

УТВЕРЖДАЮ  
 Проректор по учебной работе,  
 профессор О.М. Урясев

26 декабря 2025 г.

РАСПИСАНИЕ  
 учебных занятий студентов 3 курса по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело,  
 весенний (6-й) семестр, 2025/2026 учебный год.

	1	2	3	4
Понедельник	<b>8.00 – 11.20</b> Внутренние болезни (15x4ч.)		<b>8.00 – 11.20</b> Основы санитарно-гигиенических лабораторных исследований (15x4ч.)	<b>8.00 – 11.20</b> Хирургические болезни (15x4ч.)
	<b>12.40-16.00</b> Онкология (10x4ч.)	<b>12.20-14.50</b> Лучевая диагностика (16x3ч.)	<b>12.20-15.40</b> Клиническая лабораторная диагностика (15x4ч.)	<b>12.20-14.50</b> Лучевая диагностика (16x3ч.)
<b>8.00-9.40</b> лекции Патология (5) 10,24/02; 10,24/03; 7/04		физиологический корпус, ул. Полонского, д.13, лекц. ауд.		
<b>9.00-10.40</b> лекции Хирургические болезни (2) 3/03; 31/03 Внутренние болезни (3) 17/02; 17/03; 14/04		ГБУ РО «ГКБ №11», ул. Новосёлов, д.26/17, конференц-зал		
Вторник	<b>12.20-15.40</b> Основы санитарно-гигиенических лабораторных исследований (15x4ч.)	<b>12.20-15.40</b> Онкология (12x4ч.)	<b>11.40-15.00</b> Хирургические болезни (15x4ч.)	<b>12.20-15.40</b> Клиническая лабораторная диагностика (15x4ч.)
<b>8.00-9.40</b> лекции Основы санитарно-гигиенических лабораторных исследований (6) 4/02-11/03 учебно-лабораторный корпус, ул. Высоковольтная, д.9, лекц. ауд. № 220				
<b>9.50-11.30</b> лекции Клиническая лабораторная диагностика (4) 18/02; 4,11,18/03 Онкология (3) 4,11,25/02 учебно-лабораторный корпус, ул. Высоковольтная, д.9, лекц. ауд. № 220				
Среда	<b>12.20-15.40</b> Клиническая лабораторная диагностика (15x4ч.)	<b>12.20-15.40</b> Организация и проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз (15x4ч.)	<b>12.20-14.50</b> Лучевая диагностика (16x3ч.)	<b>12.20-15.40</b> Онкология (12x4ч.)
Четверг	<b>8.00-11.20</b> Организация и проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз (15x4ч.)	<b>8.00 – 11.20</b> Основы санитарно-гигиенических лабораторных исследований (15x4ч.)	<b>8.00 – 11.20</b> Организация и проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз (15x4ч.)	<b>8.00 – 11.20</b> Основы санитарно-гигиенических лабораторных исследований (15x4ч.)
	<b>12.40-16.00</b> Хирургические болезни (15x4ч.)	<b>12.20-15.40</b> Клиническая лабораторная диагностика (15x4ч.)	<b>12.40-16.00</b> Онкология (12x4ч.)	<b>12.00-15.20</b> Организация и проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз (15x4ч.)
Пятница	<b>10.00-11.30</b> Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (16x2ч.) медицинско-профилактический корпус, ул. Высоковольтная, д. 7, корп.1, спортивный зал; фармацевтический корпус, ул. Шевченко, д.34, корп.2, спортивный зал			
	<b>12.20-14.50</b> Лучевая диагностика (16x3ч.)	<b>12.50-16.10</b> Хирургические болезни (15x4ч.)	<b>12.50-16.10</b> Внутренние болезни (15x4ч.)	
Суббота	<b>8.00 – 10.30</b> Патология (15x3ч.)	<b>8.00-10.30</b> Патология (15x3ч.)	<b>8.00 – 11.20</b> Общественное здоровье и здравоохранение (15x4ч.)	<b>8.00 – 10.30</b> Патология (15x4ч.)
	<b>11.30-14.50</b> Общественное здоровье и здравоохранение (15x4ч.)	<b>11.30-14.50</b> Общественное здоровье и здравоохранение (15x4ч.)	<b>12.10-14.40</b> Патология (15x3ч.)	<b>11.30-14.50</b> Общественное здоровье и здравоохранение (15x4ч.)

Лекции по дисциплинам: Общественное здоровье и здравоохранение (8ч); Лучевая диагностика (4ч.) – будут проводиться с применением дистанционных образовательных технологий.

Теоретическое обучение со 2 февраля по 16 июня 2026 года.

Зачеты: Общественное здоровье и здравоохранение; Лучевая диагностика; Онкология; Основы санитарно-гигиенических лабораторных исследований; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту.

Зачеты с оценкой: Клиническая лабораторная диагностика; Организация и проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз; Учебная ознакомительная санитарно-гигиеническая практика. Микробиологические методы исследования.

Учебная ознакомительная санитарно-гигиеническая практика. Микробиологические методы исследования с 17 июня по 30 июня 2026 года.

Экзаменационная сессия с 1 июля по 14 июля 2026 года.

Экзамены: Патология; Хирургические болезни; Внутренние болезни.

Каникулы с 15 июля по 31 августа 2026 года.

Общественное здоровье и здравоохранение – медико-профилактический корпус, ул. Высоковольтная, д. 7, корп. 1, кафедра общественного здоровья и здравоохранения.

Внутренние болезни – ГБУ РО «ГКБ №11», ул. Новоселов, д.26/17, кафедра внутренних болезней.

Клиническая лабораторная диагностика – ГБУ РО «КБ им. Н.А. Семашко», ул. Семашко, д.3, корп. 5, кафедра дерматовенерологии и лабораторной диагностики.

Хирургические болезни – ГБУ РО «ГКБ №11», ул. Новоселов, д.26/17, кафедра урологии с курсом хирургических болезней.

Патология – физиологический корпус, ул. Полонского, д.13, кафедра патофизиологии.

Лучевая диагностика – ГБУ РО «ОКОД», ул. Спортивная, 13А, 1 этаж, уч.к.№4, кафедра сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной хирургии и лучевой диагностики.

Основы санитарно-гигиенических лабораторных исследований; Организация и проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз – медико-профилактический корпус, ул. Высоковольтная, д. 7, корп. 1, кафедра профильных гигиенических дисциплин.

Онкология - ГБУ РО «ОКОД», ул. Спортивная д.11, кафедра онкологии с курсом анестезиологии и реаниматологии.

Начальник учебного отдела

Л.В. Травина

Согласовано:

Декан медико-профилактического факультета,  
кандидат медицинских наук, доцент

Т.В. Моталова