

	ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. «НИКОЛАЕ ТЕСТЕМИЦАНУ» ИЗ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА КАФЕДРА ФАРМАКОЛОГИИ И КЛИНИЧЕСКОЙ ФАРМАКОЛОГИИ	28.08.2025
---	--	-------------------

УТВЕРЖДЕНО

на заседании кафедры фармакологии и клинической фармакологии
от 02.02.2026 Протокол № 1
Зав.кафедрой фармакологии и клинической фармакологии, проф.
М.Бачински
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 фармакологии разработала:

Регламент учебного процесса на 2025-2026 год Лекции (студенты 3 и 5-го курса)

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

Лабораторные занятия для студентов III-го курса:

- 1) Продолжительность лабораторных занятий – 3 часа в V семестре и 2 часа в VI семестре
- 2) Основная цель - углубление знаний, полученных на лекциях и в ходе индивидуальной работы студента.
- 3) С целью уделению больше времени изучению теоретического материала **исключается запоминание доз!!!**
- 4) Постоянно будет обновляться перечень зарегистрированных и используемых лекарственных средств в медицинской практике
- 5) Выделение препаратов зарегистрированные в Государственном Реестре.
- 6) Основное внимание будет уделено стимулированию клинического мышления путем использования интерактивных форм обучения, решения ситуационных задач, виртуальных схем
- 7) 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.
- 8) На основании положений “«Регламент об организации высшего лицензированного обучения (I цикл)” от 27.02.2020 г

средняя оценка за семестр в СИМУ будет рассчитываться:

Для 3-го курса как среднее арифметическое по 2 итоговым работам VI семестре, каждая из которых состоит из 3-х оценок:

	ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. «НИКОЛАЕ ТЕСТЕМИЦАНУ» ИЗ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА КАФЕДРА ФАРМАКОЛОГИИ И КЛИНИЧЕСКОЙ ФАРМАКОЛОГИИ	28.08.2025
<p><i>a) Практические навыки; б) Теоретическая часть; в) Индивидуальная работа.</i></p>		
A). Итоговое по практическим навыкам будут состоять из двух частей:		
I. Выписать рецепт для обязательных препаратов.		
<p>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, путь введения в 0,25 балла и указание патологии — в 0,5 балла). Всего можно набрать максимум 10 баллов.</p>		
II. Перечислить группы и препараты при заболеваниях и патологических состояниях (из методических рекомендаций):		
<p>10 показаний: каждое из которых потребует перечисления от 1 до 5 групп лекарственных препаратов (всего будет собрано 25–30 групп с препаратами, каждая группа с правильно указанными препаратами оценивается в 1 балл, таким образом всего можно набрать максимум 25–30 баллов);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Отведённое время составит 45 мин. - Сумма баллов за практические навыки составит 35–40. 		
<p>Итоговая оценка по практической части будет рассчитана по отношению количества набранных баллов к общему количеству баллов X 10.</p>		
B). Теоретическая часть:		
<ul style="list-style-type: none"> - 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 <i>положением Регламента об организации учебного процесса</i>. 		
B). Индивидуальная работа выполняется <u>письменно</u> в тетрадях для индивидуальной работы (отдельная тетрадь):		
<p>Индивидуальная работа предусмотрена методическим указанием пункт F и состоит из:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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; 		
<p>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.</p>		
<p>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).</p>		
<p>В случае пропусков на лабораторные работы индивидуальная работа будет оцениваться по установленным критериям. (См. ниже).</p>		
<p>Итоговая оценка на экзамене по фармакологии будет рассчитываться по формуле:</p>		
<p style="text-align: center;">Средняя оценка за семестр из 6 оценок (50%) + оценка за тест в SIMU (50%)</p>		

	ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. «НИКОЛАЕ ТЕСТЕМИЦАНУ» ИЗ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА КАФЕДРА ФАРМАКОЛОГИИ И КЛИНИЧЕСКОЙ ФАРМАКОЛОГИИ	29.08.2025
<p>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 тетрадью с индивидуальной работой, выполненной по установленным критериям.</p>		
<p>Практические занятия студентов 5 курса:</p>		
<p>Продолжительность практических занятий – 4 часа.</p>		
<p>Для студентов 5 курса в SIMU будут введены:</p>		
<p>Итоговая оценка за модуль будет рассчитываться из: теоретической части (4 оценки) + индивидуальной работы (4 оценки) и будет определяться как среднее арифметическое этих 8 оценок.</p>		
<p>Индивидуальная работа выполняется письменно в тетрадях для индивидуальной работы (отдельно):</p>		
<p>Индивидуальная работа оговорена в методических указаниях пункт F и будет состоять из:</p>		
<ul style="list-style-type: none"> • 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. 		
<p>Тетрадь с индивидуальной работой представляется преподавателю в начале практического занятия.</p>		
<p>Индивидуальная работа по каждой теме будет оцениваться с помощью письменного теста, с последующим вычислением средней оценки по темам.</p>		
<p>Практические навыки будут состоять из: выполнения учебно-методической работы (карты микрокурории пациента) согласно схеме.</p>		
<p>Итоговая оценка на экзамене по клинической фармакологии будет состоять из: итоговой оценки за модуль (50%) + практических навыков (20%) + результата теста в SIMU (30%).</p>		
<p>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 тетрадью с индивидуальной работой, заполненной в соответствии с установленными критериями.</p>		
<p>Отработка пропусков и отрицательных оценок</p>		
<p>A. Отработка отрицательных оценок для студентов 3 и 5-го курса</p>		
<p>Для студентов 3-го курса отрабатываются только отрицательные оценки по итоговой работе:</p>		
<ol style="list-style-type: none"> 1) Теория будет отрабатываться 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). 		
<p>B. Отработка пропущенных занятий для студентов 3 и 5 курсов.</p>		
<p>Уважительные пропуски (после активации деканатом):</p>		
<ol style="list-style-type: none"> 1) Презентация индивидуальной работы и оценка по установленным критериям; 2) Устное собеседование по теме. 		
<p>Пропуски по неуважительной причине (после активации деканатом):</p>		

- 1) Отработка времени лабораторного занятия (2 часа) или практического (4 часа).
- 2) Презентация индивидуальной работы и оценка по установленным критериям;
- 3) Устное собеседование по теме.

Методика повышения положительных оценок для студентов 3-го курса

- 1) Повышение положительных оценок по теоретической части итоговых будет проводиться в письменной форме (теоретические вопросы) до следующей итоговой согласно расписанию (в составе комиссии).
- 2) Повышение положительных оценок по практической части итоговых будет проводиться в письменной форме до следующей итоговой согласно расписанию (в составе комиссии).

Методика повышения положительных оценок для студентов 5-го курса

- 3) Повышение положительных оценок по теоретической части итоговых будет проводиться в письменной форме (теоретические вопросы) до окончания модуля согласно расписанию (в составе комиссии).

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

