куз томчилари

!
пилокарпин сакловчи офтальмологик линзалар

?
ЛИПОСОМЛАРНИ ИШЛАТИЛИШИНING АФЗАЛЛИК ТОМОНЛАРИ ?

!
дори моддаларни аник дозаларга булинишини таъминлайди

!
доривор модданинг бир томонга йуналтирилган буйича ва кушма салбий таъсири камайиши

!
дори моддаларнинг таъсирини узайтиришда

!
дори моддаларни танага олдиндан белгиланган бир хил доимий тезликда юборилиши ва сурилишини таъминлайди

!
организмга дорини комплекс таъсир килиши

?
ТРАНСДЕРМАЛ ТЕРАПЕВТИК СИСТЕМАЛАРДАН ДОРИ МОДДАЛАРНИING АЖРАЛИВ ЧИКИШ ТЕЗЛИГИНИ БОШКАРИЛИШИ :

!
полимер микроговак мембрана оркали

!
модда эритманинг осмотик босими оркали

!
системанинг изоосмалар хусусияти ердамида

!
системанинг адгезив кавати ердамида

!
доривор модданинг микдорига асосланади

?
"ОКУСЕРТ-20" ТЕРАПЕВТИК ОФТАЛЬМОЛОГИК СИСТЕМАНИING ТАЪСИР ЭТИШ ВАКТИ :

!
24 соат

!
48 соат

!
3 кеча кундуз

!
5 кеча кундуз

!

7 кеча кундуз

?

ТРАНСДЕРМАЛ ТЕРАПЕВТИК СИСТЕМАЛАРГА КИРИТИЛГАН ДОРИ
МОДДАЛАРНИНГ МОЛЕКУЛЯР ОГИРЛИГИ КАНЧА БУЛИШИ КЕРАК ?

!

100 гача

!

200 гача

!

800-1000

!

3000 гача

!

500 гача

?

"ОКУСЕРТ-40" НОМЛИ ТЕРАПЕВТИК ОФТАЛЬМОЛОГИК СИСТЕМАДАН
ТАЪСИР ЭТУВЧИ МОДДА /ПИЛОКАРПИН/ КАЙСИ ТЕЗЛИКДА ВА КАН-
ЧА ВАКТ ДАВОМИДА АЖРАЛАДИ ?

!

2 сутка давомида 40 м кг/соат тезликда

!

3 сутка давомида 20 м кг/соат тезликда

!

24 соат давомида 40 м кг/соат тезликда

!

7 кеча-кундуз давомида 20 м кг/соат тезликда

!

7 кеча-кундуз давомида 40 м кг/соат тезликда

?

ТРАНСДЕРМАЛ ТЕРАПЕВТИК СИСТЕМА КАНДАЙ КИСМЛАРДАН ИБОРАТ?

!

полимер микроговак мембрана ва дори модда сакловчи ре-
зервуардан иборат

!

системани тери устига епиштирадиган елимловчи катлам ва
полимер микрогавак мембарана

!

химояловчи катлам, дори модда сакловчи резервуар ва
системани тери устига епиштирадиган елимловчи катлам ва
полимер микроговак мембрана

!

химояловчи катлам, дори модда сакловчи резервуар ва
елимловчи адгезивдан иборат

!

дори модда сакловчи резервуар ва системани тери устига
епиштирадиган елимловчи катлам

#МДТТ-УЗБ

?

СОГЛИКНИ САКЛАШ ТИЗИМИНИНГ ТАРКИБИЙ КИСМИ БУЛГАН КОСМЕ-
ТОЛОГИЯНИ АСОСИЙ ВАЗИФАСИ ?

!

одамнинг соглигини ва гузаллигини мустахкамлаш

!

юз терисини холатини бахолаш

!

косметик воситаларни тайерлаш

!

юз терисини тозалаш

!

терининг касалликларини олдини олиш

?

ТЕРИНИНГ ХИЛЛАРИ ?

!

хусунбузарли

!

югли

!

нормал, курук, егли, аралаш

!

тоза

!

чиройли нафис

?

ЮЗ ТЕРИСИНИНГ ПАРВАРИШ КИЛИШ НИМАЛАРДАН ИБОРАТ ?

!

ювиш

!

косметика воситаларини ишлата билиш

!

тозалаш ва маска суртиш

!

тугри овкатланиш

!

тозалаш, юшатиш, озиклантириш ва ташки мухитнинг нокулай омилларидан химоя килиш

?

ТЕРИ КАНЧА КАВАТДАН ИБОРАТ ?

!

2

!

3

!

1

!

5

!

10

?

СОГЛОМ ТЕРИДА НЕЧА ФОИЗ СУВ БОР ?

!

70

!

20

!

50

!

10

!

100

?

ТЕРИНИНГ рНи НЕЧА ?

!

5,0-6,8

!

4,5-5,0

!

6,5-7,0

!

7,0-8,0

!

8,0-9,0

?

ЛОСЬОН ДЕБ НИМАНИ ТУШИНАСИЗ ?

!

юз терисини тозалаш учун восита

!

юз терисини озиклантирувчи восита

!

химояловчи восита

!

органик ва ноорганик моддаларнинг спиртли ва сувли хуш-
буй эритмалари

!

умумий гигиеник моддалар

?

КОСМЕТИК ВОСИТАЛАРИ ТАРКИБИДАГИ СУВЛИ СПИРТЛИ БОРАТ
ЭРИТМАСИ НЕЧА ФОИЗ БУЛАДИ ?

!

5

!

1

!

2

!

10

!

3

?

КОСМЕТИК ВОСИТАЛАРИ ТАРКИБИДАГИ ГЛИЦЕРИН НЕЧА ФОИЗ СУВ
САКЛАЙДИ ?

!

20

!

15

!

30

!

50

!

сувсиз глицерин олинади

?

"КРЕМ" ДЕГАН СУЗНИНГ (ИНГЛИЗ ТИЛИДАН) МАЪНОСИ НИМА ?

!

каймоқ

!

сут

!

совик

!

тери

!

катик

?

КИМ БИРИНЧИ БУЛИБ КРЕМНИНГ РЕЦЕПТУРАСИНИ БАРПО ЭТГАН ?

!

Гиппократ

!

Ибн Сино
!
Гален
!
номалум
!
араблар

?
Ветеринар фармацияси тиббиет фармациясидан кандай фарк килади?

!
хайвонларнинг анатомик-физиологик аъзо тузилишларига кура ишлатиладиган дори турларидан

!
хар хил доривор моддалар ишлатилиши

!
хар хил дори турлари ишлатилиши

!
хайвон аъзоларига дориларни юбориш усулларидан

!
хайвонларнинг узига хос озикланиши

?
Ветеринарияда кулланиладиган дорилар нима билан фаркланади?

!
дозаси, дори тури, хажми еки микдори

!
таълим

!
хайвонга бериш йулидан

!
таъсир этувчи доривор моддасидан

!
дорини белгиланишидан

?
Кайси дори турлари ветеринарияда ҳам тиббиетда ишлатилади?

!
каттик

!
суюк

!
юмшок

!
порошок, йигмалар, ректал, суртма, инъекция ва таблеткалар

!
бунакаси йук

?
Кайси дори турлари ветеринарияда ишлатилади?

!
ингаляция

!
линиментлар

!
оподельдоклар

!
буткалар, болюслар

!
каттик

?

Буткалар нима?

!

дозаларга булинмайдиган куюк асал еки хамирни эслатувчи
ичка ейдиган кадимий дори тури

!

доривор моддаларнинг аралашмаси

!

сиртка ишлатиладиган дори турлари

!

пилюляларни эслатувчи дори тури

!

ректал мазаларнинг тури

?

Болюслар нима?

!

юмшок пилюляларни эслатадиган дори турлари

!

гранулалар

!

каттик дори тури

!

таблеткаларнинг бир тури

!

кушларга бериладиган дори тури

?

Гранулалар нима?

!

каттик дори тури

!

юмшок дори тури

!

таблеткалар тури

!

юмшок дори шаклини номи

!

шакли, тайерланиши ва талабларга кура пилюляларнинг эс-
латадиган дори тури

?

Ветеринарияда дориларни ишлатишда кандай усулар билан
фойдаланилади?

!

таъмини ва хидини яхшилаш

!

хеч нарса

!

суюкликлар

!

кусиш карши моддалар

!

хар хил ширинликлар

?

От ва корамоллар учун озикага кандай корригентлар куши-
лади

!

оддий нарсалар

!

узига хос

!

ош тузини озикаларга кушиб берилади

!
яхши курган нарсаси берилади
!
ширинликлар берилади

?
Куй ва эчкилар учун кандай йул тутилади?
!
хеч кандай
!
ачик моддалар озикаларга кушилади
!
ширинлик
!
ачик-чучук
!
эфир мойлари

?
Ит ва чучкалар учун кандай корригентлар ишлатилади
!
ширинликлар
!
кушмаса хам булади
!
купрок нон берилади
!
ачикни
!
ун кушилади

?
Апис суртма дорисини ишлатганда "ичга" томчи холатида
кайси дориларни бериш мумкин?
!
белладонна
!
лахезис
!
апис
!
сульфур
!
магнезиум

?
Аконит 5% суртма дорисига ухшаш яна шу концентрацияда
кандай гомеопатия дори турини тайерлаш мумкин?
!
тинктура
!
сувли эритма
!
линимент
!
порошок
!
шамча

?
Календула суртма рецептини тайерлашда кандай технология
кулланилади
!

календула тинктураси тортиб олиниб, вазелин билан аралаштирилади, жихозлаб, расмийлаштирилади

!

календула тинктураси суртма дори 1:10да тайерланади, тинктура тортилиб, сувсиз ланолин ва вазелин билан аралаштирилади, жихозлаб расмийлаштирилади

!

календула усимлигининг порошогидан 1:10да тайерланади

!

ховончага календула тинктурасидан тортиб олиб, кейин ланолин ва вазелин билан аралаштирилади, жихозлаб, расмийлаштирилади

!

ховончага вазелин ва ланолин тортиб олиниб кейин календула кушилади

?

Гомеопатия суртма дорисини аллопатия суртма дориларидан фарки нимада?

!

фарки йук

!

кичик дозада

!

концентрация

!

асослар

!

кичик дозада минерал тузлар, тинктура, эссенциялар

?

Гомеопатия суртма дорилари асосан кандай нисбатда тайерланади?

!

1:10

!

1:100

!

1:5

!

1:1

!

1:2

?

20г алоэдан суртма дори тайерлаш учун канча асос олинади?

!

20г

!

18г

!

2г

!

19,2г

!

22г

?

Белладонна тинктураси 10г суртма дори тайерлаш учун канча дори моддаси олинади?

!

5г

!
10г
!
20г
!
1г
!
0,5г

?
Гомеопатия суртма дорисини тинктурадан тайерласа буладими?

!
йук
!
1:10 да тайерланади
!
факат алоэ тинктурасидан
!
1:100 да тайерланади
!
гомеопатия фармакопеясига кирган усимликлардан

?
Гомеопатия суртма дорилари кандай идишларда жихозланади?

!
фарки йук
!
НТХларга асосланиб
!
кунгир ишларда
!
тубаларда
!
бурама копкоккли кунгир идишларда

?
Гомеопатия суртма дориларнинг сифати кандай аникланади?

!
ГФХI давлат фармакопеяси буйича
!
гомеопатия суртма дориларни сифатини аниклаш шарт эмас
!
кулга суртиб куриб
!
предмет ойнасида
!
маълум бир ораликда ташки куринишига караб аникланади.

?
30г Апис суртма долрисини тайерлаш учун неча грамм Апис эритмасидан олиш керак?

!
30г
!
0,9г
!
3г
!
27г
!
10г

?

Гомеопатия суртма дориси тайерлашда кандай асослар иш-
латилади?

!

гидрофоб

!

гидрофил

!

гидрофоб ва гидрофил

!

гидрофоб, гидрофил, дифил

!

фарки йук

?

Абсинтиумнинг сужк экстрактдан 10 та шамча тайерлан-
са, канча сужк экстрактдан олинади?

!

20 томчи

!

10 томчи

!

30 томчи

!

5 томчи

!

15 томчи

?

Алоэ тинктурасидан 20та шамча тайерлаш учун тинктурадан
канча олинади?

!

20 томчи

!

400 томчи

!

200 томчи

!

100 томчи

!

10 томчи

?

Гомеопатия шамчалари тайерлашда унинг огирлиги курса-
тилмаган булса неча грамдан таерлаш керак

!

1,5г

!

3г

!

2,5г

!

огирлиги аник курсатилган булиши керак

!

ахамияти йук

?

Календула тинктурасидан 10та шамча тайерлаш учун канча
тинктурадан олиш керак

!

10 томчи

!

200 томчи

!

100 томчи

!
50 томчи
!
20 томчи

?
Кактус суюк экстрактдан бта шамча тайерлаш канча суюк
экстрактдан олинади

!
6 томчи
!
12 томчи
!
20 томчи
!
30 томчи
!
15 томчи

?
Гомеопатия шамчаларини тайерлашда /Е /-урин олиш коэф-
ж

фиценти качон хисобга олинмайди ?

!
агар куйиш усулида тайерланса
!
агар таъсир этувчи модда 5% дан кам булса -
!
албатта хисобга олинади
!
таъсир этувчи модда 5% дан юкори булса
!
таъсир этувчи модда 10% дан юкори булса

?
Белладонна суюк экстрактдан 30та шамча тайерлаш учун
канча суюк экстракт олинади

!
30 томчи
!
3 томчи
!
60 томчи
!
20 томчи
!
15 томчи

?
Гомеопатия шамчаларини ДФ XI нашрига киритилган гидрофил
асосдан кайси бири ишлатиши мумкин

!
какао мойи
!
совун-глицеринли асос
!
желатина-глицеринли асос
!
коллаген асосини
!
бутирол

?
Гомеопатия шамчаларининг уртача огирлиги неча шамча-

ларда урганилади-

!

5та

!

10та

!

20та

!

15 та

!

30та

?

Гомеопатия шамчаларини уртача огирлигининг массага нисбатан чекланиши кандай булиши керак

!

+3%

!

+10%

!

+5%

!

+7%

!

+4%

?

Алоэ тинктурасидан 20та шамча тайерлаш учун неча грамм какао мойини олиш керак

!

60г

!

20г

!

40г

!

50г

!

30г

?

Валериана сужк экстрактидан 10та шамча тайерлаш учун неча грамм какао мойини олиш керак

!

10г

!

20г

!

30г

!

15г

!

25г

?

Гомеопатия шамчаларини тайерлашда желатина-глицерин асоснинг кайси таркиби ишлатилади

!

2г желатина, 1г глицерин, 5г сув

!

1г желатина, 2г сув, 5г глицерин

!

1г желатина, 5г сув 2г глицерин

!

3г желатина, 5г сув, 2г глицерин

!

8г глицерин, 5г глицерин, 3г сув

?

Гомеопатия шамчаларини тайерлашда тинктуралардан кандай фойдаланилади

!

1та шамчага 20 томчи тинктурадан олинади

!

1та шамчага 30 томчи тинктурадан олинади

!

1та шамчага 20 томчи тинктурани дистрлатилиб олинади

!

1та шамчага 2 томчи тинктурадан олинади

!

1та шамчага 10 томчи тинктурадан олинади

?

Алоэнинг суюк экстрактидан 6та шамча тайерлаш учун неча грамм какао мойи олинади

!

6г

!

10г

!

18г

!

20г

!

15г

?

Гомеопатия шамчаларини кайси усулларда тайерлаш мумкин

!

жувалаш, куйиш,

!

жувалаш, куйиш, пресслаш

!

факат, куйиш, усулида

!

жувалаш усулида

!

пресслаш усулида

?

Белладонна суюк экстрактидан 100та шамча тайерлаш учун неча томчи суюк экстрактдан олинади

!

10 томчи

!

15 томчи

!

200 томчи

!

100 томчи

!

50 томчи

?

Гомеопатия шамчаларини кайси дори туридан тайерлаш мумкин

!

эссенция

!

тинктура, суюк экстрактдан

!

тинктура, эссенциялардан, тайерланган эритмалардан

!

факат минерал тузлардан

!

тритурациялардан

?

АЛОЭ ТИНКТУРАСИДАН 100г 1с ЛИ ТРИТУРАЦИЯ ТАЙЕРЛАШ УЧУН
НЕЧА ГРАММ ТИНКТУРАДАН ОЛИШ КЕРАК ?

!

1г

!

2г

!

5г

!

2г

!

0,2г

?

ТИНКТУРАДАН ТРИТУРАЦИЯ ТАЙЕРЛАНГАНДА ЕРДАМЧИ МОДДАЛАР-
ДАН КАЙСИ БИРИ ОЛИНАДИ ?

!

канд порошоги

!

сут канди

!

глюкоза, сут канди

!

фарки йук

!

индиферент моддалардан бири

?

ПАГАРАФ 8-чи БУЙИЧА СУВЛИ ЭРИТМАЛАРДАН 1с 10г ТРИТУРА-
ЦИЯСИНИ ТАЙЕРЛАШ УЧУН КАНЧА СУВЛИ ЭРИТМА ОЛИНАДИ ?

!

2 томчи

!

5 томчи

!

10 томчи

!

1г

!

0,1г

?

СПИРТЛИ ЭРИТМАДАН 1с 10г ТРИТУРАЦИЯСИНИ ТАЙЕРЛАШ УЧУН
КАНЧА СПИРТЛИ ЭРИТМАДАН ОЛИНАДИ ?

!

4 томчи

!

10 томчи

!

20 томчи

!

50 томчи

!

25 томчи

?

АЛОЭ ТИНКТУРАСИДАН 1с ЛИ 100г ТРИТУРАЦИЯ ТАЙЕРЛАШ УЧУН
КАНЧА СУТ КАНДИ ОЛИНАДИ ?

!

99г

!

9г

!

100г

!

10г

!

25г

?

ТИНКТУРАДАН 1с ЛИ 100г ТРИТУРАЦИЯ ТАЙЕРЛАШ УЧУН КАНЧА
СУТ КАНДИ ОЛИНАДИ ?

!

99г

!

10г

!

100г

!

9г

!

50г

?

СУВЛИ ЭРИТМАДАН 1с ЛИ 10г ТРИТУРАЦИЯ ТАЙЕРЛАШ УЧУН КАН-
ЧА СУВЛИ ЭРИТМА ВА СУВ КАНДИ ОЛИНАДИ ?

!

2 томчи сувли эритма 9,9г сут канди

!

10 томчи сувли эритма 9,9г сут канди

!

10 томчи сувли эритма 99г сут канди

!

2 томчи сувли эритма 100г гача сут канди

!

10 томчи сувли эритма 100г гача сут канди

?

СУВЛИ ЭРИТМАДАН 1х ЛИ 10г ТРИТУРАЦИЯ ТАЙЕРЛАШ УЧУН КАН-
ЧА СУТ КАНДИ ОЛИНАДИ ?

!

9,9г

!

9г

!

10г

!

100г

!

50г

?

ТРИТУРАЦИЯ ТАЙЕРЛАШДА КАНДАЙ ХОВОНЧАДА ТАЙЕРЛАНАДИ ?

!

чинни

!

сопол

!
метал
!
мисдан ясалган
!
фарки йук

?
ГИГРОСКОПИК МОДДАЛАРДАН ТРИТУРАЦИЯ ТАЙЕРЛАШДА КАНДАЙ
ХОВОНЧАДАН ФЙДАЛАНИЛАДИ ?

!
иситилган чинни ховончада

!
оддий ховончада

!
совутилган

!
мисдан ясалган

!
фарки йук

?
ПАРАГРАФ 1 БУЙИЧА ТАЙЕРЛАНГАН ПИЕЗ ЭССЕНЦИЯСИДАН 20Г
СПИРТЛИ ТИНКТУРА ТАЙЕРЛАШ УЧУН ОЛИШ КЕРАК ?

!
4 кисм эссенция ва 16 кисм 60% спирт

!
4 кисм эссенция ва 16 кисм 45% спирт

!
4 кисм эссенция ва 16 кисм 90% спирт

!
4 кисм эссенция ва 16 кисм 70% спирт

!
6 кисм эссенция ва 14 кисм 45% спирт

?
ПАРАГРАФ 2-НЧИ БУЙИЧА ТАЙЕРЛАНГАН СУВ КАЛАМПИР ЭССЕНЦИ-
ЯСИДАН 10Г СПИРТЛИ ТИНКТУРА ТАЙЕРЛАШ УЧУН ОЛИШ КЕРАК ?

!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 45% спирт

!
3 кисм эссенция ва 7 кисм 45% спирт

!
4 кисм эссенция ва 6 кисм 45% спирт

!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 60% спирт

!
8 кисм эссенция ва 2 кисм 45% спирт

?
60% ДАН ЮКОРИ ШИРА БЕРАДИГАН ВА СМОЛА, ЕГ МОЙЛАРИ ВА
КАМФОРА БИРИКМАЛАРИНИ САКЛАМАЙДИГАН УСИМЛИКЛАРДАН ЭС-
СЕНЦИЯЛАР ГОМЕОПАТИК ФАРМАКОПЕЯСИНИ КАЙСИ ПАРАГРАФИ БУ-
ЙИЧА ТАЙЕРЛАНАДИ ?

!
параграф 1

!
параграф 2

!
параграф 3

!
параграф 4

!

параграф 5

?

60% ДАН КАМ ШИРА БЕРАДИГАН ВА СМОЛА, ЕГ МОЙЛАРИ ВА КАМ-
ФОРА БИРИКМАЛАРИНИ САКЛАМАЙДИГАН УСИМЛИКЛАРДАН ЭССЕНЦИ-
ЯЛАР ГОМЕОПАТИК ФАРМАКОПЕЯСИНИ КАЙСИ ПАРАГРАФИ БУЙИЧА
ТАЙЕРЛАНАДИ ?

!

1

!

2

!

3

!

4

!

5

?

60% ДАН КАМ ШИРА БЕРАДИГАН ВА СМОЛА, ЕГЛАР, КАМФОРА БИ-
РИКМАЛАРИНИ САКЛАЙДИГАН УСИМЛИКЛАРДАН ЭССЕНЦИЯЛАР ГОМЕ-
ОПАТИК ФАРМАКОПЕЯСИНИНГ КАЙСИ ПАРАГРАФИ БУЙИЧА ТАЙЕРЛА-
НАДИ ?

!

1

!

2

!

3

!

4

!

5

?

ТЕРИ - БУ НИМА ?

!

баданни ташки мухит таъсиридан химоя килувчи ташки коп-
лов

!

терини устки катлами

!

ег тукумаларини химоя килувчи коплам

!

эпидермисдан иборат устки катлам

!

70% сувдан ташкил топган устки катлам

?

СОГЛОМ ТЕРИ БИР СУТКАДА КАНЧА ЕГ ИШЛАБ ЧИКАРАДИ ?

!

40 г

!

20 г

!

30 г

!

24 г

!

100 г

?

ЮЗ ТЕРИСИНИНГ ПРОФИЛАКТИК ПАРВАРИШИ НИМАЛАРДАН ИБОРАТ ?

!

тозалаш, озиклантириш, химоялаш

!

ташки мухитнинг нохуш таъсир этувчи фактлари таъсир эмаслиги керак

!

терини кирланишдан тозалаш

!

массаж (укалаш)

!

озиклантирувчи крем (ег упа) ишлатиш

?

ЮЗ ТЕРИСИГА ИШЛАТИЛАДИГАН ПРОФИЛАКТИК ВОСИТАЛАР ?

!

сув, совун, тугри артиш, массаж, озиклантирувчи ва химоя килувчи кремлар

!

копламалар (маски)

!

мос келадиган совунлар

!

тез-тез ювиниш

!

сауна

?

РЕЦЕПТДА КУРСАТИЛМАГАН БУЛСА ЭЛЕКТУАР КАНДАЙ КОНСИСТЕНЦИЯДА ТАЙЕРЛАНАДИ ?

!

куюк

!

суюк

!

ярим суюк

!

юмшок

!

ахамияти йук

?

ВЕТЕРИНАРИЯ БУТКАЛАРИ ТАЙЕРЛАШ УЧУН КАНДАЙ ЕРДАМЧИ МОДДАЛАР ИШЛАТИЛАДИ ?

!

солodka илдизининг кукуни

!

суюк экстрактлар

!

ковушкок моддалар

!

шакар шарбати

!

солodka илдизи кукуни, ун, шакар шарбати, асал, усимликлар экстракти

?

ЕРДАМЧИ ВОСИТАЛАР КАНЧА МИКДОРДА ОЛИНАДИ ?

!

1/2 - 1/3

!

1:5

!

дори модданинг ярми

!

дори моддага тенг микдорда

!
канча керак булса

?
ВЕТЕРИНАРИЯДА ДОРИЛАРНИ ИЧИРИШ ВА ПАРЕНТЕРАЛ ЮБОРИШДАН
ТАШКАРИ ЯНА КАНДАЙ УСУЛЛАРИ БОР ?

!
бачадонига, елин ичига
!
ташки суртиш
!
мия кобигига
!
ингляция нафас йуллари
!
наркоз

?
Косметик дори шакллари:
!
А) суюк, юшок, каттик ва аэрозоллар
!
Б) суюк ва юшок
!
В) суюк, юшок ва сепма
!
Г) аэрозоль, крем
!
Д) крем ва лосьонлар

?
?
Биринчи булиб таклиф килинган крем таркиби:
!
асалари ок муми, стеарин, ег, сув
!
асалари ок муми, спермацет, бодом мойи, сув
!
парафин, мум, шафтоли мойи
!
вазелин, ланолин, сув
!
вазелин мойи, спермацет, мум

?
Замонавий кремлар неча турга булинади?
!
1
!
2
!
3
!
4
!
5

?
Замонавий кремлар гурухлари:
!
егли, эмульсион, егсиз
!
ноэмульсион, гидрофил, сувсиз
!

эмульсион, абсорбицион, гидрофил

!

гидрофил, эмульсион, егли

!

егсиз, сувли, эмульгаторли

?

Нима учун терини одам териси барометри деб аташади?

!

ички ва ташки узгаришларга терининг холати ва ранги узгаради

!

огрикни сезади

!

касал булса тери саргаяди

!

тери кизариб кетади

!

тери окариб кетади

?

Эмульсион кремлар неча фоизча сув саклайди?

!

10 %

!

20 %

!

5 %

!

10-90 % гача

!

100 %

?

Косметикада ишлатиладиган асалари муми неча хил булади?

!

1

!

2

!

3

!

4

!

5

?

Косметик асалари мумининг турларини келтиринг:

!

сарик

!

ок

!

ок ва сарик

!

кулранг

!

тук ранг

?

Эмульсион кремларда (Егнинг сувдаги тури) ег заррачаларининг катта-кичиклиги канча булади?

!

10 мкм

!
1 дан 20 мкм гача
!
50 мкм
!
100 мкм
!
70 мкм

?
Косметикада кайси ланолин асосан ишлатилади?
!
сувсиз
!
сувли
!
вазелин ва ланолин билан аралашмаси
!
гидролин
!
саломас билан

?
Косметикада ишлатиладиган ланолинда неча фоиз сув бор?
!
30 %
!
50 %
!
90 %
!
40 %
!
20 %

?
Лосьон сувининг таржимаси?
!
намлаш, хуллаш, ювиш
!
эритма
!
эмульсия
!
каймоқ
!
суспензия

?
Етсиз косметик кремларнинг таркибида купрок нима булади?
!
глицерин
!
сув
!
ет
!
стеарин
!
крахмал

?

Етсиз косметик кремларнинг бошка номи?

!

глицеролятлар еки желе

!

совук крем

!

каймоқ

!

суртма

!

лосьонлар

?

Лосьонларнинг ишлатувчининг ешига караб кайси гуруҳга таснифланади?

!

чакалоклар учун

!

болалар, усмирлар, урта ешдаги ва катта ешдагилар учун

!

кизлар учун

!

эркаклар учун

!

фарки йук

?

Косметик лосьонлар кулланиш буйича кандай гуруҳларга бўлинади?

!

даволаш, касалликнинг олдини олиш ва косметик

!

профилактик ва даволаш

!

шифобахш ва профилактик

!

махсус ва даволаш

!

А, В, В ва Г гуруҳларга

?

Лосьонларнинг дисперс системанинг турига кура таснифланиши кандай?

!

гомоген

!

гетероген

!

аралаш

!

гомоген, гетероген, аралаш, эмульсион, суспензион

!

комбинириланган

?

Лосьонлар таркибидаги эмульгатор турига кура кандай гуруҳларга бўлинади?

!

ноиноген

!

катионли

!

анионли

!

ноиноген, катионли, анионли, аралаш
!
амфотерли

?
Косметик спиртсиз лосьонларда ишлатиладиган моддалар
кандай гурухларга булинади?

!
структура хосил килувчи
!
намловчи
!
эмульгаторлар
!
эритувчи
!

структура хосил килувчи, намловчи, эмульгаторлар ва ку-
юклаштирувчилар

?
Косметик химояловчи рух оксиди кремнинг таркибини тугри
келтиринг:

!
рух оксиди, фенилсалицилат, вазелин, атиргул мойи
!
рух оксиди, вазелин
!
рух оксиди, вазелин, атиргул мойи
!
рух оксиди, вазелин, парафин
!
рух оксиди, шафтоли мойи, тозаланган сув

?
Косметик химояловчи рух оксидли кремда рух оксиди неча
фоизни ташкил этади?

!
10 %
!
20 %
!
30 %
!
50 %
!
1 %

?
Косметик лосьонларнинг сифатини бахолаш учун кандай
курсаткичлар аникланади?

!
ДМ заррачаларининг дисперслик даражаси
!
Рни
!
тургунлиги
!
заррачаларининг дисперслик даражаси, Рни, тургунлиги,
бир хиллиги
!
технологияси

?
Косметик кремларнинг саклашдаги хароратни келтиринг:

!
+5 дан +15 гача
!
+10 дан +20 гача
!
+4 дан +20 гача
!
+5 дан +20 гача
!
уй харорати

?
Косметика амалиетида кандай глицерин ишлатилади?
!
абсолют
!
динамит
!
сувсиз
!
косметик
!
суюлтирилган

?
Косметика амалиетида ишлатиладиган глицерин таркибида неча фоиз сув булади?
!
80 %
!
90 %
!
86-90 %
!
10 %
!
15 %

?
Косметика амалиетида ишлатиладиган глицериннинг зичлиги канча?
!
1.50
!
1.20
!
1.225-1.235
!
1.30
!
1.40

?
Косметик глицерин кандай хусусиятга эга?
!
учувчан
!
гигроскопик
!
рангли
!
рангсиз
!
егсимон

?

Косметика амалиетида усимлик мойлар кайси усулда олингани ишлатилади?

!

совук прессланган

!

иссик прессланган

!

кимевий усулда олинган

!

хайдаб олинган

!

кул билан эзиб олинган

?

Косметика амалиетида ишлатиладиган егларга кандай талаблар куйилади?

!

янги, нейтрал, рангсиз

!

янги, хидсиз

!

яxши эрийдиган

!

индифферент

!

кимевий тоза

?

Косметикада ишлатиладиган парфюмер мойнинг бошка номи нима?

!

бодом мойи

!

шафтоли мойи

!

вазелин мойи

!

вазелин-глицерин асос

!

мум куйилган ег

?

Ветеринар дориларни дозаси, тайерлаш, саклаш ва ишлатиш кайси МТХ асосида бажарилади?

!

VIII Дф

!

IX Дф

!

X Дф

!

XI Дф

!

махсус МТХ

?

Ветеринариянинг вазифалари:

!

молларнинг кассалликларини олдини олиш ва даволаш

!

молларнинг кассалликларини даволаш

!
ветеренар муассасаларни дори билан таъмирлаш
!
махсус курсатмалар бериш
!
ветеренарияда ҳам худди тиббиет вазифалари

?
Нанокапсулалар таърифи?

!
Катталиги 1 мкм дан кичик булган микрокапсулалар
!
0,1 мкм дан 10мкм гача булган микрокапсулалар
!
0,1 мкм дан 200 мкм гача булган микрокапсулалар
!
1-10 мкм ли микрокапсулалар
!
10 мкм дан кичик булган микрокапсулалар

?
Липосомани хосил килувчи асосий модда?

!
Усимлик еглари
!
ЮМБ лар
!
Желатин
!
Фосфолипидлар
!
МЦ, натрий КМЦ

?
Липосомалар тарифи?

!
доривор моддаларнинг таъсир килиш узайтиради
!
дориларнинг салбий таъсирини камайтиради
!
дориларни терапевтик самарадорлигини оширади
!
дориларни йуналтирилган таъсирини таъминлаб, салбий таъсирини камайтиради
!
Дориларни белгиланган тезликда сурилишини таъминлайди

?
Магнит оркали бошқариладиган системалар (МОБС) афзаллиги нимада?

!
Дори моддаларни таъсирини узайтириш учун
!
Дори моддаларни тургунлигини ошириш учун
!
Дори моддаларни керакли тезликда эришини таъминлаш учун
!
Дори моддаларни керакли аъзоларга йуналтириш учун
!
Дори моддаларни салбий таъсирини камайтириш учун

?
Магнитли суртмаларни тайерлашда кулланиладиган магнит паста концентратидаги коллоид магнетитни фоизини келти-

ринг?

!

50%

!

40%

!

56%

!

20%

!

30%

?

Антителлар кандай дори воситалари?

!

Биринчи авлод дори ташувчи воситалар

!

Иккинчи авлод дори ташувчи воситалар

!

учинчи авлод дори ташувчи воситалар

!

бешинчи авлод дори ташувчи воситалар

!

Туртинчи авлод дори ташувчи воситалар

?

Каттик дислерс системаларни (КДС) асосий вазифаси?

!

Йуналтирилган равишда хужайраларга таъсир этувчи моддани етказиш

!

Йуналтирилган равишда таъсир этувчи моддани тукумаларга етказиш

!

Дори моддани биофаоллиги, тургунлиги ва таъсирини ошириш

!

Дори моддани таъмини яхшилаш

!

Таъсирини узайтириш

?

КДС ни яратишда ишлатиладиган сувда эримайдиган ерданчи моддани келтирининг

!

АФЦ , ЭЦ

!

МЦ

!

ПЭО

!

ПВП

!

Твин 80

?

Анестезин КДСни яратишда кандай асос олинади?

!

ПЭГ

!

ПВП

!

МЦ

!

ЭЦ

!

Твин 80

?

"Нитродерм" да асосий таъсир этувчи модда нима?

!

Пилокарпин

!

Атропин сульфат

!

нитроглицерин

!

скополамин

!

натрий нитрит

?

"Окусерт 20" офтальмологик тералевти системадан пилокарпин кайси тезликда ва канча вақт давомида ажралади?

!

2 сутка давомида 40 мкг/соат тезликда

!

3 сутка давомида 20 мкг/соат тезликда

!

24 сутка давомида 40 мкг/соат тезликда

!

7кеча кундуз давомида 20 мкг/соат тезликда

!

7кеча кундуз давомида 40 мкг/соат тезликда

?

Трансдермал (мембранали) терапевтик система неча қисмдан иборат?

!

1

!

2

!

6

!

4

!

5

?

Трансдермал матрицали терапевтик система неча қисмдан иборат?

!

1

!

2

!

3

!

5

!

4

?

Трансдермал сузининг маъноси?

!

Имплантацион

!

Тери оркали
!
Таъсири узайтирилган
!
Умумий таъсир
!
Узок вақт сурилиши

?
"Окусерт 20" офтальмологик тералевти системадан пило-
карпин таъсир этиш вақти?

!
2 сутка
!
3 сутка
!
24 соат
!
7 кеча кундуз
!
5 кеча кундуз

?
1,2,3 ракамлар билан қандай сукултиришлар ифодаланади?

!
унлик
!
юзлик
!
минглик
!
миллионлик
!
унлик ва юзлик

?
Гомеопатик тинктуралар қандай усимлик хом ашесидан та-
йерланади?

!
янги узиб олтиган
!
куритилган
!
майдаланган
!
пресланган
!
гранула холатдаги

?
Хайвон туқимасидан қандай дори тури тайерланади?

!
Эссенция
!
Эритма
!
Тинктура
!
Суртма
!
Опodelьдок

?
Хайвон туқималаридан тинктурани гомеопатия фармакопея-

сининг кайси банди асосида тайерланади?

!

1 банди

!

4 банди

!

5 банди

!

7 банди

!

8 банди

?

20г 3с суюлтириш шкаласидаги бодяга тинктурасини тайерлаш учун 2с даги эритмадан канча олиними керак?

!

1г тинктура

!

2г 2с суюлтириш шкаласидаги эритма

!

0,2г 2с суюлтириш шкаласидаги эритма

!

0,1г 1с суюлтириш шкаласидаги эритма

!

2г 2х дан олиб суюлтирилади

?

30г 6х суюлтириш шкаласидаги берберис тинктурасини тайерлаш учун 5х дан неча г олинади?

!

1

!

3

!

5

!

30

!

27

?

Гомеопатик 5% ли мойчечак оподельдогани 100 г тайерлаш учун канча оподельдок асоси олинади? (г)

!

100

!

95

!

90

!

50

!

98

?

Гомеопатик оподельдогани асоси сифатида кандай моддалар ишлатилади?

!

сув

!

спирт

!

совунли спирт

!
совунли спирт, сув ва этил спирт
!
совун

#МДТТ-УЗБ

?
Гомеопатия шамчалари гидрофил асосда булса кайси усулда тайерланади?

!
жувалаш
!
куйиш
!
пресслаш
!
А,В,С жавоблар тугри
!
Котириш

?
Валериана тинктурасидан 10 та шамча тайерлаш учун неча томчи тинктура олинади?

!
200 томчи
!
10 томчи
!
15 томчи
!
50 томчи
!
100 томчи

?
Болаларга мулжалланган
Магний сульфат 25%-100.0 эритмасида магний сульфатнинг бир марталик дозасини аникланг агар эритма десерт кошик билан кабул килинса

!
2.5
!
5г
!
1г
!
2г
!
10г

?
Болага мулжалланган микстурада
Кальций хлорид 3%-100.0
Анальгин- 3.0г
Канд шарбати- 5.0мл
Анальгиннинг бир марталик дозасини аникланг агар микстура 1 десерт кошикдан 3 махал ичилса

!
0.2
!
0.3
!
0.4

!
0.5
!

0.1

?

Болаларга мулжалланган натрий бензоат 1 % -100.0 эритмасидаги дори моддасининг бир марталик дозасини аникланг .Агар бола 1 десерт кошикдан 3 махал ичса

!

0.3г

!

0.1г

!

0.4г

!

0.5г

!

1г

?

Болаларга мулжалланган глюкоза 5%-100.0 эритма-сидаги дори моддасининг бир марталик дозасини аникланг. Агар бола 1 десерт кошикдан 3 махал ичса

!

0.5г

!

0.1г

!

0.3г

!

1г

!

0.4г

?

Бола учун мулжалланган 1% -20.0г танин суртмасидаги таниннинг микдори канча ?

!

0.2г

!

0.1г

!

0.3г

!

1г

!

2г

?

5 ешли болага мулжалланган 1% -20.0г танин суртмасини тайерлаш учун канча дори модда ва канча асос олинади ?

!

0.2г ва 19.8г асос

!

0.1г ва 20.0г асос

!

1г ва 19.0г асос

!

0.1г ва 19.9г асос

!

2.0г ва 18.0г асос

?

Янги тугилган чакалоқлар учун 30%-10.0 ли сульфацил натрий куз томчисини таркиби кандай ?

!

3.0г дори модда* натрий тиосульфат 0.015г* HCl 1M
0.035мл

!

3.0г дори модда* натрий метабисульфит 0.05г, NaOH 1M
0.018мл

!

30.0г дори модда* тозаланган сув

!

30г дори модда* натрий сульфит 0.01г ва тозаланган сув

!

3.0г дори модда ва инъекция суви

?

Янги тугилган чакалоқларга ичиш учун 5% _20.0 глюкоза эритмасини тайерлашда глюкозадан канча ва кандай нави олинади ?

!

1.0г "инъекция учун"

!

0,5г "инъекция учун"

!

1.0г оддийси

!

5.0г фарки йук

!

5.0г оддий нави

?

Янги тугилган чакалоқларга ичиш учун мулжалланган ас-корбин кислота эритмасига стабилизатор кушиладими ?

!

ха

!

йук

!

NaOH 0.1M

!

HCl 0.1M

!

фарки йук

?

Янги тугилган чакалоқларга ичиш учун мулжалланган ас-корбин кислота эритмасини канча вақт стериллаш керак ?

!

120 С 8 дак

!

100 С 30 дак

!

100 С 60 дак

!

120 С 15 дак

!

110 С 10 дак

?

Янги тугилган чакалоқларга 1%-10мл аскорбин кислотаси эритмасини ичиш учун тайерланганини флаконларга кандай солиш керак ?

!

тулдириб

!
жой колдириб

!
тулдирмасдан

!
фарки йук

!
стабилизатор кушиб

?
Янги тугилган чакалоктарга мулжалланган ичиш учун эрит-
малар флаконлар очилгандан кейин саклаш мумкинми ?

!
ха

!
мумкин эмас

!
10 кун

!
1 кун

!
5 кун

?
Янги тугилган чакалоктар учун мулжалланган дорилар кай-
си буйрук асосида тайерланиб стерилланади ?

!
581 1985й

!
582 1985й

!
582 2000й

!
198 2003й

!
195 2000й

?
Янги тугилган чакалоктарга ичиш учун мулжалланган эрит-
малар кандай хажмда тайерланади ?

!
1 марталик 10-20мл

!
50 мл

!
100 мл

!
200 мл

!
30 мл

?
Янги тугилган чакалоктарга мулжалланган сепмалар кандай
шароитларда тайерланади ?

!
асептик шароитда

!
тугридан- тугри

!
тоза жойда

!
фарки йук

!
тугридан-тугри хонада

?

Янги тугилган чакалоқларга қандай замонавий ректал до-
риллар езилади ?

!

факат шамчалар

!

клизмалар

!

шамчалар, капсула, ректиола, клизма

!

капсула

!

ректиола

?

Ректиола нима ?

!

ректал капсулалар

!

микро пипетка

!

ректал пипетка еки микроклизма

!

клизма

!

суртма

?

Янги тугилган чакалоқ ва 1 ешгача булган болага 1% та-
нин суртмасини тайерлаш учун олинган 100г вазелин-лано-
лин асоси қандай стерилланади ?

!

180 С 30 дақ

!

120 С 8 дақ

!

150 С 30 дақ

!

120 С 40 дақ

!

200 С 10 дақ

?

Янги тугилган чакалоқлар учун сиртга ишлатиладиган мой-
ларни келтиринг (2000й 195 буйрук)

!

шафтоли , кунгабокар , зайтун

!

факат шафтоли

!

канакунжут

!

зайтун

!

пахта мойи

?

Янги тугилган чакалоқлар амалиетида ишлатиладган мой-
ларни стериллаш усулини танланг

!

200 С 30 дақ

!

180 С 30 дак
!
150 С 30 дак
!
100 С 30 дак
!
200 С 15 дак

?
Янги тугилган чакалоқлар амалиетида ишлатиладиган мой-
ларни 2000й 195 буйрук асосида саклаш муддати канча ?

!
30 кеча-кундуз
!
2 йил
!
1 йил
!
15 сутка сакланмайди
!
2 ой

?
Нитродерм" да асосий таъсир этувчи модда нима?

!
Пилокарпин
!
Атропин сульфат
!
нитроглицерин
!
скополамин
!
натрий нитрит

?
"Окусерт 20" офтальмологик тералевти системадан пило-
карпин кайси тезликда ва канча вақт давомида ажралади?

!
2 сутка давомида 40 мкг/соат тезликда
!
3 сутка давомида 20 мкг/соат тезликда
!
24 сутка давомида 40 мкг/соат тезликда
!
7кеча кундуз давомида 20 мкг/соат тезликда
!
7кеча кундуз давомида 40 мкг/соат тезликда

?
Трансдермал (резервуарли) терапевтик система неча кисм-
дан иборат?

!
4
!
2
!
6
!
3
!
5

?

Трансдермал матрицали терапевтик система неча кисмдан иборат?

!

1

!

2

!

3

!

5

!

4

?

Трансдермал сузининг маъноси?

!

Имплантацион

!

Тери оркали

!

Таъсири узайтирилган

!

Умумий таъсир

!

Узок вақт сурилиши

?

"Окусерт 20" офтальмологик тералевти системадан пилот-карпин таъсир этиш вақти?

!

2 сутка

!

3 сутка

!

24 соат

!

7 кеча кундуз

!

5 кеча кундуз

?

Косметика сузининг маъноси нима ?

!

чирой бериш

!

безаш

!

безаш санъати

!

буялиш

!

грим куйиш

?

Тери парвариши турлари

!

тозалаш

!

химоялаш

!

тозалаш , озиклантириш ва химоялаш

!

озиклантириш

!

ювиш

?

Косметология Фан сифатида бу

!

косметик нухсонлар пайдо булиши , уларни бартараф килиш олдини олишни ишлаб чиқади

!

косметик нухсонларни йукотади

!

косметика таъсирини урганеди

!

тери касалликларини даволайди

!

терини чиройли ва соглом қилади

?

Келтирилган ПДП дан офтальмологик пардаларни танланг

!

Апилак

!

."Облекол"

!

тринитролонг

!

цитизин пардаси

!

эфедрин гидрохлорид пардаси

?

Гомеопатик гранулаларни тайерлашда кандай ердамчи модда кулланилади.

!

сут канди

!

глюкоза

!

сахароза

!

крахмал

!

фруктоза

?

Гомеопатияда гранулалар катта кичиклигига кура нечта ракамларга таснифланади.

!

9

!

7

!

5

!

10

!

15

?

Гомеопатик гранулаларни тайерлашда кайси ракамли гранулалар кенг кулланилади.

!

1-чи

!

2-чи

!

3-чи

!

4 ва 5-чи

!

4-чи

?

Гомеопатик гранулаларни олишда дори модданинг суюлтириш даражаси

!

2с

!

3с

!

2с

!

1х

!

2х

?

Гомеопатик гранулаларни туйинтиришда ердамчи суюклик сифатида нима олинади.

!

90% этил спирти

!

70% этил спирти

!

45% этил спирти

!

60% этил спирти

!

50% этил спирти

?

Гомеопатик гранулаларни туйинтиришда кандай нисбатда доривор модда, гранулалар ва 70% спирт олинади.

!

1:1:1

!

1:3:2

!

1:10:10

!

2:10:10

!

1:100:1

?

Гомеопатик эссенция ва тинктураларнинг 3 С суюлтиришлари шимдирилган гранулаларнинг силкитиш вакти

!

10 дак. давомида кулда еки 3-4 дак. давомида машина ердамида

!

15 дак. давомида кулда еки 4 дак. давомида машина ердамида

!

5 дак. давомида кулда еки 3-4 дак. давомида машина ердамида

!

10 дак. давомида кулда еки 5 дак. давомида машина ердамида

!

3-4дак. давомида кулда еки 10 дак. давомида машина ер-
дамида

?

Учувчан, хидли ва барча кислоталар гранулаларга кандай
суюлтиришда шимдирилади.

!

3 С дан бошлаб

!

2 С дан бошлаб

!

2X дан бошлаб

!

3X ли

!

3 С дан кам

?

Косметик воситалари белгиланишига кура кандай гурухлар-
га булинади ?

!

махсус , гигиена , косметик

!

гигиенага оид , шифобахш , пардозлаш учун (декоратив)

!

хар кунги , театрга , шифобахш

!

санитария , гигиена , даволаш

!

олдини олиш , гигиена , даволаш

?

Гомеопатия фармакопеяси тузилиши кандай?

!

кириш, умумий, махсус кисимлар

!

Махсус умумий хулоса

!

Кириш махсус хулоса

!

Умумий суюлтиришлар хулоса

!

Кириш суюлтиришлар махсус

?

Гомеопатиянинг умумий кисмидан неча банддан ташкил топ-
ган?

!

2

!

4

!

7

!

9

!

3

?

Гомеопатиядан антидот сифатида нима ишлатилади?

!

Сульфур

!

Камфора

!

бриония

!

рус

!

Минерал моддалар

?

Гомеопатия фармакопеяси ким томондан езилган?

!

Ганеман томонидан

!

Швабе томонидан

!

Келлер томонидан

!

Палова томонидан

!

Шаррет томонидан

?

Суюлтириш коидалари келтиринг?

!

хажмий

!

отирлик - хажмий

!

отирлик

!

фоизда

!

томчилатиб

?

Белладонна усимлигидан (1 банд) эссенция тайерлаш учун 90% спиртнинг микдори канча? Агар сикиб олинган шира микдори 20 г булса

!

15 г

!

40 г

!

80 г

!

20 г

!

10 г

?

Агар сикиб олинган шира массаси 30 г булса, Бриониядан канча микдор эссенция олинди (биринчи банд буйича)?

!

60

!

45

!

15

!

100

!

30

?

Тараксакум усимлигидан сикиб олинган ишра микдори 40 г

чикган, канча микдор эссенция (банд 1) тайерлаш мумкин?

!

40 г

!

20

!

100

!

80

!

50

?

200 г Гидропипер усимлигидан эссенция 2 банд буйича тайерлаш учун керак булган спирт микдорини топинг агар шира микдори 60% булса?

!

260

!

200

!

120

!

100

!

140

?

100 г Каштан усимлигидан 3 банд буйича эссенция тайерлаш учун канча спирт олиш керак, агар шира микдори 54% булса?

!

108

!

104

!

112

!

168

!

94

?

Гомеопатия шамчаларини ГХМ 5Т асосида кайси усулда тайеланади

!

Жувалаш

!

Куйиш

!

Пресслаш

!

Жувалаш куйиш пресслаш

!

Факат пресслаш

?

Натрий хлорид сувли эритмадан 1с ли 10г тритурация тайерлаш учун канча сувли эритма олинади

!

2 томчи

!

10 томчи

!

1 томчи
!
3 томчи.

?
Натрий хлорид сувли эритмасидан 1с ли 10г тритурация тайерлааш учун канча сут канди олинади .

!
9.9г
!
99г
!
100г
!
10г
!
20г

?
Магний сульфат сувли эритмадан 1с 10г тритурация тайерлааш учун канча сувли эритма ва сут канди олинади .

!
1 томчи, 9г
!
2 томчи 9.9г
!
5томчи 9г
!
5томчи 99г
!
10 томчи 99г

?
Гомеопатия ким томонидан илмий асосланган.

!
Парацельс.
!
Ибн Сино.
!
Гален.
!
Гипократ.
!
Ганеман.

?
Гомеопатияни илмий асослашда Ганеман кайси олимлар гоёларига таянган?

!
Гипократ, Ибн Сино.
!
Кулен
!
Ал Хоразимий
!
Гален
!
Швабе

?
Гомеопатиянинг аллопатиядан даволаш усулининг фарки ни-
мада ?

!
Ухшашлик принципда даволаш

!
Карама каршилиқ.
!
Дорисиз даволаш.
!
Дори дармон .
!
Макродозалар ишлатиш.

?
Эссенция , тинктура ва суюқ гомеопатик дориларни сифати-
ни аниқлаш усуллари ?
!
Ташки куриниши , капилляр тахлил , зичлиги, курук колдик,
спирт куввати.
!
Ташки куриниши .
!
Зичлиги, спирт куввати.
!
Факат капилляр тахлил.
!
Физик кимевий тахлил.

?
Капилляр тахлил кайси усулда бажарилади ?
!
Юпка катламли .
!
План усули.
!
ВЭЖХ.
!
ГЖХ.
!
Когозда .

?
Гомеопатия суюқлигини зичлиги кандай аниқланади ?
!
Пикнометр еки арометрда .
!
Тортиш йули билан .
!
Спиртометр билан .
!
Цилиндрда .
!
Пипеткада .

?
Гомеопатик гранулаларни парчаланиши неча дакика ?
!
1 дакика .
!
3 дакика
!
5 дакика
!
10 дакика .
!
1 соат .

?

Гомеопатик гранулаларнинг бир бирига епишганлари неча
фоиз булиши мумкин ?

!

10%

!

5%

!

3%

!

1%гача

!

булмаслиги керак.

?

Гомеопатик гранулаларни неча номери булади ?

!

5та

!

8та

!

10та

!

6та

!

7та.

?

Гомеопатия суклтиришидаги кулланиладиган усулларни бел-
гиланг ?

!

Ганеман.

!

Корсоков.

!

Швабе.

!

ДФси.

!

Ганеман ва Корсаков.

?

Гомеопатия суклтиришларни Ганеман усули ?

!

Хар бир олдинги суклтиришдан аник кисми кейинги эритув-
чи бор идишга утказилади.

!

Спирт устига сув кушиб.

!

Унлик ва юзлик шкала оркали .

!

Дастлабки препаратни суклтириш .

!

Препаратга индифферент модда кушиш .

?

Гомеопатик суклтиришларни Корсаков усули ?

!

Битта идишда боскичма боскич суклтириш.

!

Боскичма боскич бир неча идишда суклтириш.

!

Битта идишда эритиш.

!

Индифферент моддалар билан аралаштириш.

!

Каттик чайкатиш.

?

Ацидум ацетикум сувли эритмасидан (5а банд) 1х ли 10г тайерлаш учун канча ацидум ацетикумдан олиш керак ?

!

1г

!

2г

!

3г

!

9г

!

10г

?

Янги тугилган чакалокларга борат кислотасини огиз бушлигини артиш учун ишлатиш мумкинми?

!

ха

!

Йук, чунки кам самарали антисептик ва токсик хоссасига эга

!

эҳтиетлик билан

!

тетраборат кушиш керак

!

факат глицеринли эритмаси кулланилади

?

Антителалар нима?

!

айрим антигенларга карши кон зардобиди пайдо буладиган оксилларнинг бир фракцияси

!

антителалар I авлод ташувчи восита

!

улар II авлод ташувчи восита

!

ДМнинг аъзоларига йуналтирувчи

!

ДМнинг тукималарига йуналтирувчи

?

Магнит майдони ердамида ДМ танада кайси йул билан таркалади?

!

актив, фаоллаштирилган йул билан

!

пассив, яъни сусткашлик йул билан

!

иккаласи хам тугри

!

микроциркуляция билан

!

бошқариш йули билан

?

МОБС ердамида кандай масалалар уз ечимини топади?

!

дориларни йуналтириш

!

таъсирини узайтириш. йуналтириш. тургунлаштириш

!

рентгеналогик текшириш, микроциркуляция ва кон айланиши
тезлигини аниклаш; ДМ аъзоларига йуналтириш, аъзо ва
тукима енида "депо" хосил килиш

!

биологик таъсирини ошириш

!

яллитганиши олдини олиш

?

МОБСнинг фармацияга оид энг афзал тамони нимада?

!

ДМни таъсирини узайтириш

!

ДМни таъсирини тартибга солиш

!

ДМнинг ажраб чиқиши олдиндан белгиланиши

!

ДМ танада ташиш ва керакли жойга элтиб етказиш

!

Кон айланишини белгилаш

?

МОБСни таркибидаги энг асосий модда?

!

магнитли тулдирувчи

!

полимер

!

СФМ

!

стабилизатор

!

корригентлар

?

МОБСда ишлатиладиган магнитли тулдирувчи компонентлар:

!

графит

!

кумуш нитрати

!

маргумуш тузлари

!

кальций тузлари

!

кобальт самарийли котишмалар, магнетит, гексаферритлар

?

Магнит майдонининг манбалари:

!

ферритли магнитлар, магнетит. эластик магнитлар

!

магнетит

!

гексаферрит

!

графит

!

маргумуш тузлари

?

Магнитли дори турлари:

!

каттик

!

суюк

!

юмшок

!

суюк, юмшок. Каттик

!

газли

?

Магнитли суюк дориларга нималар киради?

!

эритмалар

!

эритмалар, магнитли осилма ва эмульсиялар

!

сувли ажратмалар

!

инъекцион

!

куз томчилари

?

Магнитли юмшок дори турлари:

!

суртма, шамча, капсула, пластирлар

!

факат суртмалар

!

томчи ва шарчалар

!

каламчалар

!

пилюлалар

?

Магнитли дори турлари вазифаси:

!

терапевтик самарасини ошириш

!

керакли аъзоларга ДМ ташувчи ва касал аъзолар енида

"депо" хосил килиш

!

ДМнинг тургунлигини ошириш

!

даволовчи хусусиятини урганиш

!

Микробиологик тозаллигини таъминлаш

?

Магнитли суюкликлардаги компонентлар нима?

!

дисперсион мухит-сув еки дори моддаларни

коллоид эритма. осилма, эмульсиялари

дисперс фаза эса темир, магнетит ва бошка магнитли

тулдирувчилар коллоид заррачалари

!

коллоид эритма еки осилмалар

!

сув ва темир заррачалари

!
альбумин эритмаси ва гексаферрит барий
!
кон ва магнетит

?
Магнитли суюкликларни ишлатиш мақсади:
!
Суюкликлар тургунлигини ошириш
!
рентген текшириш, кон айланиш тезлиги ва микроциркуля-
цияни урганиш аниқлаш , етказиш
!
аъзоларга етказиш
!
ДМнинг сифатини назорат қилиш учун
!
даволовчи хусусиятини намоен қилиш учун

?
Магнитли микрокапсулалар яратиш мақсадида:
!
ДМ тананинг керакли жойига йиғилишини таъминлаш
!
ДМнинг таъсирини узайтириш
!
ДМнинг таъсирини йуналтириш
!
ДМни сурилишини яхшилаш
!
Бу янги дори тури

?
Магнитли липосомалар нима?
!
липид каватиға магнит заррачалари киритилган липосомалар
!
энг самарадор дори тури
!
қулланиши қулай булган дори тури
!
ДМнинг салбий таъсири қамайтирилган
!
факат сиртка ишлатиладиган дори тури

?
Магнитли суртма таркибида асосий модда нима?
!
Магнит заррачалари
!
магнетит паста концентрати
!
графит
!
магнетит
!
суртма асоси

?
Магнитли суртмада ишлатиладиган магнетит паста концент-
ратининг таркиби:
!
коллоид магнетит (56%), 44% олеин кислота ва вазелин
мойи (1:1)

!

55% коллоид магнетит ва вазелин

!

55% коллоид магнетит ва вазелин мойи

!

олеин кислота ва вазелин

!

олеин кислота ва вазелин мойи

!

вазелин- ланолин асосга магнитли паста концентратини
қушиш

!

фарки йук

?

Трансдерм -нитро кандай препарат?

!

желатинни капсулага жойлашган микрокапсула ҳолатида
олинган нитроглицерин таъсири узайтирилган препарати;

!

таркибига нитроглицерин киритилган трансдермал терапев-
тик система;

!

клонидин саклайдиган сублингвал полимер парда

!

таркибида клонидин булган таъсири узайтирилган суртма
дори

!

таъсири узайтирилган клонидин таблеткаси

?

Скоподерм кандай препарат?

!

желатини капсулага жойлашган макрокапсула ҳолатида
олинган клонидиннинг таъсири узайтирилган препарати;

!

таркибига скополамин киритилган трансдермал терапевтик
система;

!

клонидин саклайдиган сублингвал полимер парда

!

таркибида клонидин булган таъсири узайтирилган суртма
дори

!

таъсири узайтирилган клонидин таблеткаси

?

Депонит кандай препарат?

!

желатинни капсулага жойлашган микрокапсула ҳолатида
олинган нитроглицериннинг таъсири узайтирилган препара-
ти;

!

таркибига нитроглицерин киритилган трансдермал терапев-
тик система;

!

клонидин саклайдиган сублингвал полимер парда

!

таркибида клонидин булган таъсири узайтирилган суртма
дори

!

таъсири узайтирилган клонидин таблеткаси

?

Куз терапевтик системаларидан мисол келтиринг:

!

минитран

!

Окусерт-20 ва Окусерт-40

!

франдол

!

нитро-диск, нитро-дур

!

катапресс

?

Куз ТС окусерт-20 ва окусерт-40 ларнинг фарки нимада?

!

пилокарпин чикиш тезлиги ва вактида

!

пилокарпин чикишни бошқарувчи полимерда

!

фарки йук

!

улар умуман хар хил препаратлар

!

ишлатилишида

?

Куз ТС окусерт-40 даги пилокарпиннинг таъсир этиш вакти канча?

!

8-соат

!

20 соат

!

24 соат

!

7 кун

!

3 кун

?

Окусерт-20 ТСдан пилокарпин кайси тезликда ажратилади?

!

2 сутка давомида 20мкг/соат тезликда

!

3 сутка давомида 20мкг/соат тезликда

!

24 соат давомида 20мкг/соат тезликда

!

24 соат давомида 10мкг/соат тезликда

!

7 кун давомида 20 мкг/соат тезликда

?

Индометацин- ОРОС бу нима?

!

индометацин саклайдиган перорал терапевтик система

!

индометацинни таъсири узайтирилган таблетка

!

индометацин сакловчи таъсири узайтирилган суртма

!

мембранали дори тури

!

индометациннинг таъсири узайтирилган инъекция тури

?

Орос нима?

!

перорал матрицали терапевтик система осмотик насос иш-ни бажаради

!

трансдермал терапевтик система

!

таъсир этувчи моддани аник вақтида керакли аъзога етказиб берувчи курилма

!

перорал таблетка

!

доривор модданинг таъсири узайтирилган перорал капсула

?

Терапевтик системалар таснифи:

!

ТТС ва офтальмологик ТС

!

перорал, трансдермал, офтальмологик, ректал имплантацион, буккал, инфузион

!

инфузион

!

орос ва ТТС

!

буккал

?

Белгиланган аъзога дорини етказиш қайси боскичлар орқали оширилади?

!

системадан доривор модда ажралиши, конга диффузия килиниши ва аъзога етиб бориши

!

доривор моддани таркалиши ва сурилиши

!

доривор моддани конга утиб кейин сурилиши

!

доривор моддани эриши, таркалиши ва чикиб кетиши

!

хамма жавоб тугри

?

Трасдермал терапевтик системалар ТТС тузилиши буйича неча гуруҳга булинади?

!

2

!

3

!

4

!

5

!

8

?

Технологик усулда булинган ТТС ларни келтиринг:

!

мембранали ва матрицали

!

резервуарли ва адгезивли
!
матрицали ва адгезивсиз
!
резервуарли ва адгезивсиз
!
матрицали ва адгезивли

?
Мембранали ТТС лардаги каватлар кандай?

!
химояловчи ва резервуар
!
химояловчи, моддани сакловчи резервуар, мембрана,
адгезив
!
дори модда .резервуар ва адгезив
!
резервуар ва ярим утказгич полимер
!
химояловчи, резервуар ва полимер

?
Матрицали ТТСлар кандай каватлардан иборат?

!
химояловчи, матрица ва адгезив
!
химояловчи, резервуар ва мембрана
!
матрица, резервуар ва адгезив
!
матрица, резервуар ва полимер
!
резервуар, матрица ва полимер мембрана

?
Липосомалар кандай дори тури?

!
фосфолипидларни сакловчи ва дори моддаларни йуналти-
рилган холда тукималарга етказиб берувчи дори тури
!
капсулага ухшаш дори тури
!
фосфолипид сакловчи капсула
!
таъсири узайтирилган таблетка
!
липид каватли дорилар

?
Липосомалар тузилиши кандай?

!
сунъий, хартомонлама епик сферик фосфолипид кават билан
уралган заррачалар
!
стерилланган микрокапсулалар
!
сунъий равишда олинган липидли микрокапсула
!
дорилар таъсирини узайтирувчи таблеткалар
!
капсула, дори турига ухшаш дори

?

Липосомаларда асосий модда нима?

!

юкори молекулали бирикмалар

!

фосфолипидлар

!

еглар

!

мойлар

!

сувда эрувчи полимерлар

?

Липосома сузининг маъноси нима?

!

епик заррача

!

капсула

!

липо-липид (ег) сома-хужайра

!

мембрана

!

юкори молекулали бирикма

?

Доривор модданинг таъсирини узайтириш кандай усулларда амалга оширилади?

!

дори модда сурилиши сусайиши, биотрансфармацияни камайиши, танадан чикиб кетиши секинлашиш билан.

!

дори модданинг таркалиши секинлашиш билан

!

дори модданинг яхшила майдалаш билан

!

дори модданинг физик-кимевий хоссаларини яхшилаш билан

!

замонавий ерданчи моддалар ишлатилиши билан

?

Таъсири узайтирилган перорал дори турларини таснифи кандай?

!

перорал, сублингвал, парентерал

!

каттик, сужк, газ симон

!

каттик такрорий таъсир килувчи ва узлуксиз равишда

!

дуплекс ва куп каватли дори турлари

!

таблетка ва дражерлар

?

Дуплекс таблеткаси нима?

!

2 каватдан иборат булиб, ташкисида бирламчи доза бор, у ошкозонда эрийди ва ядросида иккиламчи дозаси ичакда ажраб чиқади

!

бу таъсири узайтирилган булиб 6 соат таъсир этувчи дори тури

!

таъсири узайтирилган дори

!

таъсири узайтирилган таблетка тури

!

оддий таблетканинг номи

?

Медулалар нима?

!

спансулага ухшаш

!

капсула дори тури

!

желатин капсулага стеарин ва олеин сополимерлари билан
копланган микрокапсула жойлаштирилган дори тури

!

сустак дориси

!

таъсири узайтирилган дори

?

Структурали еки каркасли таблеткаларнинг таърифланг:

!

Говак сувда эримайдиган матрицадан доривор модда ювилиб
чикади, кейин каркас хам танадан чикиб кетадиган таъси-
ри узайтирилган дори тури.

!

CaSo4ли каркасдаги дори тури

!

мембранали дори тури

!

оддий таблеткага ухшаш

!

пресслаб олинган говак кобикли таблетка

?

Дурула таблеткаси кайси дори турига киради?

!

структурали таблеткалар

!

традицион капсулалар

!

каттик дори турлари

!

говак тизим

!

тешикли дори тури

?

Лонтаб таблеткаси кайси дори турига киради?

!

говакли тизим

!

каттик дори тури

!

полимерли дори тури

!

каркасли таъсири узайтирилган дори тури

!

традицион

?

Қуп каватли таблеткаларда "Мексаза"ни тузилиши қандай?

!

2 каватли

!

3 каватли

!

4 каватли

!

5 каватли

!

ядро ва яна бир каватдан иборат.

?

3 каватдан иборат булган "Мексаза"нинг каватларидаги дори моддалари нимадан иборат?

!

бромелин, панкреатин-энтеросептол

!

бромелин, антисептик, огрик колдирувчи

!

бромелин, мексоформ ва антибиотик

!

бромелин, панкреатин ва диуретик

!

бромелин, мексафарм ва витамин

?

Полимер доривор пардаларнинг (пдп) таъсир курсатиши буйича кандайлари бор?

!

умумий ва махаллий

!

умумий ва тери устида

!

умумий ва шиллик пардаларга

!

дерматологик ва махаллий

!

дерматологик ва офтальмологик

?

Куз доривор пардаларининг афзаллиги:

!

аник дозали, таъсири узок муддатли, ишлатилиши кулай

!

таъсир муддати узайтирилган

!

стерил булиш

!

дорининг баркарорлиги

!

дориларнинг дозаси аник

?

Доривор полимер пардаларда (пдп) кандай полимерлар ишлатилади?

!

сунъий ва табиий ЮМЕ

!

факат сунъий

!

факат табиий

!

асосан сувда эрийдиганлари

!

хаммаси тугри

?
ПДП ишлатиладиган сунъий полимерлар кайси бири?

!

ПВП

!

ПВС

!

Целлюлоза хосилалари

!

ПВП, ПВС, ПАА

!

желатоза

?

ПДПда яна кайси тиббиет сохаларида ишлатилади?

!

стоматология, ЛОР, хирургия, офтальмология

!

стоматология

!

терапия

!

куз касалликларида

!

педиатрияда

?

Стоматологияда ТТСлар кайси дори модда билан тавсия этилган?

!

натрий фторид

!

кальций хлорид

!

солкосерил

!

огрик колдирувчи

!

антибактериал

?

Микрокапсулалар фармакокинетик жихатидан кандай дори турига тегишли?

!

танадаги дориларнинг йуналишини кузатиш ва таъсирини тартибга солиб турувчи дори тури

!

доривор модда йуналтирилган

!

доривор модда олдиндан белгиланган тезликда чиқади

!

доривор модданинг сурилиш вакти белгиланган

!

доривор модданинг кетиш вакти аниқ булади

?

Микрокапсуладаги доривор модданинг массаси канча?

!

10%

!

20%

!

50%

!

70%

!

15-90%

?

Микрокапсула кобигининг калинли канча?

!

0,1 дан 200 мкм гача

!

дан 200 мкм гача

!

10 дан 200 мкм гача

!

15 дан 200 мкм гача

!

200 мкм гача

?

Микрокапсулада кандай полимер кобик билан уралган булади?

!

Липидли

!

сувда эрувчан, эримайдиган

!

мум ва мумсимонлар

!

углеводородлар

!

егда эрувчанлар

?

Микрокапсула олинишида ишлатиладиган сувда эрувчан моддалар:

!

желатин, гуммиарабик, крахмал, ПВП, КМЦ, ПВС

!

каучук, ПАА, ПЭ, ЭЦ, КМЦ

!

целлюлоза хоссалари

!

сирт фаол моддалар

!

полимерлар

?

Микрокапсула олинишида ишлатиладиган сувда эримайдиган моддалар:

!

каучук, силиконлар, ЭЦ, АФЦ, ЭП, ПП

!

желатин, крахмал, КМЦ, ПВП, ПВС

!

стеарин, лаурин, олеин

!

каучук, желатин, П?П, ПВС

!

шеллак, крахмал, стеарин, МЦ

?

Микрокапсуланинг кайси усулларда олиш мумкин?

!

физикавий

!

пуркаш

!

физик-кимевий

!

физик-кимевий, физикавий, кимевий

!

хар хил усулларда

?

Микрокапсулаларни физикавий олиш усулларини кандай турлари бор?

!

дражелаб кобик хосил килувчи

!

тузгатиб дори моддани майда заррачаларга айлантириш

!

аралашмайдиган сужкликлар ердамида диспертирлаш

!

чангитиб кобик хосил килиш

!

Хаммаси тугри

?

Коацервация усул микрокапсула олиш усулларидан кайси бирига тегишли?

!

физикавий

!

кимевий

!

физик-кимевий

!

дражелаш

!

тузгатиш

?

Коацервация сузининг маъноси нима?

!

лотин сузи булиб хамма томчиларининг системада бир жойга йигилиши

!

коллоид эритмаларини йигиндиси

!

томчиларнинг (сув, мой) эриб кетиши

!

физикавий манода

!

кимевий реакция

?

Микрокапсулаларни олишда физик-кимевий усулдаги Коацервация йули неча хил булади?

!

факат оддий

!

мураккаб хили

!

оддий ва мураккаб

!

хар хил турлари бор

!

кимевий ва физик-кимевий

?

Микрокапсулалар кобигининг калинлигининг ахамияти нимада?

!

механик таъсирларга чидамлигини ва ишлатиш мақсадни курсатади

!

доривор моддалар табиатини курсатади

!

кандай мақсадда ишлатилишини аниқлайди

!

дори модданинг дозасини белгилайди

!

дори моддани парчаланишини олдини олади.

?

Микросфера оликард-40 ретард кандай таъсирли дори тури?

!

доривор модда олдиндан белгиланган тезликда микросферадан ажраб чиқиб сурилади

!

таъсири узайтирилмаган дори.

!

аник бир аъзога таъсири мулжалланган

!

юрак таъсир килади

!

20 соат таъсир этади.

?

Микросфера оликард-40 ретарднинг тузилиши кандай?

!

ядро, изосорбид 5-мононитрат ва аник дозани улчаб берувчи махсус мембрана капсула ичида

!

ядро ва доривор модда

!

капсула ичида доривор модда кобик билан уралган

!

капсулага микрокапсулалар солинган

!

пресслаб тайерланган таблетка

?

Микросфера оликард-40 ретардда "40" нимани билдиради?

!

1 капсулада 40мг 5-изосорбид-мононитрат бор

!

1 капсулада 40 мкг доривор модда

!

1 капсуладан хар гал ажраб чикувчи доза

!

изосорбит 5-мононитрат дозаси

!

ичиш учун мулжалланган доза

?

Микросфера оликард-40 ни неча соат таъсири давом этади?

!

24 соат

!

14 соат

!

10 соат

!
48 соат
!
7 кун

?
Нанокапсуланинг ишлатилиши?

!
перорал
!
сиртка
!
парентерал
!
сублингвал
!
йуналтирилган булади

?
Антитела гликопротеидлар ДМ нинг каерга йуналтирилган дори тури?

!
хужайрага
!
тукимага
!
аъзоларга
!
ошкозонга
!
ичакка

?
Каттик дисперс системаларини барпо этилиши сабаби?

!
таъсир этувчи моддани хужайрага йуналтириш учун
!
доривор модданинг эришини, тургунлигини, узок вақт таъсир этишини таъминлаш учун
!
доривор модданинг таъми ва хидини яхшилаш учун
!
доривор модданинг таъсирини узайтириш учун
!
таъсир этувчи моддани аъзоларга йуналтириш учун

?
Каттик дисперс системалар неча гуруҳга таркиби буйича булинади?

!
2
!
3
!
4
!
5
!
6

?
Каттик дисперс системалар таркиби буйича кандай гуруҳларга булинади?

!

оддий эвтевтик аралашмалар

!

шишасимон эритмалар

!

оддий эвтевтик аралашмалар, каттик молекуляр эритма,
шишасимон эритма ва уларнинг хар хил комбинацияси

!

оддий эритмалар

!

молекуляр эритма

?

Каттик дисперс системага ишлатиладиган эримайдиган полимер моддалар:

!

АФЦ, ЭЦ

!

ПВП

!

ПВС

!

ПАА

!

Мц, КМЦ

?

Махаллий касалликларни даволашда ишлатиладиган иммобилиланган ферментлар нима?

!

тукима ва аъзолар енида катетеризация усул билан урнатилиб узок вақт фермент билан даволаш

!

таъсири узайтирилган дори тури

!

физиологик муҳитдан асралган дори тури

!

юқори махаллий концентрациясини ҳосил қилиш

!

таъсирини йуналтириш

?

Ферментни иммобилаш усули қандай?

!

полимер устига фермент ковалент алоқалари билан боғланган

!

полимер ва ферментнинг комплекси

!

полимер ва ферментнинг аралашмаси

!

имплантация ердамида ферментни урнатиш

!

ферментни полимерли ҳосилалари

#МДТТ-УЗБ

?

Гериатрия сузининг маъноси?

!

катта ешдаги ва қариялар организмни урганадиган фан

!

болалар организмни урганадиган фан

!

ешга ҳос дорилар

!
болалар ва қариялар касалликларини урганадиган фан
!
узок умр курган одамларга хос илмий фан

?
Қариялар организмда дорилар сурилишини тезлатувчи кан-
дай ердамчи моддалар кушилади?

!
САМ: твин-80, лецитин, эмульгатор Т-2, димексид

!
тузлар

!
сирт фаол моддалар

!
биофаол моддалар

!
витаминлар

?
Қариялар организмни қарши жараенини камайтириш учун
кандай моддалар ишлатилади?

!
витаминлар

!
микроэлементлар

!
Биофаол моддалар

!
геропротекторлар

!
еглар

?
Гериятрия амалиетида ишлатиладиган дорилар неча гурухга
булинади?

!

2

!

3

!

4

!

5

!

6

?
Гериятрия дориларининг 1 гурухи:

!

А-геропротекторлар

!

махсус дорилар

!

юкори самарали дорилар

!

витаминлар

!

биофаол моддалар

?
Гериятрия дориларининг 2 нчи гурухи:

!

Б-асосий касални даволовчи

!

чекланган дорилар

!

витаминлар

!

биофаол моддалар

!

протекторлар.

?

Гериатрия дориларининг 3 гурухи:

!

В гурухи-гериатрияда ишлатилиши чекланган препаратлар

!

геропротекторлар

!

витаминлар

!

микроэлементлар

!

шифокор курсатмаси билан бериладиганлар

?

Гериатрия амалиетида ишлатиладиган геропротекторлар:

!

витаминлар

!

витаминлар, аминокислоталар ва биофаол моддалар

!

чекланган дорилар

!

юкори самарали дорилар

!

перорал дорилар

?

Гериатрия амалиетида ишлатиладиган дорилар:

!

перорал, ректал, инъекцион, аэрозол, трансдермал

!

перорал ва парентерал

!

каттик дорилар

!

суюк дорилар

!

драже ва капсула

?

Биофармацияни янги авлод дорилар технологиясидаги ах-
мияти?

!

дори препаратларнинг биологик таъсирига, терапевтик са-
марадорлигига таъсир этувчи омилларни урганадиган Фан

!

дорини салбий томонини урганеди

!

технологиясини йулга куяди

!

дорилар таъсирини узайишини урганеди

!

янги дорини барпо этишни урганеди.

?
Янги авлод дорилари самарасига қандай омиллар таъсир этади?

!
дори модданинг шакли
!
дори модданинг хусусияти

!
дори модданинг физик-химевий хоссаси, дори шакли, тайерлаш технологияси ва ердамчи моддалар

!
тайер дори воситалари
!
дорини қабул қилиш йули

?
Шамчалар биосамарадорлиги *in vitro* усулида қандай аниқланади?

!
таъсир этувчи модданинг мембрана орқали диффузия қилиш йули

!
тери орқали

!
хайвонларда

!
диализ усули орқали

!
in vitro ва *in vivo* усулларида

?
Янги тугилган чакалоқларга мулжалланган суртманинг биосамарадорлиги қандай аниқланади?

!
in vitro агарга диффузия ва диализ йули билан

!
in vivo усулида

!
диализ йули билан

!
мембраналар орқали

!
гистологик текшириш билан

?
Гомеопатик эссенция тайерлаш учун қандай экстрагент ишлатилади?

!
А. сув

!
В. 90% этил спирти

!
С. 70% этил спирти

!
D. глицерин

!
E. усимлик мойлари

?
Микрокапсулалар бу:

!
А. Янги авлод дори шакли

!
В. Каттик, суюқ, газсимон моддалар кичик заррачалари

полимер кобик билан уралган янги дори тури

!

С. Доривор моддаларни олдиндан белгиланган тезликда сурилишини таъминловчи сунъий заррачалар

!

Д. Доривор моддаларни тукумаларга йуналтирувчи дори тури

!

Е. 2-нчи авлод дори турлари

?

Смола, эфир мойи еки камфора бирикмаларини сакламайдиган, майдаланганда ва сикилганда 60% ва ундан купрок шира берадиган усимликлардан гомеопатик эссенциялар кайси банд буйича тайерланади?

!

А.1-банд буйича

!

В. 2-банд буйича

!

С. 3-банд буйича

!

Д. 4-банд буйича

!

Е. 5-банд буйича

?

Шишасимон эритмалар турдаги ҚДСни тайерлашда кулланиладиган ердамчи моддалар:

!

А. ПЭГ, ПВП, МЦ

!

В. сахароза, глюкоза, фруктоза

!

С. МЦ, мочевина, ПВП

!

Д. мочевина ПВП, ПЭГ

!

Е. ПАА, желатин, МЦ

?

Анестезин ҚДСни олиш усули:

!

А. дисперсия хосил килиш

!

В. котишма хосил килиш

!

С. эритиш усули

!

Д. эвтектик эритма хосил килиш

!

Е. майдалаш усули

?

Фурацилин ҚДС олиш усули:

!

А. дисперсия хосил килиш

!

В. котишма хосил килиш

!

С. эритиш усули

!

Д. эвтектик эритма хосил килиш

!

Е. майдалаш усули

?

Левомецетиннинг каттик дисперс системасини яратиш сабаби:

!

А. йуналтирилган равишда хужайраларга таъсир этувчи моддани етказиш

!

В. йуналтирилган равишда таъсир этувчи моддани тукималарга етказиш

!

С. дори моддани эрувчанлиги ва биофаоллигини ошириш

!

Д. дори моддани таъмини яхшилаш

!

Е. таъсирини узайтириш

?

Эссенциялар тайерлашда кандай хом аше олинади?

!

А. куритилган усимлик хом ашеси

!

В. майдаланган усимлик хом ашеси

!

С. янги йигиб олинган усимликлар

!

Д. куритилган жонивор хом ашеси

!

Е. янги жонсизтирилган жониворлар

?

Кайси банд буйича тайерланган эссенцияларда таъсир этувчи моддани микдори 1:3 тенг булади?

!

А. 1-банд

!

В. 2-банд

!

С. 3-банд

!

Д. 1 ва 2 бандлар

!

Е. 2 ва 3 бандлар

?

Кайси банд буйича тайерланган эссенцияларда таъсир этувчи моддани микдори 1:2 тенг булади?

!

А.1-банд

!

В.2-банд

!

С.3-банд

!

Д.1 ва 2 бандлар

!

Е.2 ва 3 бандлар

?

Феназепамнингг ПЭГ асосида ҚДСни яратилиш сабаби?

!

А. тургунлигини ошириш

!

- A. таъсирини узайтириш
- !
- C. таъмини яхшилаш
- !
- D. эрувчанлигини ошириш
- !
- E. таъсирини йуналтириш

?

Мексаза дражесининг сиртки каватига кандай дори модда киритилган?

- !
- A. панкреатин
- !
- B. бромелин
- !
- C. энтеросептол
- !
- D. пепсин
- !
- E. левомицетин

?

Таъсири узайтирилган дори шакли-Спансулалар нима билан тулгазилган

- !
- A. кукунлар
- !
- B. кристалл моддалар
- !
- C. микрокапсула еки микродражелар
- !
- D. таблеткалар
- !
- E. гранулалар.

?

Нитронг таблеткалари кайси турдаги таблеткаларга мансуб

- !
- A. Ретард
- !
- B. дуплекс
- !
- C. лонтаб
- !
- D. дурула
- !
- E. спансула.

?

"Дурула" турдаги таблеткаларда таъсир этувчи моддани микдори канча?

- !
- A. 1 кунли
- !
- B. 2 кунли
- !
- C. 3 кунли;
- !
- D. 12 соатга мулжалланган
- !
- E. 10 соатга мулжалланган.

?

Гомеопатияда куритилган усимликлардан қандай дастлабки дори тури тайерланади?

!

A. тинктура

!

B. оподельдок

!

C. 1-банд буйича эссенция

!

D. 2-банд буйича эссенция

!

E. 3-банд буйича эссенция

?

"Нитродиск" номли ТТС нинг таъсир этувчи моддаси қандай?

!

A. папаверин;

!

B. нитроглицерин

!

C. дибазол;

!

D. никотин кислотаси;

!

E. натрий бромид.

?

"Нитродиск" номли ТТС нинг таъсир этувчи моддаси қандай?

!

A. папаверин;

!

B. нитроглицерин

!

C. дибазол;

!

D. никотин кислотаси;

!

E. натрий бромид.

?

"Нитродур" номли ТТС нинг таъсир этувчи моддаси қандай?

!

A. папаверин;

!

B. нитроглицерин

!

C. дибазол;

!

D. никотин кислотаси;

!

E. натрий бромид.

?

"Нитродерм" номли ТТС нинг таъсир этувчи моддаси қандай?

!

A. папаверин;

!

B. нитроглицерин

!

C. дибазол;

!

D. никотин кислотаси;

!

E. натрий бромид.

?

"Минитран" номли ТТС нинг таъсир этувчи моддаси кандай?

!

A. папаверин;

!

B. нитроглицерин

!

C. дибазол;

!

D. никотин кислотаси;

!

E. натрий бромид.

?

"Окусерт - 20" офтальмологик терапевтик системанинг таъсир этувчи моддаси:

!

A. пилокарпин;

!

B. рибофлавин;

!

C. аскорбин кислотаси;

!

D. фурацилин;

!

E. атропин сульфат.

?

Трансдермал терапевтик системалар таърифи :

!

A. таъсири узайтирилган суртма дориси;

!

B. микрокапсула ҳолатида олинган таъсири узайтирилган дори тури;

!

C. дори моддани олдиндан белгиланган тезликда, узок вақт давомида ажралишини таъминловчи пластирь шаклидаги дори тури;

!

D. дори моддани сакловчи полимер доривор парда;

!

E. таъсири узайтирилган таблеткаларнинг бир тури.

?

Гомеопатия дориларини тайерлаш буйича асосий меерий хуж- жат?

!

A. Давлат фармакопеяси

!

B. В.Швабенинг "Гомеопатические лекарственные средства" китоби

!

C. Келлер томонидан езилган "Гомеопатия" китоби

!

D. Попова томонидан езилган "Гомеопатические препараты" китоби

!

E. Шаррет томонидан езилган "Практическое гомеопатическое лекарствоведение"

?

Гомеопатия фармакопеяси нечанчи бандида минерал модда- лар сувли эритмалар технологияси келтирилган?

- !
A. 1
!
B. 2
!
C. 3
!
D. 4
!
E. 5

?
Гомеопатия фармакопеяси нечанчи бандида минерал моддалар спиртли эритмалар технологияси келтирилган?

- !
A. 1
!
B. 2
!
C. 3
!
D. 6
!
E. 5

?
Гомеопатия фармакопеяси нечанчи бандида минерал моддалар тритурациялар технологияси келтирилган?

- !
A. 1
!
B. 7
!
C. 3
!
D .4
!
E. 5

?
Гомеопатия фармакопеяси нечанчи бандида сувли ва спиртли эритмалардан тритурацияларни технологияси келтирилган?

- !
A. 1
!
B. 2
!
C. 3
!
D. 8
!
E. 5

?
Гомеопатия фармакопеяси нечанчи бандида эссенция ва тинктуралардан тритурация олиш технологияси келтирилган?

- !
A. 1
!
B. 2
!
C. 3

!
D. 4
!
E. 9

?
Гомеопатия фармакопеяси нечанчи бандида янги йигиб олинган усимлик хом ашесидан эссенцияни тайерлаш технологияси келтирилган?

!
A. 1
!
B. 1,2
!
C. 1,2,3
!
D. 4
!
E. 5

?
Гомеопатия фармакопеясида доривор усимликлар кай тарзда келтирилган?

!
A. гурухларга булиб
!
B. фармакологик хусусиятига кура
!
C. усимликлар оиласига кура
!
D. тайерланадиган дори шаклига кура
!
E. алифбо тартибида

?
Гомеопатик рецептларни оддий рецептлардан фарки?

!
A. " Rp" белгиси езилмайди
!
B. дорининг номи лотинча бош келишида езилади
!
C. дори модданинг дозаси сукултириш даражаси билан белгиланади
!
D. юкоридагиларни барчаси тугри
!
E. оддий рецептдан фарк килмайди

?
Гомеопатияда Сульфур моддасининг 3 юзлик тритурациясини рецептда белгиланиши?

!
A. Sulfur 3 Trit
!
B. Sulfur 3 Gran
!
C. Sulfur 3 Gutt
!
D. Sulfur 3 xTrit
!
E. Sulfur 3 Pil.

?
Гомеопатияда Кальциум карбоникум 3 юзлик тритурациясини

рецептда белгиланиши?

!

A. Calcium carbonicum 3 x Trit

!

B. Calcium carbonicum 3 Gran

!

C. Calcium carbonicum 3 Gutt

!

D. Calcium carbonicum 3 C Trit

!

E. Calcium carbonicum 3 Pil.

?

Гомеопатияда Belladonna эссенциясини 3 юзлик грануласининг рецептда белгиланиши?

!

A. Belladonna 3 Trit

!

B. Belladonna 3 Gran

!

C. Belladonna 3 Gutt

!

D. Belladonna 3 xTrit

!

E. Belladonna 3x Pil.

?

Гомеопатияда Allium cepa эссенциясининг 6 юзлик тритурациясини рецептда белгиланиши?

!

A. Allium cepa 6 Trit

!

B. Allium cepa 6 Gran

!

C. Allium cepa 6 Gutt

!

D. Allium cepa 6 xTrit

!

E. Allium cepa 6 Pil.

?

Гомеопатик тинктураларни сукултиришда кандай моддалар ишлатилади.

!

A. сув

!

B. глюкоза

!

C. спирт, сут канти

!

D. шакар

!

E. спирт

?

Camphora моддасидан гомеопатик 6 юзлик грануласини рецептда белгиланиши?

!

A. Camphora 6 Trit

!

B. Camphora 6 C Gran

!

C. Camphora 6 Gutt

!

D. Camphora 6xTrit
!
E. Camphora 6 x Pil.

?

Camphora моддасидан гомеопатик 6 юзлик тритурациясини
рецептда белгиланиши?

!
A. Camphora 6C Trit
!
B. Camphora 6 Gran
!
C. Camphora 6 Gutt
!
D. Camphora 6xTrit
!
E. Camphora 6 x Pil.

?

Гомеопатияда Асонит моддасининг 3 юзлик тритурациясини
рецептда белгиланиши?

!
A. Aconitum 3x Trit
!
B. Aconitum 3 Gran
!
C. Aconitum 3 Gutt
!
D. Aconitum 3C Trit
!
E. Aconitum 3 Pil.

?

Гомеопатияда Аконит моддасининг 3 юзлик грануласини ре-
цептда белгиланиши?

!
A. Aconitum 3x Trit
!
B. Aconitum 3C Gran
!
C. Aconitum 3 Gutt
!
D. Aconitum 3 C Trit
!
E. Aconitum 3 x Pil

?

Дулана усимлигидан олинган гомеопатик эссенциясини 6
юзлик суклтиришдаги грануласини рецептда белгиланиши?

!
A. Crataegus 6 Trit
!
B. Crataegus 6 C Gran
!
C. Crataegus 6 Gutt
!
D. Crataegus 6x Trit
!
A. Crataegus 6 x Pil.

?

Дулана усимлигидан олинган гомеопатик эссенциясини 6
юзлик суклтиришдаги тритурациясини рецептда белгилани-
ши?

!
Crataegus 6 C Trit
!
Crataegus 6 Gran
!
Crataegus 6 Gutt
!
Crataegus 6x Trit
!
Crataegus 6 x Pil.

?
Гомеопатияда Сульфур моддасининг 3 юзлик томчисини ре-
цептда белгиланиши?

!
Sulfur 3 Trit
!
Sulfur 3 Gran
!
Sulfur 3C Gutt
!
Sulfur 3 xTrit
!
Sulfur 3 Pil.

?
Гомеопатияда Calendula эссенциясини 3 унлик суюлтириш-
даги тритурациясини рецептда белгиланиши?

!
Calendula 3 Trit
!
Calendula 3x Gran
!
Calendula 3 xGutt
!
Calendula 3 x Trit
!
Calendula 3 Pil.

?
Гомеопатияда Calendula эссенциясини 3 юзлик суюлтириш-
даги гранулаларнинг рецептда белгиланиши?

!
Calendula 3 Trit
!
Calendula 3 Gran
!
Calendula 3 xGutt
!
Calendula 3 xTrit
!
Calendula 3x Pil

?
Гомеопатияда Chamomilla эссенциясининг 3 унлик тритура-
циясини рецептда белгиланиши?

!
Chamomilla 3 Trit
!
Chamomilla 3 Gran
!
Chamomilla 3 Gutt
!
Chamomilla 3 x Trit

!
Chamomilla 3 Pil.

?
Гомеопатияда Chamomilla эссенциясининг 3 юзлик гранула-
ларнинг рецептда белгиланиши?

!
Chamomilla 3x Trit

!
Chamomilla 3 C Gran

!
Chamomilla 3 Gutt

!
Chamomilla 3 xTrit

!
Chamomilla 3x Pil.

?
Гомеопатияда Hypericum эссенциясининг 6 юзлик тритура-
циясини рецептда белгиланиши?

!
Hypericum 6 C Trit

!
Hypericum 6 Gran

!
Hypericum 6Gutt

!
Hypericum 6xTrit

!
Hypericum 6 Pil.

?
Aloe тинктурасининг гомеопатик 3 унлик тритурациясини
рецептда белгиланиши?

!
Aloe 3x Trit

!
Aloe 3 Gran

!
Aloe 3 Gutt

!
Aloe 3 Trit

!
Aloe 3 Pil.

?
Гомеопатияда Aloe тинктурасининг гомеопатик
3 юзлик гранулаларини рецептда белгиланиши?

!
Aloe 3x Trit

!
Aloe 3 c Gran

!
Aloe 3 x Gutt

!
Aloe 3 xTrit

!
Aloe 3x Pil.

?
Гомеопатияда Сульфур моддасининг 3 юзлик гранулаларини
рецептда белгиланиши?

!
Sulfur 3 Trit

!
Sulfur 3 C Gran
!
Sulfur 3 Gutt
!
Sulfur 3 xTrit
!
Sulfur 3x Pil.

?
Гомеопатияда Сульфур моддасининг 3 унлик тритурациясини
рецептда белгиланиши?

!
Sulfur 3 Trit
!
Sulfur 3 Gran
!
Sulfur 3 Gutt
!
Sulfur 3 x Trit
!
Sulfur 3 Pil.

?
Гомеопатияда Сульфур моддасининг 3 юзлик гранулаларни
рецептда белгиланиши?

!
Sulfur 3 x Trit
!
Sulfur 3C Gran
!
Sulfur 3 xGutt
!
Sulfur 3 xTrit
!
Sulfur 3x Pil.

?
Гомеопатияда Сульфур моддасининг 6 юзлик тритурациясини
рецептда белгиланиши?

! 1
Sulfur 6C Trit
!
Sulfur 6 Gran
!
Sulfur 6 Gutt
!
Sulfur 6 xTrit
!
Sulfur 6 Pil.

?
Гомеопатияда Сульфур моддасининг 6 юзлик грануларини
рецептда белгиланиши?

!
Sulfur 6 Trit
!
Sulfur 6C Gran
!
Sulfur 6 Gutt
!
Sulfur 6 xTrit
!
Sulfur 6x Pil.

?

Келтирилган китобларнинг қайси бири Гомеопатия фармакопеянинг вазифасини бажаради?

!

Келлер томонидан езилган "Гомеопатия" китоби

!

Попова томонидан езилган "Гомеопатические препараты" китоби

!

Шаррет томонидан езилган "Практическое гомеопатическое лекарствоведение"

!

Давлат фармакопеяси

!

Швабенинг "Гомеопатические лекарственные средства" китоби

?

Дулана мевасидан (2 банд) эссенцияни тайерлашда:

!

1:10 нисбатда йигиб олинган усимликнинг шираси ва 90 % спирт кушилади

!

1:5 нисбатда тайерланган янги йигиб олинган усимликнинг шираси ва 90% спирт аралаштирилади

!

янги териб олинган усимликлардан 1:5 нисбатда олинган сувли ажратма ва 90% этил спирт тенг микдорда аралаштирилади

!

усимликдан сиқиб олинган шираси 90% ли спирт билан тенг микдорда аралаштирилади

!

усимлик микдорининг ярмига тенг 90% спирт кушилади, аралаштирилади ва яна ҳисобланган ширага тенг микдорда спирт кушилади

?

Belladonna гомеопатик эссенцияни (1-банд) тайерлашда:

!

усимлик микдорининг ярмига тенг 90% спирт кушилади, аралаштирилади ва яна ҳисобланган ширага тенг микдорда спирт кушилади

!

1:5 нисбатда тайерланган янги йигиб олинган усимликнинг шираси ва 90% спирт аралаштирилади

!

янги териб олинган усимликлардан 1:5 нисбатда олинган сувли ажратма ва 90% этил спирт тенг микдорда аралаштирилади

!

усимликдан сиқиб олинган шираси 90% ли спирт билан тенг микдорда аралаштирилади

!

1:10 нисбатда йигиб олинган усимликнинг шираси ва 90 % спирт кушилади

?

Adonis vernalis усимлигидан (2 банд) эссенцияни тайерлашда:

!

усимлик микдорининг ярмига тенг 90% спирт кушилади, аралаштирилади ва ҳисобланган ширанинг микдорда 2 баро-

бар куп нисбатда яна спирт кушилади

!

1:5 нисбатда тайерланган янги йигиб олинган усимликнинг шираси ва 90% спирт аралаштирилади

!

янги териб олинган усимликлардан 1:5 нисбатда олинган сувли ажратма ва 90% этил спирт тенг микдорда аралаштирилади

!

усимликдан сикиб олинган шираси 90% ли спирт билан тенг микдорда аралаштирилади

!

усимлик микдорининг ярмига тенг 90% спирт кушилади, аралаштирилади ва яна хисобланган ширага тенг микдоргача спирт кушилади

?

Гомеопатик Chamomilla эссенциясининг (3 банд) эссенцияни тайерлашда:

!

усимлик микдорининг ярмига тенг 90% спирт кушилади, аралаштирилади ва хисобланган ширанинг 2 баробар куп микдоригача спирт кушилади

!

1:5 нисбатда тайерланган янги йигиб олинган усимликнинг шираси ва 90% спирт аралаштирилади

!

янги териб олинган усимликлардан 1:5 нисбатда олинган сувли ажратма ва 90% этил спирт тенг микдорда аралаштирилади

!

усимликдан сикиб олинган шираси 90% ли спирт билан тенг микдорда аралаштирилади

!

усимлик микдорининг ярмига тенг 90% спирт кушилади, аралаштирилади ва яна хисобланган ширага тенг микдорда спирт кушилади

?

Crataegus усимлигидан (2 банд) эссенцияни тайерлашда:

!

1:10 нисбатда йигиб олинган усимликнинг шираси ва 90% спирт кушилади

!

1:5 нисбатда тайерланган янги йигиб олинган усимликнинг шираси ва 90% спирт аралаштирилади

!

янги териб олинган усимликлардан 1:5 нисбатда олинган сувли ажратма ва 90% этил спирт тенг микдорда аралаштирилади

!

усимликдан сикиб олинган шираси 90% ли спирт билан тенг микдорда аралаштирилади

!

усимлик микдорининг ярмига тенг 90% спирт кушилади, аралаштирилади ва хисобланган ширанинг тенг микдоригача спирт кушилади

?

Convallaria гомеопатик эссенцияни (3 банд) тайерлашда:

!

усимлик микдорининг ярмига тенг 90% спирт кушилади, аралаштирилади ва яна хисобланган ширага тенг микдорда спирт кушилади

!

усимлик микдорининг ярмига тенг 90% спирт кушилади,
аралаштирилади ва хисобланган ширанинг 2 баробар куп
микдоригача спирт кушилади

!

янги териб олинган усимликлардан 1:5 нисбатда олинган
сувли ажратма ва 90% этил спирт тенг микдорда аралашти-
рилади

!

усимликдан сикиб олинган шираси 90% ли спирт билан тенг
микдорда аралаштирилади

!

1:5 нисбатда тайерланган янги йигиб олинган усимликнинг
шираси ва 90% спирт аралаштирилади

?

Aesculus гомеопатик (3 банд) эссенцияни тайерлашда:

!

усимлик микдорининг ярмига тенг 90% спирт кушилади,
аралаштирилади ва хисобланган ширанинг 2 баробар куп
микдоригача спирт кушилади

!

1:10 нисбатда йигиб олинган усимликнинг шираси ва 90 %
спирт кушилади

!

1:5 нисбатда тайерланган янги йигиб олинган усимликнинг
шираси ва 90% спирт аралаштирилади

!

янги териб олинган усимликлардан 1:5 нисбатда олинган
сувли ажратма ва 90% этил спирт тенг микдорда аралашти-
рилади

!

усимликдан сикиб олинган шираси 90% ли спирт билан тенг
микдорда аралаштирилади

?

Гомеопатик Cactus эссенциясини (3 банд) тайерлашда:

!

усимлик микдорининг ярмига тенг 90% спирт кушилади,
аралаштирилади ва Хисобланган ширанинг 2 баробар микдо-
ригача спирт кушилади

!

1:10 нисбатда йигиб олинган усимликнинг шираси ва 90 %
спирт кушилади

!

1:5 нисбатда тайерланган янги йигиб олинган усимликнинг
шираси ва 90% спирт аралаштирилади

!

янги териб олинган усимликлардан 1:5 нисбатда олинган
сувли ажратма ва 90% этил спирт тенг микдорда аралашти-
рилади

!

усимликдан сикиб олинган шираси 90% ли спирт билан тенг
микдорда аралаштирилади

?

Гомеопатик Bryonia (1 банд) эссенцияни тайерлашда:

!

1:10 нисбатда йигиб олинган усимликнинг шираси ва 90 %
спирт кушилади

!

1:5 нисбатда тайерланган янги йигиб олинган усимликнинг
шираси ва 90% спирт аралаштирилади

!

янги териб олинган усимликлардан 1:5 нисбатда олинган сувли ажратма ва 90% этил спирт тенг микдорда аралаштирилади

!

усимликдан сиқиб олинган шираси 90% ли спирт билан тенг микдорда аралаштирилади

!

Усимлик микдорининг ярмига тенг 90% спирт кушилади, аралаштирилади ва ?исобланган ширанинг микдорда 2 баробар куп нисбатда яна спирт кушилади .

?

100г Adonis vernalis усимлигидан гомеопатик эссенциясини (2- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 60% га тенг булса.

!

60 г

!

150 г

!

190г

!

100

!

200г

?

100г Cactus усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3-банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 55% га тенг булса.

!

120 г

!

150 г

!

110г

!

100

!

200г

?

100г Chelidonium усимлигидан гомеопатик эссенциясини (2- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 60% га тенг булса.

!

60 г

!

150 г

!

190г

!

100

!

200г

?

100г Chamomilla усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 55% га тенг булса.

!

120 г

!

150 г

!
110 г
!
100
!
200 г

?
Origanum усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 58% га тенг булса.ва хом аше 100г булса

!
120 г
!
150 г
!
116г
!
100
!
200г

?
100г Salvia усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 56% га тенг булса.

!
120 г
!
150 г
!
112г
!
100
!
200г

?
Iris усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 57% га тенг булса ва хом аше 100г тенг булса

!
120 г
!
150 г
!
114г
!
100
!
200г

?
100г Crataegus усимлигидан гомеопатик эссенциясини (2- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 60% га тенг булса.

!
60 г
!
150 г
!
190г

!
100
!
200г

?
100г *Mentha piperita* усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 60% га тенг булса.

!
120 г
!
150 г
!
120г
!
100
!
200г

?
100г *Petroselinum* усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 60% га тенг булса.

!
120 г
!
150 г
!
120 г
!
100 г
!
200 г

?
100г *Aesculus* усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 60% га тенг булса.

!
120 г
!
150 г
!
120 г
!
100 г
!
200 г

?
100г *Rosa* усимлигидан гомеопатик эссенциясини (2- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 55% га тенг булса.

!
55 г
!
150 г
!
190 г
!
100 г
!
200г

?

Convallaria усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3-банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 55% га тенг булса ва хом аше 100г тенг булса.

!

120 г

!

150 г

!

110 г

!

100 г

!

200 г

?

100г Oleander усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3-банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 58% га тенг булса.

!

120 г

!

150 г

!

116 г

!

100 г

!

200 г

?

100г Thuja усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3-банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 58% га тенг булса.

!

120 г

!

150 г

!

116 г

!

100 г

!

200 г

?

100г Gelsemium усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 60% га тенг булса.

!

120 г

!

150 г

!

140 г

!

100 г

!

200 г

?

100г Urtica усимлигидан гомеопатик эссенциясини (2-

банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 70% га тенг булса.

!

70 г

!

150 г

!

190 г

!

100 г

!

200 г

?

100 г Helianthus усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3-банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 70% га тенг булса.

!

120 г

!

150 г

!

140 г

!

100 г

!

200 г

?

Absinthium усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3-банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 70% га тенг булса ва 100г хом аше олинса.

!

140 г

!

150 г

!

120 г

!

100 г

!

200 г

?

Hydropiper гомеопатик эссенциясини (2- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 70% га тенг булса ва 100г хом аше олинса.

!

70 г

!

150 г

!

190 г

!

100 г

!

200 г

?

Melissa усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3-банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 70% га тенг булса ва 100г хом аше олинса.

!

140 г
!
150 г
!
120 г
!
100 г
!
200 г

?
Hypericum усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 70% га тенг булса ва 100г хом аше олинса.

!
140 г
!
150 г
!
120 г
!
100 г
!
200 г

?
100г Inula усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 70% га тенг булса.

!
140 г
!
150 г
!
120 г
!
100 г
!
200 г

?
100г Leonurus усимлигидан гомеопатик эссенциясини (2- банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 70% га тенг булса.

!
70 г
!
150 г
!
190 г
!
100 г
!
200 г

?
100 г Millefolium усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3-банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 70% га тенг булса.

!
140 г
!
150 г

!
120 г
!
100 г
!
200 г

?
100г Tanaseum усимлигидан гомеопатик эссенциясини (3-банд буйича) тайерлаш учун канча 90% спирт олинади агар хисобланган шира микдори 70% га тенг булса.

!
120 г
!
140 г
!
150 г
!
100 г
!
200 г

?
Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича Plantago усимлигидан 60 г эссенциясини тайерлаш учун:

!
20 г усимлик шираси ва 40 г 90% спирт олинади
!
30 г усимлик шираси ва 30 г 90% спирт олинади
!
40 г усимлик шираси ва 20 г 90% спирт олинади
!
15 г усимлик шираси ва 45 г 90% спирт олинади
!
10 г усимлик шираси ва 50 г 90% спирт олинади

?
Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича Belladonna усимлигидан 60 г эссенциясини тайерлаш учун:

!
20 г усимлик шираси ва 40 г 90% спирт олинади
!
30 г усимлик шираси ва 30 г 90% спирт олинади
!
40 г усимлик шираси ва 20 г 90% спирт олинади
!
5 г усимлик шираси ва 45 г 90% спирт олинади
!
10 г усимлик шираси ва 50 г 90% спирт олинади

?
Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича Allium сера усимлигидан 60 г эссенциясини тайерлаш учун:

!
20 г усимлик шираси ва 40 г 90% спирт олинади
!
30 г усимлик шираси ва 30 г 90% спирт олинади
!
40 г усимлик шираси ва 20 г 90% спирт олинади
!
15 г усимлик шираси ва 45 г 90% спирт олинади
!
10 г усимлик шираси ва 50 г 90% спирт олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича Bryonia
усимлигидан 60 г эссенциясини тайерлаш учун:

!

20 г усимлик шираси ва 40 г 90% спирт олинади

!

30 г усимлик шираси ва 30 г 90% спирт олинади

!

40 г усимлик шираси ва 20 г 90% спирт олинади

!

15 г усимлик шираси ва 45 г 90% спирт олинади

!

10 г усимлик шираси ва 50 г 90% спирт олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича Strophantus
усимлигидан 60 г эссенциясини тайерлаш учун:

!

20 г усимлик шираси ва 40 г 90% спирт олинади

!

30 г усимлик шираси ва 30 г 90% спирт олинади

!

40 г усимлик шираси ва 20 г 90% спирт олинади

!

15 г усимлик шираси ва 45 г 90% спирт олинади

!

10 г усимлик шираси ва 50 г 90% спирт олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича Aconitum
усимлигидан 60 г эссенциясини тайерлаш учун:

!

20 г усимлик шираси ва 40 г 90% спирт олинади

!

30 г усимлик шираси ва 30 г 90% спирт олинади

!

40 г усимлик шираси ва 20 г 90% спирт олинади

!

15 г усимлик шираси ва 45 г 90% спирт олинади

!

10 г усимлик шираси ва 50 г 90% спирт олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича Digitalis
усимлигидан 60 г эссенциясини тайерлаш учун:

!

20 г усимлик шираси ва 40 г 90% спирт олинади

!

30 г усимлик шираси ва 30 г 90% спирт олинади

!

40 г усимлик шираси ва 20 г 90% спирт олинади

!

15 г усимлик шираси ва 45 г 90% спирт олинади

!

10 г усимлик шираси ва 50 г 90% спирт олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича Dulcamara
усимлигидан 60 г эссенциясини тайерлаш учун:

!

20 г усимлик шираси ва 40 г 90% спирт олинади

!

30 г усимлик шираси ва 30 г 90% спирт олинади

!

40 г усимлик шираси ва 20 г 90% спирт олинади
!
15 г усимлик шираси ва 45 г 90% спирт олинади
!
10 г усимлик шираси ва 50 г 90% спирт олинади

?
Гомеопатик фармакопейсининг 1-банди буйича *Hyoscyamus*
усимлигидан 60 г эссенциясини тайерлаш учун:

!
20 г усимлик шираси ва 40 г 90% спирт олинади
!
30 г усимлик шираси ва 30 г 90% спирт олинади
!
40 г усимлик шираси ва 20 г 90% спирт олинади
!
15 г усимлик шираси ва 45 г 90% спирт олинади
!
10 г усимлик шираси ва 50 г 90% спирт олинади

?
Adonis vernalis усимлигидан (2-чи банд) буйича олинган
эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни
олиш учун:

!
3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?
Sactus усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенци-
ясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!
3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?
Chelidonium усимлигидан (2-чи банд) буйича олинган эс-
сенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш
учун:

!
3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Chamomilla усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Origanum усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Salvia усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Iris усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Crataegus усимлигидан (2-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?
Menthapiperita усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!
3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?
Petroselinum усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!
3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?
Aesculus усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!
3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?
Rosa усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!
3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Convallaria усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Oleander усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Thuja усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Gelsemium усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Urtica усимлигидан (2-чи банд) буйича олинган эссенция-
ясидадан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Hamamelis усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эс-
сенциясидадан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш
учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Passiflora усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эс-
сенциясидадан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш
учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Helianthus усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эс-
сенциясидадан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш
учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Absinthium усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эс-
сенциясидадан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш
учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?
Hydropiper усимлигидан (2-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!
3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?
Melissa усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!
3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?
Hypericum усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!
3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?
Inula усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!
3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Leonurus усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Millefolium усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Tanaseum усимлигидан (3-чи банд) буйича олинган эссенциясидан 100 г 1-юзлик гомеопатик тритурацияни олиш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик фармакопейсининг 1-банди буйича олинган Plantago эссенциясидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича олинган *Belladonna* эссенциясидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича олинган *Allium* сера эссенциясидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича олинган *Bryonia* эссенциясидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича олинган *Strophantus* эссенциясидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади

!

3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади

!

2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

!

1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича олинган *Asonitum* эссенциясидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича олинган Digitalis эссенциясидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича олинган Dulcamara эссенциясидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 1-банди буйича олинган Nuxvomica эссенциясидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г эссенция ва 97 г сут канди олинади
!
3 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 98 г сут канди олинади
!
2 г эссенция ва 99 г сут канди олинади
!
1 г эссенция ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик Aloe тинктурасидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади
!
3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади

!

1г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик *Ledum* тинктурасидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади

!

3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади

!

1г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик *Apis* тинктурасидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади

!

3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади

!

1г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик *Cina* тинктурасидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади

!

3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади

!

1г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик *Senna* тинктурасидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!

3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади

!

3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади

!

1г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик *Nux vomica* тинктурасидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!
3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади
!
3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади
!
1г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?
Гомеопатик Arnica тинктурасидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!
3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади
!
3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади
!
1г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?
Гомеопатик Berberis тинктурасидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!
3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади
!
3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади
!
1г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?
Гомеопатик Ignatia тинктурасидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!
3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади
!
3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади
!
1г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?
Гомеопатик Ipecacuana тинктурасидан 100 г 1С тритурациясини тайерлаш учун:

!
3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади
!
3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади
!
1г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик *Cantharis* тинктурасидан 100 г 1С тритурация-
сини тайерлаш учун:

!

3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади

!

3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади

!

1г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик *Ricinus* тинктурасидан 100 г 1С тритурацияси-
ни тайерлаш учун:

!

3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади

!

3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади

!

1г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик *Tabacum* тинктурасидан 100 г 1С тритурацияси-
ни тайерлаш учун:

!

3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади

!

3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади

!

1г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

#МДТТ-УЗБ

?

Гомеопатик *Valeriana* тинктурасидан 100 г 1С тритурация-
сини тайерлаш учун:

!

3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади

!

3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади

!

1г тинктура ва 99 г сут канди олинади

!

2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?

Гомеопатик *Ginseng* тинктурасидан 100 г 1С тритурацияси-
ни тайерлаш учун:

!
3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади
!
3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади
!
1г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?
Гомеопатик *Eucalyptus* тинктурасидан 100 г 1С тритураци-
ясини тайерлаш учун:

!
3 г тинктура ва 97 г сут канди олинади
!
3 г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 98 г сут канди олинади
!
1г тинктура ва 99 г сут канди олинади
!
2 г тинктура ва 99 г сут канди олинади

?
1-чи банд буйича тайерланган *Allium* сера эссенциясидан
тинктура тайерлаш учун:

!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 60% спирт олинади;
!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 90% спирт олинади;
!
3 кисм эссенция ва 7 кисм 60% спирт олинади;

?
2-чи банд тайерланган *Polygonii pycnopiper* эссенцияси-
дан тинктура тайерлаш учун:

!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 60% спирт олинади;
!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 90% спирт олинади;
!
1 3 кисм эссенция ва 7 кисм 60% спирт олинади;

?
3-чи банд буйича тайерланган *Mentha piperita*
эссенциясидан тинктура тайерлаш учун:

!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 60% спирт олинади;
!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 90% спирт олинади;

!
3 кискм эссенция ва 7 кискм 60% спирт олинади;

?
3-чи банд буйича тайерланган *Inula helenium* эссенциясидан тинктура тайерлаш учун:

!
1 кискм эссенция ва 9 кискм 45% спирт олинади;

!
2 кискм эссенция ва 8 кискм 45% спирт олинади;

!
2 кискм эссенция ва 8 кискм 60% спирт олинади;

!
1 кискм эссенция ва 9 кискм 90% спирт олинади;

!
3 кискм эссенция ва 7 кискм 60% спирт олинади;

?
1-чи банд буйича тайерланган *Urtica* эссенциясидан тинктура тайерлаш учун:

!
1 кискм эссенция ва 9 кискм 45% спирт олинади;

!
2 кискм эссенция ва 8 кискм 45% спирт олинади;

!
2 кискм эссенция ва 8 кискм 60% спирт олинади;

!
1 кискм эссенция ва 9 кискм 90% спирт олинади;

!
1 3 кискм эссенция ва 7 кискм 60% спирт олинади;

?
3-чи банд буйича тайерланган *Tuja* эссенциясидан тинктура тайерлаш учун:

!
1 кискм эссенция ва 9 кискм 45% спирт олинади;

!
2 кискм эссенция ва 8 кискм 45% спирт олинади;

!
2 кискм эссенция ва 8 кискм 60% спирт олинади;

!
1 кискм эссенция ва 9 кискм 90% спирт олинади;

!
3 кискм эссенция ва 7 кискм 60% спирт олинади;

?
2-чи банд буйича тайерланган *Crataegis* эссенциясидан тинктура тайерлаш учун:

!
1 кискм эссенция ва 9 кискм 45% спирт олинади;

!
2 кискм эссенция ва 8 кискм 45% спирт олинади;

!
2 кискм эссенция ва 8 кискм 60% спирт олинади;

!
1 кискм эссенция ва 9 кискм 90% спирт олинади;

!
3 кискм эссенция ва 7 кискм 60% спирт олинади;

?
3-чи банд буйича тайерланган *Hypericum* эссенциясидан тинктура тайерлаш учун:

!
1 кискм эссенция ва 9 кискм 45% спирт олинади;

!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 60% спирт олинади;
!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 90% спирт олинади;
!
3 кисм эссенция ва 7 кисм 60% спирт олинади;

?
1-чи банд буйича тайерланган *Hyoscyamus* эссенциясидан
тинктура тайерлаш учун:

!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 60% спирт олинади;
!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 90% спирт олинади;
!
3 кисм эссенция ва 7 кисм 60% спирт олинади;

?
3-чи банд буйича тайерланган *Millefolium* эссенциясидан
тинктура тайерлаш учун:

!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 60% спирт олинади;
!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 90% спирт олинади;
!
3 кисм эссенция ва 7 кисм 60% спирт олинади;

?
3-чи банд буйича тайерланган Абсинтиум эссенциясидан
тинктура тайерлаш учун:

!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 60% спирт олинади;
!
2 1 кисм эссенция ва 9 кисм 90% спирт олинади;
!
3 кисм эссенция ва 7 кисм 60% спирт олинади;

?
1-чи банд буйича тайерланган *Aconitum* эссенциясидан
тинктура тайерлаш учун:

!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 45% спирт олинади;
!
2 кисм эссенция ва 8 кисм 60% спирт олинади;
!
1 кисм эссенция ва 9 кисм 90% спирт олинади;
!
3 кисм эссенция ва 7 кисм 60% спирт олинади;

?

20 г Stramonium гомеопатик тинктурасини тайерлаш учун:

!

1 қисм хом аше ва 19 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 18 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 20 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 20 қисм 70% спирт олинади;

!

3 қисм хом аше ва 17 қисм 90% спирт олинади;

?

20 г Tавасит гомеопатик тинктурасини тайерлаш учун:

!

1 қисм хом аше ва 19 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 18 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 20 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 20 қисм 70% спирт олинади;

!

3 қисм хом аше ва 17 қисм 90% спирт олинади;

?

3 20 г Verberis гомеопатик тинктурасини тайерлаш учун:

!

1 қисм хом аше ва 19 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 18 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 20 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 20 қисм 70% спирт олинади;

!

3 қисм хом аше ва 17 қисм 90% спирт олинади;

?

20 г Капсикум гомеопатик тинктурасини тайерлаш учун:

!

1 қисм хом аше ва 19 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 18 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 20 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 20 қисм 70% спирт олинади;

!

3 қисм хом аше ва 17 қисм 90% спирт олинади;

?

Игнациядан 20 г гомеопатик тинктурасини тайерлаш учун:

!

1 қисм хом аше ва 19 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 18 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 20 қисм 90% спирт олинади;

!

2 қисм хом аше ва 20 қисм 70% спирт олинади;

!

3 кисм хом аше ва 17 кисм 90% спирт олинади;

?

Арисдан 20 г гомеопатик тинктурасини тайерлаш учун:

!

1 кисм хом аше ва 19 кисм 90% спирт олинади;

!

2 кисм хом аше ва 18 кисм 90% спирт олинади;

!

2 кисм хом аше ва 20 кисм 90% спирт олинади;

!

2 кисм хом аше ва 20 кисм 70% спирт олинади;

!

3 кисм хом аше ва 17 кисм 90% спирт олинади;

?

Кантарисдан 20 г гомеопатик тинктурасини тайерлаш учун:

!

1 кисм хом аше ва 19 кисм 90% спирт олинади;

!

2 кисм хом аше ва 18 кисм 90% спирт олинади;

!

2 кисм хом аше ва 20 кисм 90% спирт олинади;

!

2 кисм хом аше ва 20 кисм 70% спирт олинади;

!

3 кисм хом аше ва 17 кисм 90% спирт олинади;

?

Календуладан 20 г гомеопатик тинктурасини тайерлаш учун:

!

2 г хом аше ва 20 г 90% спирт олинади;

!

3 г хом аше ва 17 г 60% спирт олинади;

!

2 г хом аше ва 18 г 90% спирт олинади;

!

2 г хом аше ва 20 г 70% спирт олинади;

!

1 1 г хом аше ва 19 г 90% спирт олинади;

?

Арникадан 20 г гомеопатик тинктурасини тайерлаш учун:

!

2 г хом аше ва 20 г 90% спирт олинади;

!

3 г хом аше ва 17 г 60% спирт олинади;

!

2 г хом аше ва 18 г 90% спирт олинади;

!

2 г хом аше ва 20 г 70% спирт олинади;

!

2 1 г хом аше ва 19 г 90% спирт олинади;

?

Страмониумдан 20 г гомеопатик тинктурасини тайерлаш учун:

!

2 г хом аше ва 20 г 90% спирт олинади;

!

3 г хом аше ва 17 г 60% спирт олинади;

!

2 г хом аше ва 18 г 90% спирт олинади;
!
2 г хом аше ва 20 г 70% спирт олинади;
!
2 1 г хом аше ва 19 г 90% спирт олинади;

?
Алоедан 20 г гомеопатик тинктурасини тайерлаш учун:

!
2 г хом аше ва 20 г 90% спирт олинади;
!
3 г хом аше ва 17 г 60% спирт олинади;
!
2 г хом аше ва 18 г 90% спирт олинади;
!
2 г хом аше ва 20 г 70% спирт олинади;
!
2 1 г хом аше ва 19 г 90% спирт олинади;

?
Болаларга мулжалланган микстурани таркибидаги натрий бромиднинг бир марта кабул килинадиган дозасини аникланг:

Натрий бромид эритмаси-3% - 100 мл

Канд шарбати-5,0

Агар микстура бир десерт кошикдан 3 махал ичишга буюрилган булса.

!
0,3
!
0,1
!
0,2
!
0,15
!
0,05

?
Болаларга мулжалланган микстурани таркибидаги калий бромиднинг бир марта кабул килинадиган дозасини аникланг:

Калий бромид эритмаси 1% 100 мл

Канд шарбати 5,0

Агар микстура бир десерт кошикдан 3 махал ичишга буюрилган булса.

!
0,3
!
0,1
!
0,2
!
0,15
!
0,05

?
Болаларга мулжалланган микстурани таркибидаги стрептоциднинг бир марта кабул килинадиган дозасини аникланг:

Стрептоцид 1,0

Канд шарбати 5,0

Тозаланган сув 100 мл

Агар микстура бир десерт кошикдан 3 махал ичишга бую-

рилган булса.

!

0,3

!

0,1

!

0,2

!

0,15

!

0,05

?

Болаларга мулжалланган микстуранинг таркибидаги норсульфазолнинг бир марта кабул килинадиган дозасини аниқланг:

Норсульфазол 2,0

Канд шарбати 5,0

Тозаланган сув 100 мл

Агар микстура бир десерт кошикдан 3 махал ичишга буюрилган булса.

!

0,3

!

0,1

!

0,2

!

0,15

!

0,05

?

Болаларга мулжалланган микстуранинг таркибидаги калий бромиднинг бир марта кабул килинадиган дозасини аниқланг:

Калий бромид эритмаси 2% 100 мл

Канд шарбати 5,0

Агар микстура бир десерт кошикдан 3 махал ичишга буюрилган булса.

!

0,3

!

0,1

!

0,2

!

0,15

!

0,05

?

Болаларга мулжалланган микстуранинг таркибидаги калий бромиднинг бир марта кабул килинадиган дозасини аниқланг:

Калий бромид эритмаси 3% 100 мл

Канд шарбати 5,0

Агар микстура бир десерт кошикдан 3 махал ичишга буюрилган булса.

!

0,3

!

0,1

!

0,2
!
0,15
!
0,05

?
Болаларга мулжалланган микстуранинг таркибидаги натрий бромиднинг бир марта қабул қилинадиган дозасини аниқланг:

Натрий бромид эритмаси 2% 100 мл
Канд шарбати 5,0
Агар микстура бир десерт қошиқдан 3 маҳал ичишга буюрилган бўлса.

!
0,3
!
0,1
!
0,2
!
0,15
!
0,05

?
Болаларга мулжалланган микстуранинг таркибидаги натрий бромиднинг бир марта қабул қилинадиган дозасини аниқланг:

Натрий бромид эритмаси 3% 100 мл
Канд шарбати 5,0
Агар микстура бир десерт қошиқдан 3 маҳал ичишга буюрилган бўлса.

!
0,3
!
0,1
!
0,2
!
0,15
!
0,05

?
Болаларга мулжалланган микстуранинг таркибидаги стрептоциднинг бир марта қабул қилинадиган дозасини аниқланг:

Стрептоцид 2,0
Канд шарбати 5,0
Тозаланган сув 100 мл
Агар микстура бир десерт қошиқдан 3 маҳал ичишга буюрилган бўлса.

!
0,3
!
0,1
!
0,2
!
0,15
!
0,05

?

Болаларга мулжалланган микстурани таркибидаги стрептоциднинг бир марта қабул қилинадиган дозасини аниқланг:

Стрептоцид 3,0

Канд шарбати 5,0

Тозаланган сув 200 мл

Агар микстура бир десерт қошиқдан 3 маҳал ичишга буюрилган бўлса.

!

0,3

!

0,1

!

0,2

!

0,15

!

0,05

?

Болаларга мулжалланган микстурани таркибидаги сульфадимезиннинг бир марта қабул қилинадиган дозасини аниқланг:

Сульфадимезин 1,5

Канд шарбати 5,0

Тозаланган сув 100 мл

Агар микстура бир десерт қошиқдан 3 маҳал ичишга буюрилган бўлса.

!

0,3

!

0,1

!

0,2

!

0,15

!

0,05

?

Қуйидаги болаларга мулжалланган суспензияни тайерлаш учун канча стабилизатор (желатоза) олиш керак:

Фенилсалицилат 1,0

Ялпиз суви 50 мл

!

1,0

!

0,5

!

0,1

!

0,2

!

0,25

?

Қуйидаги болаларга мулжалланган эмульсияни тайерлаш учун канча эмульгатор (желатоза) олиш керак:

Канакунжут мойи 5,0

Тозаланган сув 50 мл

Канд шарбати 5,0

!

2,5

!

0,1

!
0,2
!
5,0
!
2,0

?
Болаларга мулжалланган микстуранинг таркибидаги белладонна экстрактининг бир марта кабул килинадиган дозасини аниқланг:

Белладонна экстракти 2,0
Калий бромид 1,0
Укроп суви 200 мл
Агар микстура бир десерт кошикдан 3 махал ичишга буюрилган булса.

!
0,3
!
0,1
!
0,2
!
0,15
!
0,05

?
Болаларга мулжалланган ЖССТ томонидан тавсий этилган куйидаги таркибли порошокни:

Натрий хлорид 1,75
Калий хлорид 0,75
Натрий гидрокарбонат 1,25
Глюкоза 10,0
Эритиш учун канча сув олиш лозим ?

!
1000 мл
!
500 мл
!
100 мл
!
200 мл
!
50 мл

?
Болаларга мулжалланган куйидаги таркибли гранулаларнинг:

Сульфадимезин 3,0
Сахараоза 20,0
Таркибли сульфадимезиннинг бир марта кабул килинадиган дозасини хисобланг, агар гранулалар 200 мл сувда эритилиб, десерт кошикдан истеъмол килинса:

!
0,3
!
0,15
!
0,2
!
0,1
!
0,03

?

Болаларга мулжалланган 0,03 г фтивазид сакловчи 10та шамчаларини тайерлаш учун канча асос олиш керак? Агар 1та шамча огирлиги 1,0 деб белгиланган булса:

!

10,0

!

9,7

!

30,0

!

13,0

!

9,5

?

Болаларга мулжалланган 0,03г изониазид сакловчи 10та шамчаларини тайерлаш учун канча асос олиш керак? Агар 1та шамча 1,0 деб белгиланган булса:

!

10,0

!

9,7

!

30,0

!

13,0

!

9,5

?

Болаларга мулжалланган 0,03 г салютизон сакловчи 10та шамчаларини тайерлаш учун канча асос олиш керак? Агар 1та шамча 1,0 деб белгиланган булса:

!

10,0

!

9,7

!

30,0

!

13,0

!

9,5

?

Болаларга мулжалланган 0,01 г гозалидон сакловчи 10та шамчаларини тайерлаш учун канча асос олиш керак? Агар 1та шамча 1,0 деб белгиланган булса:

!

10,0

!

9,7

!

30,0

!

13,0

!

9,9

?

Болаларга мулжалланган 1% танин суртмасидан 10г тайерлаш учун канча дори модда ва асос олинади?

!

0,1г дори модда 9,9г асос
!
0,2г дори модда 9,8г асос
!
1,0г дори модда 9,0г асос
!
1,0г дори модда 10,0г асос
!
0,01г дори модда 9,99г асос

?
Болаларга мулжалланган 1% протаргол суртмасидан 10г тайерлаш учун канча дори модда ва асос олинади?

!
0,1г дори модда 9,9г асос
!
0,2г дори модда 9,8г асос
!
1,0г дори модда 9,0г асос
!
1,0г дори модда 10,0г асос
!
0,01г дори модда 9,99г асос

?
Stramonium гомеопатик тинктурасидан 40г тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!
4г хом аше ва 40г 90% спирт
!
4г хом аше ва 36г 90% спирт
!
4г хом аше ва 36г 40% спирт
!
2г хом аше ва 38г 90% спирт
!
2г хом аше ва 38г 70% спирт

?
Tabacum гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!
4г. хом аше ва 40г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 40% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 90% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?
Berberis гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!
4г. хом аше ва 40г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 40% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 90% спирт
!

2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?

Капсикум гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!

4г. хом аше ва 40г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 40% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 90% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?

Дигиталис гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!

4г. хом аше ва 40г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 40% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 90% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?

Цина гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!

4г. хом аше ва 40г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 40% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 90% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?

Кантарис гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!

4г. хом аше ва 40г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 40% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 90% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?

Ricinus гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!

4г. хом аше ва 40г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 40% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 90% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?
Строфантус гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!
4г. хом аше ва 40г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 40% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 90% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?
Valeriana гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!
4г. хом аше ва 40г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 40% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 90% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?
Aloe гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!
4г. хом аше ва 40г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 40% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 90% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?
Ипекакуана гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!
4г. хом аше ва 40г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 90% спирт
!
4г. хом аше ва 36г. 40% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 90% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?

Нукс вомика гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!

4г. хом аше ва 40г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 40% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 90% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?

Эвкалиптус гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!

4г. хом аше ва 40г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 40% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 90% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?

Ледум гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!

4г. хом аше ва 40г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 40% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 90% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?

Хина гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!

4г. хом аше ва 40г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 40% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 90% спирт

!

2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?

Циннамомум гомеопатик тинктурасидан 40г. тайерлаш учун канча спирт ва хом аше олинади?

!

4г. хом аше ва 40г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 90% спирт

!

4г. хом аше ва 36г. 40% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 90% спирт
!
2г. хом аше ва 38г. 70% спирт

?
_5 а буйича натрий хлориднинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!
1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 10 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 9 кисм 90% ли спирт олинади
!
1 кисм дори модда ва 10 кисм 90%ли спирт олинади

?
_5 а буйича Калиум хлоратумнинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!
1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 10 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 9 кисм 90% ли спирт олинади
!
1 кисм дори модда ва 10 кисм 90%ли спирт олинади

?
_5 а буйича Натриум броматумнинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!
1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 10 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 9 кисм 90% ли спирт олинади
!
1 кисм дори модда ва 10 кисм 90%ли спирт олинади

?
_5 а буйича Натрий сульфатнинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!
1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 10 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 9 кисм 90% ли спирт олинади
!
1 кисм дори модда ва 10 кисм 90%ли спирт олинади

?
_5 а буйича Калиум йодатумнинг гомеопатик эритмасини

тайерлаш учун:

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм 90% ли спирт олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм 90%ли спирт олинади

?

_5 а буйича Магнезиум сульфурikumнинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм 90% ли спирт олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм 90%ли спирт олинади

?

_5 а буйича Калиум бихромikumнинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм 90% ли спирт олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм 90%ли спирт олинади

?

_5 а буйича Калиум нитрикumнинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм 90% ли спирт олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм 90%ли спирт олинади

?

_5 а буйича Барium хлоратумнинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм 90% ли спирт олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм 90%ли спирт олинади

?

_5 а буйича Натриум карбоникумнинг гомеопатик эритмаси-
ни тайерлаш учун:

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм 90% ли спирт олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм 90%ли спирт олинади

?

_5 а буйича Натриум фосфорикумнинг гомеопатик эритмаси-
ни тайерлаш учун:

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм 90% ли спирт олинади

!

1 кисм дори модда ва 10 кисм 90%ли спирт олинади

?

_5 б буйича Натриум хлоратумнинг гомеопатик эритмасини
тайерлаш учун:

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

0,1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 99 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 99 кисм 90%ли спирт олинади

?

_5 б буйича Калиум хлоратумнинг гомеопатик эритмасини
тайерлаш учун:

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 99 кисм сув олинади

!

0,1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 99 кисм 90%ли спирт олинади

?

_5 б буйича Натриум броматумнинг гомеопатик эритмасини
тайерлаш учун:

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 99 кисм сув олинади
!
0,1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 99 кисм 90%ли спирт олинади

?
_5 б буйича Натриум сульфуркумнинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!
0,1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 99 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 99 кисм 90%ли спирт олинади

?
_5 б буйича Калиум йодидумнинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!
0,1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 99 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 99 кисм 90%ли спирт олинади

?
_5 б буйича Магнезиум сульфуркумнинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!
0,1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 99 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 99 кисм 90%ли спирт олинади

?
_5 б буйича калиум нитрикумнинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!
0,1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 99 кисм сув олинади
!
1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади
!

кисм дори модда ва 99 кисм 90%ли спирт олинади

?

5 б буйича Бариум хлоратумнинг гомеопатик эритмасини тайерлаш учун:

!

0,1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

2 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 99 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 9 кисм сув олинади

!

1 кисм дори модда ва 99 кисм 90%ли спирт олинади

?

Болаларга канакунжут мойини кабул килишни яхшилаш мақсадида кандай усул тавсия этилади ?

!

эфир мойлари кушиш;

!

лимон кислотаси кушиш

!

шарбатлар кушиш

!

эмульсия хосил килиш

!

эссенциялар кушиш

?

Болалар учун мулжалланган натрий бромид эритмасини таркибида канд шарбати киритилган . Унинг вазифаси нима?

!

тургунлаштириш учун

!

консервант

!

корригент

!

эмулгатор

!

терапевтик таъсирини узайтириш учун

?

Болаларга мулжалланган норсульфазол гранулаларининг узига хослиги нимада ?

!

ранг берувчи моддалар кушилади

!

таъсири узайтирилган булади

!

корригентлар саклаб ичиш олдидан сувда эритилади

!

консервантлар саклайди

!

тургунлаштирувчилар саклайди

?

Педиатрия амалиетида кайси дори турлари кенг кулланилади ?

!

шамчалар

!

инъекцион эритмалар

!

порошок ва гранулалар

!

суртмалар , сепмалар

!

суюк дорилар , ректал дори турлари

?

Болаларга мулжалланган этазол-натрий гранулаларининг узига хослиги нимада ?

!

ранг берувчи моддалар кушилади

!

таъсири узайтирилган булади

!

корригентлар саклаб ичиш олдидан сувда эритилади

!

консервантлар саклайди

!

тургунлаштирувчилар саклайди

?

Болаларга мулжалланган дориларга кушиладиган корригентлар (массасини яхшиловчи моддалар)ни курсатинг

!

сахароза , эфир мойлари

!

натрий бромид

!

натрий гидрокарбонат

!

МЦ

!

ПЭГ

?

Педиатрия амалиетида дориларни нохуш таъмини никоблашнинг технологик усулларини курсатинг

!

тилнинг таъм рецепторлари сезгирлигини пасайтирадиган моддалар кушиш

!

комплекс моддалар хосил килиш

!

дориларнинг физикавий ва кимевий холатини узгартириш

!

дори таъмини яхшиловчи моддалар (корригентлар)ЮМБ кушиш ва хар хил полимер кобиклар билан коплаш

!

дорилардан микрокапсулалар олиш

?

Кайси дори турлари еш болаларга беришга тавсия этилади

!

эритмалар

!

эмульсия , драже , таблетка

!

драже , таблека

!

шамчалар

!

суюк дорилар ва ректал дорилар

?

Болаларга тавсия этилган ЖССТ (ВОЗ) томонидан тавсия этилган порошок тайерлашда препаратларнинг кандай нав-лари олинади ?

!

тозаланган

!

Ч.д.а (тахлил учун тоза) ва Х.Ч

!

куритилган

!

Х .Ч (кимевий тоза)

!

Х .Ч. , Ч .д .а ва куритилган

?

Тилдаги таъм рецепторларини сезгирлигини пасайтирадиган моддаларни кушиб дориларни нохуш мазасини яхшилашни усуллари

!

технологик

!

физиологик

!

кимевий

!

физикавий

!

биокимевий

?

Кимевий усулда дориларни нохуш мазасини никоблаш учун:

!

тил устидаги таъм рецепторларини сезгирлигига таъсир этувчи моддалар кушиш (ментол , анестезол)

!

микрокапсулалаш усулларини ишлатиш

!

ЮМБ ва шилимшикларни кушиш

!

корригентлар кушиш

!

дориларни нохуш мазасини таъминловчи кимевий гурухларни беркитиш (таннатлар ва стеаратлар кушиб)

?

Болаларга мулжалланган эритмаларни узига хослиги

!

буевчи моддалар саклайди

!

таъсири узайтирилган булади

!

консервант ва тургунлаштирувчи моддалар кушилган

!

мазаси яхшиланган , корригентлар кушилган

!

солюбилизаторлар ва шилимшик моддалар саклайди

?

Болалар учун мулжалланган шарбатларни узига хослиги

!

буевчи моддалар саклайди

!

таъсирни узайтирувчи ва буювчи моддалар бор
!
дорини мазсини яхшиловчи моддалар кушилган
!
таъсир этувчи моддаларни микдори кам булади
!
таъсирини узайтирувчи моддалар кушилган

?
5 ешли бола учун 1% протарголни суртмага тугри киритиш
усулини курсатинг

!
сувнинг минимал микдорида эритиб киритиш
!
бир неча томчи глицерин билан эзиб киритиш
!
яхши майдаланган холда киритиш
!
ланолин билан аралаштириб киритиш
!
эритилган вазелинда эритиб киритиш

?
30% ли сульфацил натрий куз томчисини янги тугилган ча-
калоклар учун тайерланиши

!
натрий хлорид кушиб
!
водород хлорид кислотаси ва натрий тиосульфат кушиб
!
натрий гидроксид кушиб
!
водород хлорид кислотасини кушиб
!
натрий метабисульфит кушиб

?
Янги тугилган чакалокларга ичиш учун глюкоза эритмасини
кадокланиши

!
100мл
!
50мл
!
20мл
!
25мл
!
250мл

?
Дорихонага 1,5 ешли болага папаверин гидрохлорид шамча-
ларини тайерлаш учун рецепт кабул килинди .Лекин болани
вазни ва шамчани огирлиги курсатилмаган . Шу рецепт бу-
йича шамчаларни тайерлаш мумкинми ?

!
йук
!
ха
!
шифокордан сураш керак
!
X1 ДФ буйича
!

бемордан суралади

?

Янги тугилган чакагокларга ичиш учун мулжалланган ас-корбин кислота эритмасини тургунлаштириш усули

!

эритмани янги хайдалган инекция сувида эритиш

!

асептик шароитда тозаланган сувда эритиб натрий метаби-сульфит билан тургунлигини ошириш

!

асептик шароитда янги хайдалган тозаланган сувда эритиб ва натрий метабисульфит кушиш

!

асептик шароитда янги хайдалган тозаланган сувда эритиб натрий сульфит кушиш

!

асептик шароитда тозаланган ва кайнатилган сувда эритиб, флаконларга эритмани тулдириб куйиш

?

Янги тугилган чакалоқларга мулжалланган дерматол сепмасини стериллаш тартиби

!

180 С-30 дак

!

200 С-30 дак

!

100 С-15 дак

!

120 С-90 дак

!

150 С-60 дак

?

Янги тугилган чакалоқларга мулжалланган ксероформ сепмасини стериллаш тартиби

!

180 С-30 дак

!

200 С-30 дак

!

100 С-15 дак

!

120 С-90 дак

!

150 С-60 дак

?

Янги тугилган чакалоқларга мулжалланган Рух оксиди сепмасини стериллаш тартиби

!

180 С-30дак

!

!

200 С-30дак

!

!

100 С-15дак

!

!

120 С -90дак

!

!

150 С - 60дак

?

30% ли сульфацил натрий куз томчиларини стериллаш тартиби

!

100 С-30дак

!

120 С-8дак

!

150 С-30дак

!

180 С-30дак

!

100 С-15дак

?

Болаларга мулжалланган ректал капсулалар хосил килувчи ердамчи моддаларни курсатинг

!

ПВП

!

МЦ

!

НаКМЦ

!

ЖЕЛАТИН , ГЛИЦЕРИН

!

МЦ , НаКМЦ 1:1 аралашмаси

?

Янги тугилгани чакалоқларга сиртки куллаш учун фурацилиннинг эритмасини технологияси

!

асептик шароитда иссик сувда эритилади ва стерилланади 100 С-15дак

!

асептик шароитда иссик сувда эритилади ва стерилланади 120 С-8дак

!

илик сувда эритилиб 100 С-30дак стерилланади

!

асептик шароитда сувда эритилади кайнатилиб стерилланади 120 С-8дак

!

асептик шароитда иссик сувда эритилади ва 180 С-30дак давомида эритилади

?

Янги тугилган чакалоқлар учун мулжалланган 5% калий перманганат эритмасини тайерланиши

!

асептик шароитда янги хайдалган стерилланган сувда эритилади

!

асептик шароитда янги хайдалган стерил сувда эритилади ва стерилланади 100 С-15дак

!

асептик шароитда янги хайдалган иссик сувда эритилади

!

асептик шароитда стерилланган иссик сувда хавончада эзиб эритилади

!

асептик шароитда стерилланган иссик сувда эритилади ва

стерилланади 120 С-8дак

?

Янги тугилган чакалоқлар учун 1% аскорбин кислотасининг эритмасини стериллаш тартиби

!

100 С-30дак

!

120 С-8дак

!

120 С-15дак

!

100 С-15дак

!

150 С-15дак

?

Гериятрия амалиетида кулланиладиган геропротекторларни танланг

!

натрий хлорид , калий хлорид

!

твин-80 , эмульгатор-Т-2

!

женшень настойкаси , элеутерококк экстракти

!

кофеин

!

седуксен

?

Гериятрия амалиетида кулланиладиган тензидларни курсатинг

!

кодеин

!

микро ва макроэлементлар

!

женшень настойкаси

!

твин -80 , эмульгатор -Т-2, натрий лаурил сульфат

!

натрий хлорид , аскорбин кислотаси

?

Гериятрияда дорилар нечта гурухга булинади ?

!

3 та (А ,Б ,В)

!

5та (А,Б ,В, С, Д)

!

2та (А ,Б)

!

4та (А, Б, В, С)

!

2та (геропротекторлар , тензидлар)

?

Гериятрия амалиетида А гурухга кандай дорилар тупланган?

!

тензидлар

!

геропротекторлар

!
ишлатилиши чегараланган
!
ухлатувчи
!
шифокор томонидан бериладиган дорилар

?
Гериятрия амалиетида В гурухга кандай
моддалар киритилган?

!
тензидлар
!
геропротекторлар
!
ишлатилиши чегараланган
!
ухлатувчи
!
шифокор томонидан бужрилган дорилар

?
Геритрия амалиетида В гурухга кандай
дорилар киради?

!
тензидлар
!
геропротекторлар
!
ишлатилиши чегараланган
!
ухлатувчи
!
шифокор томонидан бужриладиган дорилар

?
Гериятрия амалиетида кулланиладиган макро ва микроэле-
ментлар сакловчи таблеткаларда декстран ва казеин ер-
дамчи моддалар кандай ахамиятга эга ?

!
тургунлаштирувчи
!
корригентлар
!
таъсирни узайтирувчи
!
сурилишини оширувчи ва салбий таъсирни камайтирувчи
!
таъсирни купайтирувчи

?
Геритрия амалиетида мувофик дори турлари

!
аэрозол , ректал , сублингвал дори турлари
!
таблетка , сужк дори турлари , аэрозоллар
!
сужк дори турлари ва аэрозоллар
!
ичиладиган дори турлари
!
дамлама ва кайнатмалар

?

ПДП ердамида дориларни таъсири узайтирилиш механизми
нимага асосланган

!

дори моддани метаболизм тезлигини пасайишига

!

дори моддани биофаоллиги ошишига

!

дори моддани танадан чикиб кетиш тезлигини камайишига

!

дори моддани дори туридан ажралиб чикиш тезлигини камайишига

!

дори моддани кабул килиш сонини камайишига

?

ПДПларни яратиш максади

!

дори моддани таъсирини йуналтириш

!

дори моддани олдиндан белгиланган тезликда сурилишини таъминлаш

!

дори моддани таъсирини узайтириш ва йуналтириш

!

дори моддани тургунлигини ошириш

!

дори моддани биофаоллигини ошириш

?

ПДПларни таснифи

!

Ишлатилиши буйича

!

Олиниш усули буйича

!

полимер пардаларни калинлиги буйича

!

биосамародорлиги буйича

!

таъсири ва кулланилиши буйича

?

ПДПларни сифат курсаткичлари

!

ташки куриниши, рН курсаткичи, эриш вакти, бирхиллиги

!

ташки куриниши, рН курсаткичи, огирлиги, юзаси

!

бирхиллиги, ташки куриниши, рН курсаткичи, эриш вакти, массаси, юзаси

!

ташки куриниши, эриш вакти, огирлиги, намлиги, ранги

!

ташки куриниши, эриш вакти, огирлиги, намлиги, ранги

?

Дори моддаларни таъсири узайтирилишини таъминловчи дори шаккларини танланг

!

МОВСлар, антителалар, ПДПлар

!

гликопротеидлар, каттик дисперс системалар,

!

липосомал дори турлари, микрокапсулалар

!
ТТСлар, структурали таблеткалар, ПДПлар
!
Иммобилланган препаратлар, каттик дисперс системалар

?
"Облекол" ПДПнинг таъсир этувчи моддаси ва полимер мод-
дасини курсатинг

!
Фурацилин, желатин
!
Этакридин лактат, желатин
!
чаканда мойи, коллаген
!
димедрол, МЦ
!
Чаканда мойи, желатина

?
Келтирилган полимерлардан қайси бирлари яримсинтетик
табиатли полимер хисобланади

!
Желатин, крахмал
!
Коллаген
!
ПВС
!
ПАА, ПВС
!
МЦ, Na КМЦ

?
"Облекол" ПДП си таъсир механизми буйича қайси парда-
ларга тегишли

!
Офтальмологик
!
Стоматологик
!
ринологик
!
дерматологик
!
сублингвал

?
Келтирилган ПДП нинг қайси бири резорбтив (умумий таъ-
сир) хусусиятга эга

!
"Гентрикал" пардаси
!
"Облекол" пардаси
!
апилак пардаси
!
тринитролонг
!
Димедрол пардаси

?
Келтирилган ПДП дан офтальмологик пардаларни танланг
!

Апилак

!

"Облекол"

!

тринитролонг

!

цитизин пардаси

!

Эферин гидрохлорид пардаси

?

Гомеопатик гранулаларни тайерлашда кандай ердамчи модда кулланилади.

!

сут канди

!

глюкоза

!

сахароза

!

крахмал

!

фруктоза

?

Гомеопатик гранулаларни олишда дори модданинг суюлтириш даражаси

!

2с

!

3с

!

2с

!

1х

!

2х

?

Гомеопатик гранулаларни туйинтиришда ердамчи суюклик сифатида нима олинади.

!

90% этил спирти

!

70% этил спирти

!

45% этил спирти

!

60% этил спирти

!

50% этил спирти

?

Учувчан, хидли ва барча кислоталар гранулаларга кандай суюлтиришда шимдирилади.

!

3 С дан бошлаб

!

2 С дан бошлаб

!

2Х дан бошлаб

!

3Х ли

!

3 С дан кам

?

Гомеопатик грануларни эриш вақти меери

!

5 дақиқа давомида

!

15 дақиқа давомида

!

2 дақиқа давомида

!

10 дақиқа давомида

!

2 дақиқа давомида

?

Гомеопатик гранулаларнинг бир-бирига епишган миқдори канча булиши мумкин.

!

1,5% дан ошмаслиги керак

!

3% гача

!

1% ошмаслик керак

!

0,1 %

!

2%гача

?

Гомеопатик оподельдок асосини таркибий қисми:

!

1 к спирт, 2к совунли спирт, 3 к сув

!

2 к спирт, 2к совунли спирт, 3 к сув

!

1 к спирт, 3к совунли спирт, 3 к сув

!

1 к спирт, 2к совунли спирт, 3 к сув

!

1 к сув , 2к совунли спирт, 1 к спирт

?

Эссенция тайерлаш учун кандай экстрагент ишлатилади?

!

96%

!

90%

!

сув

!

45%

!

глицерин

?

Гомеопатик фармакопеяси буйича натрий хлориднинг

1 С эритмасини тайерлаш учун:

!

1 г дори модда ва 99 г сув олинади

!

1 г дори модда ва 100 г сув олинади

!

2 г дори модда ва 98 г сув олинади

!
1 г дори модда ва 9,9 г сув олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича калий хлориднинг
1 С эритмасини тайерлаш учун:

!
1 г дори модда ва 99 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 100 г сув олинади
!
2 г дори модда ва 98 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 9,9 г сув олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича натрий бромиднинг
1 С эритмасини тайерлаш учун:

!
1 г дори модда ва 99 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 100 г сув олинади
!
2 г дори модда ва 98 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 9,9 г сув олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича натрий сульфатнинг
1 С эритмасини тайерлаш учун:

!
1 г дори модда ва 99 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 100 г сув олинади
!
2 г дори модда ва 98 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 9,9 г сув олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича калий йодиднинг
1 С эритмасини тайерлаш учун:

!
1 г дори модда ва 99 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 100 г сув олинади
!
2 г дори модда ва 98 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 9,9 г сув олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича магний сульфатнинг
1 С эритмасини тайерлаш учун:

!
1 г дори модда ва 99 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 100 г сув олинади
!
2 г дори модда ва 98 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 9,9 г сув олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича барий хлориднинг
1 С эритмасини тайерлаш учун:
!
1 г дори модда ва 99 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 100 г сув олинади
!
2 г дори модда ва 98 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 9,9 г сув олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича калиум бихромикум
1 С эритмасини тайерлаш учун:
!
1 г дори модда ва 99 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 100 г сув олинади
!
2 г дори модда ва 98 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 9,9 г сув олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича калиум броматум
1 С эритмасини тайерлаш учун:
!
1 г дори модда ва 99 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 100 г сув олинади
!
2 г дори модда ва 98 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 9,9 г сув олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича калиум сульфурикум
1 С эритмасини тайерлаш учун:
!
1 г дори модда ва 99 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 100 г сув олинади
!
2 г дори модда ва 98 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 9,9 г сув олинади

!
0,1 г дори модда ва 99 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича калиум нитрикум
1 С эритмасини тайерлаш учун:

!
1 г дори модда ва 99 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 100 г сув олинади
!
2 г дори модда ва 98 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 9,9 г сув олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича натриум фосфорикум
1 С эритмасини тайерлаш учун:

!
1 г дори модда ва 99 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 100 г сув олинади
!
2 г дори модда ва 98 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 9,9 г сув олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича калиум бихромикумнинг
1 X эритмасидан 30 г тайерлаш учун:

!
3 г дори модда ва 27 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 29,7 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 30 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 29 г сув олинади
!
3,3 г дори модда ва 26,7 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича калиум нитрикум
1 X эритмасидан 30 г тайерлаш учун:

!
3 г дори модда ва 27 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 29,7 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 30 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 29 г сув олинади
!
3,3 г дори модда ва 26,7 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича бариум хлоратумнинг
1 X эритмасидан 30 г тайерлаш учун:

!
3 г дори модда ва 27 г сув олинади

!
0,3 г дори модда ва 29,7 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 30 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 29 г сув олинади
!
3,3 г дори модда ва 26,7 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича натриум фосфорикумнинг
1 X эритмасидан 30 г тайерлаш учун:
!
3 г дори модда ва 27 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 29,7 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 30 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 29 г сув олинади
!
3,3 г дори модда ва 26,7 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича магнезиум
сульфурикумнинг 1 X эритмасидан 30 г тайерлаш учун:
!
3 г дори модда ва 27 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 29,7 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 30 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 29 г сув олинади
!
3,3 г дори модда ва 26,7 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича натриум сульфорикумнинг
1 X эритмасидан 30 г тайерлаш учун:
!
3 г дори модда ва 27 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 29,7 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 30 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 29 г сув олинади
!
3,3 г дори модда ва 26,7 г сув олинади

?
Гомеопатик фармакопеяси буйича калиум иодатум
1 X эритмасидан 30 г тайерлаш учун:
!
3 г дори модда ва 27 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 29,7 г сув олинади
!
0,3 г дори модда ва 30 г сув олинади
!
1 г дори модда ва 29 г сув олинади
!
3,3 г дори модда ва 26,7 г сув олинади

?

Гомеопатик фармакопеяси буйича натриум броматумнинг

1 X эритмасидан 30 г тайерлаш учун:

!

3 г дори модда ва 27 г сув олинади

!

0,3 г дори модда ва 29,7 г сув олинади

!

0,3 г дори модда ва 30 г сув олинади

!

1 г дори модда ва 29 г сув олинади

!

3,3 г дори модда ва 26,7 г сув олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 6 а-банди буйича глоноинум

спиртли эритмасини тайерлаш учун:

!

1 г дори модда ва 9 г этил спирти олинади

!

1 г дори модда ва 10 г этил спирти олинади

!

2 г дори модда ва 8 г этил спирти олинади

!

1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

!

0,1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 6 а-банди буйича петролеум

спиртли эритмасини тайерлаш учун:

!

1 г дори модда ва 9 г этил спирти олинади

!

1 г дори модда ва 10 г этил спирти олинади

!

2 г дори модда ва 8 г этил спирти олинади

!

1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

!

0,1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 6 а-банди буйича

камфоранинг спиртли эритмасини тайерлаш учун:

!

1 г дори модда ва 9 г этил спирти олинади

!

1 г дори модда ва 10 г этил спирти олинади

!

2 г дори модда ва 8 г этил спирти олинади

!

1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

!

0,1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

?

Гомеопатик фармакопеясининг 6 а-банди буйича хининум

сульфурикум спиртли эритмасини тайерлаш учун:

!

1 г дори модда ва 9 г этил спирти олинади

!

1 г дори модда ва 10 г этил спирти олинади

!
2 г дори модда ва 8 г этил спирти олинади
!
1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

?
Гомеопатик фармакопеясининг 6б банди буйича хининум
муриатикум спиртли эритмасини тайерлаш учун:

!
1 г дори модда ва 9 г этил спирти олинади
!
1 г дори модда ва 10 г этил спирти олинади
!
2 г дори модда ва 8 г этил спирти олинади
!
1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

?
Гомеопатик фармакопеясининг 6б банди буйича хининум
арсеникум спиртли эритмасини тайерлаш учун:

!
1 г дори модда ва 9 г этил спирти олинади
!
1 г дори модда ва 10 г этил спирти олинади
!
2 г дори модда ва 8 г этил спирти олинади
!
1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

#МДТТ-УЗВ

?
Гомеопатик фармакопеясининг 6б банди буйича йоднинг
спиртли эритмасини тайерлаш учун:

!
1 г дори модда ва 9 г этил спирти олинади
!
1 г дори модда ва 10 г этил спирти олинади
!
2 г дори модда ва 8 г этил спирти олинади
!
1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

?
Гомеопатик фармакопеясининг 6б банди буйича
камфоранинг спиртли эритмасини тайерлаш учун:

!
1 г дори модда ва 9 г этил спирти олинади
!
1 г дори модда ва 10 г этил спирти олинади
!
2 г дори модда ва 8 г этил спирти олинади
!
1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади
!
0,1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

?

Гомеопатик фармакопейсининг 6б банди буйича петролеум спиртли эритмасини тайерлаш учун:

!

1 г дори модда ва 9 г этил спирти олинади

!

1 г дори модда ва 10 г этил спирти олинади

!

2 г дори модда ва 8 г этил спирти олинади

!

1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

!

0,1 г дори модда ва 99 г этил спирти олинади

?

Гомеопатик кальциум карбоникумнинг 1 X тритурациясини тайерлаш учун канча вакт сарфланади:

!

30 дак.

!

60 дак.

!

45 дак.

!

15 дак.

!

20 дак.

?

Гомеопатик Алимина 1 X тритурациясини тайерлаш учун канча вакт сарфланади:

!

30 дак.

!

60 дак.

!

45 дак.

!

15 дак.

!

20 дак.

?

Гомеопатик аурум хлоратум 1 X тритурациясини тайерлаш учун канча вакт сарфланади:

!

30 дак.

!

60 дак.

!

45 дак.

!

15 дак.

!

20 дак.

?

Гомеопатик цинкум металликум 1X тритурациясини тайерлаш учун канча вакт сарфланади:

!

30 дак.

!

60 дак.

!
45 дак.
!
15 дак.
!
20 дак.

?
Минитран трансдермал терапевтик системаларнинг (ТТС)
сиртки (1-нчи) кавати бу:

!
полимер микроговак мембрана.
!
адгезив ердамчи модда .
!
дори моддани сакловчи катлам.
!
химояловчи кават.
!
ранг берувчи кават.

?
Нитродерм терапевтик системаларнинг (ТТС)
сиртки (1-нчи) кавати бу:

!
полимер микроговак мембрана.
!
адгезив ердамчи модда .
!
дори моддани сакловчи катлам.
!
химояловчи кават.
!
ранг берувчи кават.

?
Минитран трансдермал терапевтик системаларнинг (ТТС)
таъсир этиш вакти .

!
24 соат
!
48 соат
!
12соат
!
3 кун
!
8 соат

?
Нитродерм трансдермал терапевтик системаларнинг (ТТС)
таъсир этиш вакти .

!
24 соат
!
48 соат
!
12соат
!
3 кун
!
8 соат

?

Скополамин сакловчи ТТС (скоподермнинг)

таъсир этиш вақти:

!

24 соат

!

48 соат

!

12соат

!

3 кун

!

8 соат

?

Болаларга мулжалланган теofilлин шарбатини яратишда канд шарбати , олча эссенцияси кушилди, улар кандай вазифани бажаради?

!

теofilлинни тургунлаштиради

!

теofilлинни таъсирини узайтиради

!

теofilлиннинг нохуш мазасини никоблайди

!

теofilлиннинг эрувчанлигини оширади

!

теofilлиннинг таъсирини йуналтиради.

?

Болаларга мулжалланган 5% натрий оксибутират шарбатини яратишда канд ва лимон эссенцияси кушилди, улар кандай вазифани бажаради?

!

натрий оксибутиратни тургунлаштиради

!

натрий оксибутиратни таъсирини узайтиради

!

натрий оксибутиратни нохуш мазасини никоблайди

!

натрий оксибутиратни эрувчанлигини оширади

!

натрий оксибутиратни таъсирини йуналтиради.

?

Болаларга мулжалланган ампициллин суспензиясини яратишда канд ва ванилин кушилди, улар кандай вазифани бажаради?

!

ампициллинни тургунлаштиради

!

ампициллинни таъсирини узайтиради

!

ампициллинни нохуш мазасини никоблайди

!

ампициллинни эрувчанлигини оширади

!

ампициллинни таъсирини йуналтиради

?

Болаларга мулжалланган гризефульвин суспензиясини яратишда канд ва ялпиз мойи кушилди, улар кандай вазифани бажаради?

!

гризефульвинни тургунлаштиради

!
гризеофульвинни таъсирини узайтиради
!
гризеофульвинни нохуш мазасини никоблайди
!
гризеофульвинни эрувчанлигини оширади
!
гризеофульвинни таъсирини йуналтиради

?
Болаларга мулжалланган феноксиметилпенициллин суспензи-
ясини яратишда канд ва маймунжон эсенцияси кушилди,
улар кандай вазифани бажаради?

!
феноксиметилпенициллинни тургунлаштиради
!
феноксиметилпенициллинни таъсирини узайтиради
!
феноксиметилпенициллинни нохуш мазасини никоблайди
!
феноксиметилпенициллинни эрувчанлигини оширади
!
феноксиметилпенициллинни таъсирини йуналтиради

?
Болаларга мулжалланган пиперазин адипинат эритмасини
яратишда канд шарбати ва лимон кислотаси кушилди, улар
кандай вазифани бажаради?

!
пиперазин адипинатни тургунлаштиради
!
пиперазин адипинатни таъсирини узайтиради
!
пиперазин адипинатни нохуш мазасини никоблайди
!
пиперазин адипинатни эрувчанлигини оширади
!
пиперазин адипинатни таъсирини йуналтиради

?
Болаларга мулжалланган Сибазон таблеткаларини яратишда
уларни сарик рангли кобиклар билан коплаш максади?

!
таъсирини узайтириш
!
таъсирини йуналтириш
!
тургунлаштириш
!
нохуш мазасини никоблаш
!
эрувчанлигини ошириш

?
Болаларга мулжалланган аминазин таблеткаларини яратишда
уларни сарик рангли кобиклар билан коплаш максади?

!
таъсирини узайтириш
!
таъсирини йуналтириш
!
тургунлаштириш
!
нохуш мазасини никоблаш

!
эрувчанлигини ошириш

?
Болаларга мулжалланган этазол натрий гранулаларини кул-
лаш тартиби?

!
1чой кошикдан сув билан ичилади
!
1 ош кошикдан сув билан ичилади
!
кайнатилган ва совутилган сувда эритилиб
!
0,5 дан ичилади
!
1г дан ичилади

?
Болаларга мулжалланган норсульфазол гранулаларини кул-
лаш тартиби?

!
1чой кошикдан сув билан ичилади
!
1 ош кошикдан сув билан ичилади
!
кайнатилган ва совутилган сувда эритилиб
!
0,5 дан ичилади
!
1 г дан ичилади

?
Куйида келтирилган болалар учун мулжалланган суспензия-
ни тайерлашда канча стабилизатор (желатога олиш керак)

Фенилсалицилат 2,0
Ялпиз суви 100 мл

!
1,0
!
2,0
!
0,5
!
1,5
!
2,5

?
Гомеопатик Алюмина 1х тритурациясини тайерлаш учун кан-
ча вақт сарфланади?

!
30 дак
!
45 дак
!
60 дак
!
120 дак
!
15 дак

?
Гомеопатик Аурум хлоратум 1х тритурациясини тайерлаш
учун канча вақт сарфланади?

!
30 дак
!
45 дак
!
60 дак
!
120 дак
!
15 дак

?
Гомеопатик Цинкум металликум 1х тритурациясини тайерлаш
учун канча вақт сарфланади?

!
30 дак
!
45 дак
!
60 дак
!
120 дак
!
15 дак

?
Гомеопатик Аргентум нитрикумнинг 2х тритурациясини та-
йерлаш учун канча вақт сарфланади?

!
120 дак
!
45 да к
!
60 дак
!
15 дак
!
30дак

?
Гомеопатик Барийум карбоникумнинг 2х тритурациясини
тайерлаш учун канча вақт сарфланади?

!
120 дак
!
45 дак
!
60 дак
!
15 дак
!
30 дак