

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы		044-41/ 5 беттің 1 беті
Бақылау-өлшеуіш құралдары		

Бақылау-өлшеуіш құралдары

Пән:	Фармакология-2
Пән коды:	Farm 3301-2
БББ атауы:	6B10102 «Педиатрия»
Оқу сағаттарының көлемі:	150/5
Курс:	3
Семестр:	6

2023-2024 ж.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы Бақылау- өлшеуіш құралдары		044-41/ 5 беттің 1 беті

Бақылау – өлшеуіш құралдары силлабус негізінде әзірленді және кафедра мәжілісінде қаралды.

Хаттама №10 «15 05 2023ж.

Каф. мен., ф.г.к., профессор м.а.



Токсанібасова Ж.С.

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы Бақылау- өлшеуіш құралдары	044-41/ 5 беттің 1 беті

Фармакология-2

Аралық бақылау-2

Сұрақтар тізімі:

1. Эритропоэзге әсер ететін дәрілердің жіктелуі.
Гипохромды анемия үшін қолданылатын дәрілер. Қолдану көрсеткіштері. Жанама әсерлері. Қарсы көрсеткіштер.
2. Натрий левотироксині препаратының фармакологиялық сипаттамасын беріңіз (фармакологиялық әсер, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлері, қарсы көрсетілімдері).
3. Лейкопоэзге әсер ететін дәрілердің жіктелуі.
Лейкопоезді ынталандыратын дәрілер. Қолдану көрсеткіштері. Жанама әсерлері. Қарсы көрсеткіштер.
4. Инсулин деглудек препаратына фармакологиялық сипаттама беріңіз (фармакологиялық әсер, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлері, қарсы көрсетілімдері).
5. Асқазанның ас қорыту бездерінің секреторлық қызметіне әсер ететін дәрілердің жіктелуі.
Протонды сорғы ингибиторларының препараттары. Қолдану көрсеткіштері. Жанама әсерлері. Қарсы көрсеткіштер.
6. Мерказолил препаратының фармакологиялық сипаттамасын беріңіз (фармакологиялық әсер, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлері, қарсы көрсетілімдері).
7. Асқазанның ас қорыту бездерінің секреторлық қызметіне әсер ететін дәрілердің жіктелуі.
Гистамин H2 рецепторларын блоктайтын агенттер. Қолдану көрсеткіші. Жанама әсерлері. Қарсы көрсеткіштер.
8. Маннитол препаратының фармакологиялық сипаттамасын беріңіз (фармакологиялық әсер, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлері, қарсы көрсетілімдері).
9. Асқазанның ас қорыту бездерінің секреторлық қызметіне әсер ететін дәрілердің жіктелуі. Холинорецепторларды блоктайтын құралдар (фармакологиялық әсер, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлер, қарсы көрсеткіштер).
10. Темір сульфаты препаратының фармакологиялық сипаттамасын беріңіз (фармакологиялық әсер, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлері, қарсы көрсетілімдері).
11. Қалқанша безінің тиреоидты препараттары және антитиреоидты препараттардың жіктелуі.
Антитиреоидты препараттар. Қолдану көрсеткіштері. Жанама әсерлері. Қарсы көрсеткіштер.
12. Урсодезоксихолий қышқылы препаратына фармакологиялық сипаттама беріңіз (фармакологиялық әсер, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлері, қарсы көрсетілімдері).
13. Үйқы безінің препараттары және синтетикалық гипогликемиялық препараттар.
Жіктелуі. Қолдану көрсеткіштері. Жанама әсерлері. Қарсы көрсеткіштер.

OÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы	044-41/ 5 беттің 1 беті
Бақылау- өлшеуіш құралдары	

14. Лансопразол препаратының фармакологиялық сипаттамасын берініз (фармакологиялық әсер, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлері, қарсы көрсетілімдері).
15. Зэр шығару жүйесінің жұмысына әсер ететін дәрілердің жіктелуі. Альдостерон антагонистері. Қолдану көрсеткіштері. Жанама әсерлері. Қарсы көрсеткіштер.
16. Метотрексат препаратының фармакологиялық сипаттамасын беру (фармакологиялық әсері, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлері, қарсы көрсетілімдері).
17. Кортикоидтардың жіктелуі. Глюокортикоидтар. Қолдану көрсеткіштері. Жанама әсерлері. Қарсы көрсеткіштер.
18. Фамотидин препаратының фармакологиялық сипаттамасын беру (фармакологиялық әсер, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлері, қарсы көрсетілімдері).
19. Зэр шығару жүйесінің жұмысына әсер ететін дәрілердің жіктелуі. Осмотикалық белсенді диуретиктер. Қолдану көрсеткіштері. Жанама әсерлері. Қарсы көрсеткіштер.
20. Гепарин препаратының фармакологиялық сипаттамасын берініз (фармакологиялық әсер, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлері, қарсы көрсетілімдері).
21. Тірек - қымыл аппаратының қызметіне әсер ететін дәрілік заттардың жіктелуі. Фосфор мен кальций алмасуын реттейтін дәрілер. Қолдану көрсеткіштері. Жанама әсерлері. Қарсы көрсеткіштер.
22. Гликлазид препаратының фармакологиялық сипаттамасын беру (фармакологиялық әсері, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлері, қарсы көрсетілімдері).
23. Антиоагулянтардың жіктелуі. Тікелей әсер ететін антиоагулянтар. Қолдану көрсеткіштері. Жанама әсерлері. Қарсы көрсеткіштер.
24. Спиронолактон препаратының фармакологиялық сипаттамасын беру (фармакологиялық әсері, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлері, қарсы көрсетілімдері).
25. Холеретикалық агенттердің жіктелуі. Өт түзілуін ынталандыратын құралдар. Қолдану көрсеткіштері. Жанама әсерлері. Қарсы көрсеткіштер.
26. Мелоксикам препаратына фармакологиялық сипаттама берініз (фармакологиялық әсер, әсер ету механизмі, қолдану көрсеткіштері, жанама әсерлер, қарсы көрсеткіштер).

Рецепт жазуға арналған препараттар тізімі

1. Алфлутоп
2. Диклофенак натрий
3. Омепразол
4. Фамотидин
5. Метотрексат
6. Преднизолон
7. Железо гидроксид полимальтозат
8. Тиамазол
9. Гликлазид
10. Метформин
11. Цианокобаламин
12. Цифрофлоксацин
13. Амоксициллин + клавулоновая кислота
14. Мелоксикам
15. Левотиroxсин натрий
16. Лизиноприл

ОҢТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы Бақылау- өлшеуіш құралдары		044-41/ 5 беттің 1 беті

- 17. Фуросемид
 - 18. Лозартан
 - 19. Аскорбиновая кислота
 - 20. Лансопразол
- 1. Дексаметазон
 - 2. Преднизолон

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН

MEDISINA
AKADEMIASY

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN

MEDICAL
ACADEMY

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Фармакология, фармакотерапия және клиникалық фармакология кафедрасы

Аралық бақылау № 1

044-41

40 беттің 6 беті