



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ И
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.
«НИКОЛАЕТЕСТЕМИЦАНУ» ИЗ
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА
КАФЕДРА ФАРМАКОЛОГИИ И КЛИНИЧЕСКОЙ
ФАРМАКОЛОГИИ**

29.08.2025

УТВЕРЖДЕНО

на заседании кафедры фармакологии и клинической фармакологии
от 29.08.2025 Протокол № 1
Зав.кафедрой фармакологии и клинической фармакологии, проф.

 **Николае Бачински**

В целях оптимизации учебного процесса на основании распорядительных документов Приказ Ректора № 09-А от 12.01.2024 г. по организации и проведению учебного процесса в Университете и положений «Регламент об организации высшего лицензированного обучения (I цикл) и интегрированного обучения (лицензия и магистр) в Государственном Университете Медицины и Фармации им. «Николае Тестемицану» Республики Молдова от 27.02.2020г, кафедра фармакологии и клинической фармакология разработала:

Регламент учебного процесса на 2025-2026 год

Лекции

- 1) Лекции и демонстрационные материалы будут представлены только на языке обучения.
- 2) Презентации лекций в формате PDF будут размещены на сайте кафедры.
- 3) Посещение лекций обязательно, посещаемость будет вноситься в СИМУ.
- 4) Все пропуски лекций Деканат отмечает на уважительные или неуважительные.
- 5) Пропуски лекций уважительной причине, после их активации Деканатом будут отмечаться как отработанные ответственным за прочитанную лекцию.
- 6) Пропуски лекций по неуважительной причине – отрабатываются у ответственного за группу преподавателя (устное собеседование или тест на компьютере (MOODLE)).
- 7) Ответственность за достоверность посещения лекций несут старосты групп и староста потока.

Лабораторные занятия (семинары) студентов III-го курса:

Продолжительность лабораторных занятий – 3 часа в V семестре и 2 часа в VI семестре

- 1) Основная цель - углубление знаний, полученных на лекциях и в ходе индивидуальной работы студента.
- 2) С целью уделению больше времени изучению теоретического материала **исключается запоминание доз!!!**, а также уменьшение общее количество доз по темам с приведением в методических указаниях путей введения препаратов.
- 3) Основное внимание будет уделено стимулированию клинического мышления путем использования интерактивных форм обучения, решения ситуационных задач, виртуальных схем на лабораторных занятиях
- 4) Постоянно будет обновляться перечень зарегистрированных и используемых лекарственных средств в медицинской практике с приведением препаратов зарегистрированные в Государственном Реестре.
- 5) Постоянно будут обновляться учебно-методические материалы на всех языках обучения (лекции, методические указания, индивидуальная работа, материалы к экзаменам и др.) и список литературы в учебных программах и на сайте кафедры.
- 6). На основании положений “«Регламент об организации высшего лицензированного обучения (I цикл)» от 27.02.2020 г **средняя оценка за семестр** в СИМУ будет рассчитываться как среднее арифметическое по 2 итоговым работам в V семестре и 2 итоговым работам в VI семестре, каждая из которых состоит из 3-х оценок:



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ И
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.
«НИКОЛАЕТЕСТЕМИЦАНУ» ИЗ
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА
КАФЕДРА ФАРМАКОЛОГИИ И КЛИНИЧЕСКОЙ
ФАРМАКОЛОГИИ**

29.08.2025

- а) Практические навыки;*
- б) Теоретическая часть;*
- в) Индивидуальная работа.*

А). Итоговое по практическим навыкам будут состоять из двух частей:

I. Выписать рецепт для обязательных препаратов.

10 рецептов (студенту будет указана доза и форма назначения). Необходимо будет выписать рецепт на лекарственную форму, а в сигнатуре следует указать путь введения и патологию, при которой может быть назначен препарат (правильно написанный рецепт в указанной лекарственной форме оценивается в 0,25 балла, а путь введения и патология — в 0,75 балла). Всего можно набрать максимум 10 баллов.

II. Перечислить группы и препараты при заболеваниях и патологических состояниях (из методических указаний):

10 показаний: каждое из которых потребует перечисления от 1 до 5 групп лекарственных препаратов (всего будет собрано 25–30 групп, каждая группа с правильно указанными препаратами оценивается в 1 балл, таким образом всего можно набрать максимум 25–30 баллов);

Отведённое время составит **45 мин.**

Сумма баллов за практические навыки составит 35–40.

Итоговая оценка по практической части будет рассчитана по отношению количества набранных баллов к общему количеству баллов.

Б). Теоретическая часть:

- будет проводится на компьютере или с помощью тест-задач;
 - будет содержать **30-50 тестов** продолжительностью **30-50 мин**;
- контроль будет осуществлён автоматически;
- итоговая оценка за теоретическую часть будет определяться как средняя из оценки по тесту и средней оценки по лабораторным работам в соответствии с *положением Регламента об организации учебного процесса.*

В). Индивидуальная работа выполняется **письменно** (не печатные работы) в тетрадях для индивидуальной работы (отдельная тетрадь):

Индивидуальная работа предусмотрена методическим указанием пункт F и состоит из:

- В разделе задания по общей рецептуре **выписывание обязательных препаратов** во всех лекарственных формах, указанных в методических указаниях, с указанием в сигнатуре пути введения и патология, при которой он будет назначен;
- В разделе задания по рецептуре **“укажите группы и препараты, применяемые при (для)”** необходимо перечислять группы и препараты из соответствующей темы, применяемые при соответствующих заболеваниях и патологических состояниях;

Тетрадь с индивидуальной работой предоставляются преподавателю в начале лабораторного занятия. Индивидуальная работа по каждой лабораторной работе будет оцениваться и выставляться в СИМУ (как 3-я оценка) как средняя по всем темам входящих в итоговое занятие.

Индивидуальная работа по каждому заданию будет оцениваться посредством письменного теста, а итоговая оценка (в СИМУ) будет определяться как средняя по темам, включенным в итоговые (как 3-я оценка).

В случае пропусков на лабораторные работы индивидуальная работа будет оцениваться по установленным критериям. (См. ниже)



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ И
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.
«НИКОЛАЕТЕСТЕМИЦАНУ» ИЗ
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА
КАФЕДРА ФАРМАКОЛОГИИ И КЛИНИЧЕСКОЙ
ФАРМАКОЛОГИИ**

29.08.2025

Итоговая оценка на экзамене по фармакологии будет рассчитываться по формуле:
Средняя оценка за семестр из 6 оценок (50%) + оценка за тест в SIMU (50%)

Отработка отрицательных оценок по итоговой работе:

- 1) Теория будет тестирование на компьютере или с помощью тест-задач;
- 2) Практическая часть передается письменно у преподавателя группы по вышеуказанной методике;
- 3) Индивидуальная работа отрабатывается только в случае отрицательной средней оценки по темам итогового занятия (будут отрабатываться индивидуальные работы только по темам с отрицательной оценкой и они будут оцениваться как минимальная положительная оценка - 5).

Студент приходит на лабораторную работу в указанное в расписании время, **без опозданий, в белом халате, с книгой по фармакологии, Руководством по фармакологическим лабораторным работам, Методическими указаниями и тетрадь с индивидуальной работой, выполненной по установленным критериям.**

Практические занятия студентов 5 курса:

Продолжительность практических занятий – 4 часа.

Для студентов 5 курса в SIMU будут введены:

Окончательная оценка за модуль будет рассчитываться из: теоретической части (4 оценки) + индивидуальной работы (4 оценки) и будет определяться как среднее арифметическое этих 8 оценок.

Индивидуальная работа выполняется **письменно** в тетрадях для индивидуальной работы (отдельно):

Индивидуальная работа оговорена в методических указаниях пункт **F** и будет состоять из:

- **Назначения обязательных препаратов во всех лекарственных формах,** представленных в методических указаниях, в соответствии с правилами, изученными в общей рецептуре. В сигнатуре указывается путь введения и патология, при которой назначается препарат;
- в разделе **«перечислите группы и препараты, используемые при соответствующих патологиях»** перечисляются группы и препараты, изученные по данной теме.

Тетрадь с индивидуальной работой представляется преподавателю в начале лабораторного занятия.

Индивидуальная работа по каждой теме будет оцениваться с помощью письменного теста, с последующим вычислением средней оценки по темам.

Практические навыки будут состоять из: выполнения учебно-методической работы (карты микрокурации пациента) согласно схеме.

Окончательная оценка на экзамене по клинической фармакологии будет состоять из: итоговой оценки за модуль (50%) + практических навыков (20%) + результата теста в SIMU (30%).

Отработка отрицательных оценок за практические работы будет проводиться у преподавателя

группы согласно расписанию отработок.

Студент обязан являться на практические занятия в указанное в расписании время, без опозданий, в белом халате, с книгой по фармакологии или клинической фармакологии, «Сборником клинических случаев по клинической фармакологии», методическими указаниями и тетрадь с индивидуальной работой, заполненной в соответствии с установленными критериями.

Отработка пропущенных занятий для студентов 3 и 5 курсов.

А. Уважительные пропуски лабораторных занятий:

- 1) Презентация индивидуальной работы и оценка по установленным критериям;
- 2) Устное собеседование по теме.

Б. Пропуски лабораторных занятий по неуважительной причине:

- 1) Презентация индивидуальной работы и оценка по установленным критериям;
- 2) Устное собеседование по теме.

Отработка времени лабораторной работы (3-х часов).

Студенту запрещается:

- пользоваться мобильными телефонами во время лекций и практических работ; ИТ-планшеты, ноутбуки
- делать фото и видео без разрешения преподавателя;
- забирать с собой препараты для демонстрации;
- употреблять еду и напитки в учебном кабинете;

ПРИМЕЧАНИЕ! Кафедра имеет право отстранить студента от лабораторных, практических работ и лекции в случае нарушения студентом правил поведения.

Мы открыты к общению и постоянному совершенствованию, чтобы выполнить миссию Университета по непрерывной подготовке и развитию квалифицированных и конкурентоспособных специалистов в области Медицины для системы здравоохранения с учетом результатов передовых научных исследований, достижений в профессиональной медицинской сфере и требований международного и национального рынка труда.

Спасибо за сотрудничество!

*Зав.учебной частью кафедры фармакологии
и клинической фармакологии, ассистент*

Carolina Catcov

