

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ ПО ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ ФИЗИОЛОГИИ

для студентов 3-го курса лечебного факультета и ФИС
УО «Гомельский государственный медицинский университет»
на VI семестр 2025/2026 учебный год

№ п/п	Наименование тем, содержание лекции	Кол-во часов	Лектор
1.	<p>Патофизиология системы крови</p> <p>1. Анемии, полицитемии, принципы классификаций.</p> <p>2. Постгеморрагические, дизэритропоэтические, гемолитические анемии: этиология, патогенез, проявления.</p> <p>3. Лейкоцитозы и лейкопении: виды, этиология, патогенез, проявления в периферической крови и органах лейкопоза.</p> <p>4. Лейкозы: принципы классификации, этиология, патогенез.</p> <p>5. Механизмы основных нарушений в организме при лейкозах.</p>	2	<p>Ст.пр. Белая Л.А.</p> <p>12.02.26 8.00 – 9.25 (I поток)</p> <p>13.02.26 11.20 – 12.45 (II поток)</p>
2	<p>Патофизиология сердечно-сосудистой системы</p> <p>1. Общая этиология и патогенез расстройств функций сердечно-сосудистой системы. Факторы риска.</p> <p>2. Сердечная недостаточность, принципы классификации, формы, этиология, патогенез.</p> <p>3. Коронарная недостаточность, ИБС: причины, механизмы.</p> <p>4. Первичная артериальная гипертензия: этиология, патогенез.</p> <p>5. Атеросклероз: причины, механизмы развития, факторы риска.</p>	2	<p>Ст.пр. Белая Л.А.</p> <p>26.02.26 8.00 – 9.25 (I поток)</p> <p>27.02.26 11.20 – 12.45 (II поток)</p>
3	<p>Патофизиология внешнего дыхания. Патофизиология системы пищеварения.</p> <p>1. Общая этиология и патогенез расстройств внешнего дыхания.</p> <p>2. Дыхательная недостаточность, принципы классификации, этиология, патогенез.</p> <p>3. Обструктивный и рестриктивный типы нарушений вентиляции: этиология, патогенез.</p> <p>4. Общая этиология, патогенез расстройств пищеварительной системы.</p> <p>5. Этиология, патогенез язвы желудка и дуоденальной язвы.</p>	2	<p>Ст.пр. Белая Л.А.</p> <p>12.03.26 8.00 – 9.25 (I поток)</p> <p>13.03.26 11.20 – 12.45 (II поток)</p>
4.	<p>Патофизиология печени. Патофизиология почек.</p> <p>1. Общая этиология и патогенез заболеваний печени.</p> <p>2. Желтухи: классификация, основные проявления. Холемический и ахолический синдромы.</p> <p>3. Общая этиология и патогенез расстройств функций почек.</p> <p>4. Диффузный гломерулонефрит: этиология, патогенез.</p> <p>5. Острое повреждение и хроническая болезнь почек.</p>	2	<p>Ст.пр. Белая Л.А.</p> <p>26.03.26 8.00 – 9.25 (I поток)</p> <p>27.03.26 11.20 – 12.45 (II поток)</p>
5.	<p>Патофизиология эндокринной системы.</p>	2	<p>К.б.н., доцент</p>

<p>Патофизиология нервной системы.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Общая этиология и патогенез эндокринных расстройств. 2. Нарушения регуляции желез внутренней секреции. 3. Нарушения синтеза гормонов в периферических эндокринных железах. 4. Этиология, патогенез типовых форм расстройств нервной системы. 5. Боль. Источники патологической боли. Принципы лечения патологической боли. Антиноцицептивная система и ее регуляция. 6. Неврозы у человека: этиология, патогенез. 		<p>Вуевская И.В.</p> <p>09.04.26 8.00 – 9.25 (I поток)</p> <p>10.04.25 11.20 – 12.45 (II поток)</p>
---	--	--

Зав. кафедрой нормальной
и патологической физиологии

С.Н. Самусева