

**Календарно-тематический план лекций и лабораторных занятий
по дисциплине фармакология на 2021-2022 уч. год
Медико-диагностический факультет (МД)**

№ недели	Лекции (тематика)	Лектор	Лабораторные занятия (тематика)
1	2	3	4
Пятый семестр			
1.	Введение в дисциплину «Фармакология». Вопросы фармакокинетики и фармакодинамики лекарственных средств. (03.09.2021)	В.И. Козловский	Общая рецептура: твердые лекарственные формы; лекарственные формы для инъекций.
2.			Жидкие, мягкие и другие лекарственные формы
3			Общие принципы фармакокинетики.
4			Общие принципы фармакодинамики.
5	Адренергические и дофаминергические агонисты. Адренергические антагонисты. (01.10.2021)	О.Н. Басалай	Лекарственные средства, влияющие на афферентную иннервацию. Холинергические агонисты.
6.			Холинергические антагонисты.
7.			Адренергические и дофаминергические агонисты.
8.	Психотропные средства (антипсихотические средства, анксиолитики и седативные средства, антидепрессанты, психостимулирующие, ноотропные, нормотимические средства). Аналептики. (22.10.2021)	Т.А. Коршак	Адренергические антагонисты. Блокаторы адренергических нейронов.
9.			Средства для общей анестезии. Снотворные средства. Спирт этиловый. Средства для лечения алкоголизма.
10.			Анальгетические (болеутоляющие) средства. Опиоиды: агонисты и антагонисты.
11.			Противозипелитические средства. Противопаркинсонические средства. Средства при синдроме спастичности.

1	2	3	4
12.	Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему и функции почек. Гипотензивные (антигипертензивные) средства. Диуретики. (19.11.2021)	В.П. Вдовиченко	Антипсихотические средства, анксиолитики и седативные средства.
13.			Антидепрессанты, психостимулирующие, ноотропные и нормотимические средства.
14.	Средства, применяемые при ишемической болезни сердца и других нарушениях локального кровотока. Гиполипидемические средства. (03.12.2021)	В.И. Козловский	Мочегонные средства. Средства, способствующие выделению мочевых конкрементов. Средства, влияющие на миометрий.
15.			<i>Итоговое занятие №1: контроль знаний, умений и навыков по разделу «Нейротропные средства»</i>
16.			Антигипертензивные средства. Антигипотензивные средства.
17.			Средства для диагностики и лечения ишемической болезни сердца и других нарушениях локального кровотока. Гиполипидемические средства
18.			Средства, применяемые при сердечной недостаточности.
19.			Противоаритмические средства.

Зав. кафедрой фармакологии, доц.



В.И.Козловский

**Календарно-тематический план лекций и лабораторных занятий
по фармакологии на 2021-2022 уч. год
(медико-диагностический факультет) (МДД)**

№ недели	Лекции (тематика)	Лектор	Лабораторные занятия (тематика)
1	2	3	4
Шестой семестр			
1.	Средства, влияющие на функции органов дыхания.	О.Н. Басалай	Средства, влияющие на функции органов дыхания
2.			Средства, влияющие на функции органов системы пищеварения.
3.	Средства, влияющие на систему крови.	Козловский В.И.	Средства, влияющие на систему крови.
4.			Препараты гормонов, их синтетические заменители и антагонисты. Гормональные препараты гипоталамуса, гипофиза, щитовидной, паращитовидной и поджелудочной желез.
5.	Препараты гормонов, их синтетические заменители и антагонисты. Гормональные препараты гипоталамуса, гипофиза, эпифиза, щитовидной, паращитовидной и поджелудочной желез. Препараты гормонов стероидной структуры, их синтетические заменители и антагонисты.	О.А.Борисенко.	Препараты гормонов стероидной структуры, их синтетические заменители и антагонисты.
6.			Средства, применяемые при гипо- и гипериммунных состояниях.
7.	Противомикробные средства. Антисептические и дезинфицирующие средства. Антибиотики.	Борисенко О.А.	Противовоспалительные и противопаразитарные средства.
8.	Противовирусные средства.	Бушма М.И.	<i>Итоговое (контрольное) занятие по веществам, влияющим на функции исполнительных органов.</i>
9.	Диагностические средства	Коршак Т.А.	Антисептические и дезинфицирующие средства. Антибиотики (пенициллины, цефалоспорины и др. β-лактамы антибиотики)

1	2	3	4
10.			Антибиотики (макролиды, тетрациклины, аминогликозиды и др.).
11.			Синтетические противомикробные средства (сульфаниламиды, хинолоны и др.)
12.			Противогрибковые средства. Противотуберкулезные и противолепрозные средства.
13.			Противопротозойные и противоглистные средства
14.			Противовирусные средства.
15.			Противобластомные средства.
16.			Диагностические средства. Основные принципы терапии острых отравлений лекарственными средствами.

Зав. кафедрой фармакологии, доц.



В.И.Козловский