

**ԱՌԱՐԿԱՅԱԿԱՆ ՆԿԱՐԱԳԻՐ
ԴԵՂԱԲԱՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՈՒՆՔՆԵՐ /ՄՈՂՈՒԼ 3/**

| | |
|---|---|
| ՏԱԿՈՒԼՏԵՏ | ԲՆԱԳԻՏԱԱՇԽԱՐՀԱԳՐԱԿԱՆ |
| ԱՄԲԻՈՆ | ԴԵՂԱԳՈՐԾԱԿԱՆ ՔԻՄԻԱՅԻ, ՔԻՄԻԱՅԻ ԴԱՍԱՎԱՆԴՄԱՆ ՄԵԹՈՂԻԿԱՅԻ |
| ԱՌԱՐԿԱՅԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄ ԵՎ ԸՆԹԱՑԻԿ ՄՈՂՈՒԼ | ԴԵՂԱԲԱՆՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՈՒՆՔՆԵՐ / ՄՈՂՈՒԼ 3/ |
| ԱՌԱՐԿԱՅԻ ԴԱՍԻՉ ԵՎ ՄՈՂՈՒԼՆԵՐԻ ՔԱՆԱԿ | 1307B4/03.3 3 ՄՈՂՈՒԼ |
| ՄԱՍՆԱԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆ | ԴԵՂԱԳՈՐԾԱԿԱՆ ՔԻՄԻԱ |
| ԿՈՒՐՍ / ԿԻՍԱՄՅԱԿ | 3-րդ կուրս, 2-րդ կիսամյակ |
| ԴԱՍԸՆԹԱՅԻ ՆՊԱՏԱԿԸ | <p>ՁԵՎԱՎՈՐԵԼ Դեղաբանական խմբերի հետ ծանոթացում, ներկայացնել նրանց դասակարգման սկզբունքները: Դեղանյութերի ազդեցությունը օրգան-համակարգերի վրա, սկսած ամբողջական օրգանիզմից մինչև առանձին բջիջները, ազդակները և ֆերմենտները: Ծանոթացնել առարկայի խնդիրներին, որից հիմնականը գտնել նոր էֆեկտիվ և առավել անվնաս դեղամիջոցներ:</p> |
| ԿՐԹԱԿԱՆ ՎԵՐՋՆԱՐՅՈՒՆՔՆԵՐԸ | <p>Գիտելիք</p> <ul style="list-style-type: none"> • Բացատրել դեղաբանական խմբերը , նրաց դասակարգումը: • Նկարագրել յուրաքանչյուր խմբին պատկանող դեղամիջոցները , նրանց ազդեցության մեխանիզմները տարբեր օրգան-համակարգերի վրա: <p>Կարողություն</p> <ul style="list-style-type: none"> • Տարբերակել այս կամ այն խմբին պատկանող դեղամիջոցները, նրանց հումանիշները: • Ճիշտ կողմնորոշվել փոխարինողների ընտրության հարցում: <p>Հմտություն</p> <ul style="list-style-type: none"> • Հմտանալ դեղամիջոցների ցուցումներին, նրանց հակացուցումներին և այն հնարավոր գուրոդրոմներին, որոնք թույլատրելի են այս կամ այն հիվանդությունների ժամանակ: |
| ԴԱՍԸՆԹԱՅԻ ՆԿԱՐԱԳԻՐ | <ul style="list-style-type: none"> • ԿՐԵԴԻՏՆԵՐԻ ՔԱՆԱԿ – 3 կրեդիտ • ԼՍԱՐԱՅԻՆ ԺԱՄ – 36 ժամ • ԴԱՍԱԽՈՍՈՒԹՅՈՒՆ – 18 ժամ • ԳՈՐԾՆԱԿԱՆ ՊԱՐԱՊՄՈՒՆԷ – 18 ժամ • ՇԱԲԱԹԱԿԱՆ ԺԱՄ - 2 ժամ |
| ՆԱԽԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐ | Նախնական գիտելիքներ ֆարմակոկինետիկայից |
| ԴԱՍԱՎԱՆԴՄԱՆ ԵՎ ՈՒՍՈՒՄՆԱՌՈՒԹՅԱՆ ՄԵԹՈՂՆԵՐ | Դասախոսություն Ինքնուրույն և խմբային աշխատանք, Վենի դիագրամ |
| ԴԱՍԸՆԹԱՅԻ ՀԱՄԱՌՈՏ ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ | <ul style="list-style-type: none"> • Վիտամինների ընդհանուր բնութագիր: Ջրալույծ և ճարպալույծ վիտամինների խմբերը, նրանց առանձնահատկությունները և տարբերությունները: վիտամինանման դեղանյութերի խմբերը: • Ալկոհոլների կամ սպիրտների դեղաբանությունը: Նրանց ազդեցության |

| |
|--|
| |
|--|

մեխանիզմը: Օրգանիզմում առաջացրած տեղաշարժերը կախված խտությունից: Ալկոհոլիզմ: Բուժումը:

- Նյութափոխանակության վրա ազդող դեղանյութեր: հիպոթալամուսի և հիպոֆիզի հորմոնների նշանակությունը օրգանիզմի համար և նրանց խախտումից առաջացած տեղաշարժերը: Վահանաձև գեղձի կողմից արտադրվող հորմոնների դեղաբանությունը: Սեռական գեղձերի կողմից արտադրվող հորմոնների դեղաբանությունը: Ենթաստամոքսային գեղձի կողմից արտադրվող հորմոնների դեղաբանությունը:
- Հակամիկրոբային միջոցների խումբ: Պենիցիլինների, Ամփնոզիկոգիդինների, Ցեֆալոսպորինների, Տետրացիկլինների, Լևոմիցետինի, Հակասնկային հակաբիոտիկների ընդհանուր դեղաբանությունը: Ցուցումները, հակացուցումները: Նրանցից առաջացած ոչ ցանկալի երևույթները: Հակավիրուսային: Հակապրոտոզային:
- Սուլֆոնամիդների խմբի ընդհանուր բնութագիրը: Նրանց բուժական ազդեցության մեխանիզմը: Նրանց հանդեպ կայունության զարգացումը: Ազդեցության կողմնակի երևույթները:
- Հականեխիզ դեղանյութերի ընդհանուր բնութագիրը: Նրանց դասակարգումը: Կիրառությունը:
- Հակառուտոցքային դեղամիջոցների ընդհանուր բնութագիրը: Նորագոյացությունների ժամանակ կիրառվող դեղանյութերը:
- Դեղորայքային սուր թունավորումները բուժելու հիմնական սկզբունքները:

| |
|---------------|
| ԳՐԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆ |
| ՀԻՄՆԱԿԱՆ |

| |
|---|
| 1. Է.Ս.Գաբրիելյան Է.Ա. , Ամրոյան Կ. Պ. , Հակոբյան «Ֆարմակոլոգիա» Երևան, 1989թ |
| 2. Դ.Ա. Խարկևիչ «Ֆարմակոլոգիա» Մոսկվա, 2010թ |

| |
|-----------|
| ԼՐԱՑՈՒՑԻՉ |
|-----------|

| |
|--|
| 1. Դոցենտ Լ.Ա.Կարապետյան «Դեղերի և պատրաստուկների համառոտ տեղեկատու» |
| 2. С.М. Дрогожоз «Фармакология на ладонях» |

| |
|------------------------------|
| ՍՏՈՒԳՄԱՆ ԵՎ ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ՁԵՎԵՐԸ |
|------------------------------|

Ստուգողական աշխատանք
Անհատական աշխատանք

| |
|-------------------------------|
| ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ԲԱՂԱԴՐԻՉՆԵՐ ԵՎ ԿՇԻՌ |
|-------------------------------|

| |
|---|
| 1. Բաղադրիչ 1-10 % / հաճախումներ / |
| 2. Բաղադրիչ 2-30 % / ընթացիկ ստուգում / |
| 3. Բաղադրիչ 3-50 % / ամփոփիչ ստուգում / |
| 4. Բաղադրիչ 4-10 % / ընթացիկ ակտիվություն / |
| Ընթացիկ ստուգումներ |
| Նախատեսված են 1 գրավոր ընթացիկ ստուգում: Հարցատոմսը պարունակում է 8 հարց 2-ը 20,20 և 6-ը 10 ,100 միավոր առավելագույն արժեքով: Եզրափակիչ ստուգումը բանավոր է 3 հարց 40, 30, 30 միավորային արժեքով: |
| Անհատական աշխատանք |

| |
|-------------------|
| ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ՍԱՆԴՂԱԿ |
|-------------------|

| Գնահատման թվային միավորը | Տառային գնահատական | Գնահատականի պաշտոնական թվային համարժեքը |
|--------------------------|--------------------|---|
| 96-100 | A+ | 5+ |
| 91-95 | A | 5 |
| 86-90 | A- | 5- |
| 81-85 | B+ | 4+ |
| 76-80 | B | 4 |
| 71-75 | B- | 4- |
| 66-70 | C+ | 3+ |
| 61-65 | C | 3 |
| 40-60 | C- | 3- |
| Մինչև 39 | D | 2 |

| Հ/Հ | Թեմա | Լսարանային ժամեր | | Ուսանողի ինքնուրույն աշխատաժամանակը | Մեկուսանողի ընդհանուր աշխատաժամանակը |
|--------------------|--|------------------|-----------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Դասախոսություն | Գործնական | | |
| 1. | Վիտամինային դեղապատրաստուկներ | 2 | | 2 | 4 |
| 2. | Հորմոնային դեղեր Հիպոթալամուսի, Հիպոֆիզի հորմոններ, Վահանագեղձի հարվահանագեղձի գործունեության վրա ազդող դեղեր | 2 | | 2 | 4 |
| 3. | Վիտամինային դեղեր | | 2 | 2 | 4 |
| 4. | Ենթաստամոքսային գեղձի հորմոններ: Հակադիաբետիկներ Մակերիկամների կեղևային հատվածի հորմոններ: Սեռական հորմոնները և նրանց սինթետիկ ածանցյալները | 2 | | 2 | 4 |
| 5. | Հորմոնային դեղեր | | 2 | 4 | 6 |
| 6. | Ալկոհոլների դեղաբանությունը: Նրանց ազդեցության մեխանիզմը: Ալկոհոլիզմ: Բուժումը: | 2 | | 2 | 4 |
| 7. | Ալկոհոլիզմի բուժման ժամանակ կիրառվող դեղեր | | 2 | 2 | 4 |
| 8. | Հակամիկրոբային քիմիոթերապիայի միջոցները Պենիցիլիններ, ցեֆալոսպորիններ Քլորամֆենիկոլ, տետրացիկլիններ, ամինոգլիկոզիդներ | 2 | | 4 | 6 |
| 9. | Պենիցիլիններ,ցեֆալոսպորիններ | | 2 | 2 | 4 |
| 10. | Քլորամֆենիկոլ, տետրացիկլիններ, ամինոգլիկոզիդներ | | 2 | 2 | 4 |
| 11. | Հակասնկային հակաբիոտիկներ Հակավիրուսային, Հակապրոտոզային դեղամիջոցներ | 2 | | 2 | 4 |
| 12. | Հակասնկային հակաբիոտիկներ | | 2 | 2 | 4 |
| 13. | Հակավիրուսային, Հակապրոտոզային դեղամիջոցներ | | 2 | 2 | 4 |
| 14. | Սուլֆանիլամիդներ Տրիմեթոպրիմ | 2 | | 2 | 4 |
| 15. | Սուլֆանիլամիդների խմբին պատկանող դեղեր | | 2 | 2 | 4 |
| 16. | Չարորակ նորագոյացությունների ժամանակ կիրառվող դեղեր | 2 | | 2 | 4 |
| 17. | /Միզատար ուղիների վրա ազդող հակաբորբոքային միջոցներ/ Հակասեպտիկներ Դեղորայքային սուր թունավորումներ: Հակաթույներ: | 2 | | 2 | 4 |
| 18. | Միզատար ուղիների վրա ազդող դեղեր | | 2 | 2 | 4 |
| Ընթացիկ ստուգում 1 | | | | 4 | 4 |
| Ընթացիկ ստուգում 2 | | | | 5 | 5 |
| Ամփոփիչ ստուգում | | | | 5 | 5 |
| Ընդամենը | | 18 | 18 | 54 | 90 |