

## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ ПО ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ, КЛИНИЧЕСКОЙ ПАТАНАТОМИИ

для студентов 3 курса Института клинической медицины по  
специальности лечебное дело  
в весеннем семестре 2025 – 2026 учебного года

№ лекции	№ потока	Дата	ТЕМЫ ЛЕКЦИЙ
12 (1)	1	10.02	Болезни органов дыхания.
	2	19.02	
13 (2)	1	24.02	Болезни органов дыхания. Туберкулез
	2	26.02	
14 (3)	1	03.03	Атеросклероз. Гипертоническая болезнь. Васкулиты.
	2	12.03	
15 (4)	1	10.03	Ишемическая болезнь сердца. Цереброваскулярные заболевания.
	2	19.03	
16 (5)	1	24.03	Ревматические болезни. Пороки сердца. Кардиомиопатии.
	2	26.03	
17 (6)	1	07.04	Болезни почек.
	2	09.04	
18 (7)	1	21.04	Болезни почек. Болезни эндокринной системы.
	2	23.04	
19 (8)	1	05.05	Болезни эндокринной системы.
	2	30.04	
20 (9)	1	12.05	Инфекционные болезни. Сепсис.
	2	07.05	
21 (10)	1	19.05	Типовые патологические процессы (обзор).
	2	14.05	

*План утвержден на совещании кафедры 23 января 2026 года.*

Заведующий кафедрой патологической анатомии  
профессор

А.А. Славинский

**COURSE SHEDULE OF LECTURES  
ON PATHOLOGICAL ANATOMY**  
for 3rd year students of the Institute of Clinical Medicine in the  
specialty General Medicine  
in the spring semester of the 2025-2026 academic year

Lecture №	Date	LECTURE TOPICS
12 (1)	13.02.	Respiratory diseases.
13 (2)	20.02.	Respiratory diseases. Tuberculosis.
14 (3)	27.02.	Atherosclerosis. Hypertension. Vasculitis
15 (4)	06.03.	Cardiac ischemia. Cerebrovascular diseases.
16 (5)	13.03.	Rheumatic diseases. Heart defects. Cardiomyopathy
17 (6)	20.03.	Kidney disease.
18 (7)	27.03.	Kidney disease. Diseases of the endocrine system.
19 (8)	03.04.	Diseases of the endocrine system.
20 (9)	17.04.	Infections. Sepsis.
21 (10)	24.04.	Typical pathological processes (review).

*The plan was approved at a meeting of the Department on January 23, 2026*

Head of the Department of Pathological Anatomy  
Professor

A.A. Slavinsky

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН  
ЛЕКЦИЙ ПО ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ,  
КЛИНИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ**

для студентов 3 курса Института клинической медицины по  
специальности педиатрия  
в весеннем семестре 2025 – 2026 учебного года

<b>№ лекции</b>	<b>Дата</b>	<b>ТЕМЫ ЛЕКЦИЙ</b>
10 (1)	<b>09.02</b>	Болезни органов дыхания.
11 (2)	<b>02.03</b>	Болезни органов дыхания. Туберкулез
12 (3)	<b>23.03</b>	Атеросклероз. Гипертоническая болезнь. Васкулиты.
13 (4)	<b>06.04</b>	Ишемическая болезнь сердца. Ревматизм. Кардиомиопатии.
14 (5)	<b>20.04</b>	Болезни почек.
15 (6)	<b>04.05</b>	Болезни почек. Болезни эндокринной системы.
16 (7)	<b>11.05</b>	Болезни эндокринной системы.
17 (8)	<b>18.05</b>	Инфекционные болезни. Сепсис.
18 (9)	<b>25.05</b>	Типовые патологические процессы (обзор).

*План утвержден на совещании кафедры 23 января 2026 года.*

Заведующий кафедрой патологической анатомии  
профессор

А.А. Славинский

## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ ПО ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ

для студентов 3 курса Института стоматологии  
в весеннем семестре 2025 – 2026 учебного года

№ лекции	Дата	ТЕМЫ ЛЕКЦИЙ
10 (1)	16.02	Болезни органов дыхания. Острые и хронические заболевания легких.
11 (2)	16.03	Болезни сердечно-сосудистой системы. Атеросклероз. Гипертоническая болезнь. Ишемическая болезнь сердца.
12 (3)	30.03	Болезни почек.
13 (4)	13.04	Болезни эндокринной системы. Орорфациальная патология при эндокринных заболеваниях.
14 (5)	27.04	Болезни твердых тканей зуба. Болезни пульпы. Кариес. Пульпит. Периодонтит.
15 (6)	11.05	Болезни пародонта. Кисты и опухолеподобные заболевания челюстных костей.
16 (7)	25.05	Опухоли орорфациальной области.
17 (8)	29.05	Инфекционные болезни. Одонтогенный сепсис.
18 (9)	08.06	Типовые патологические процессы (обзор).

*План утвержден на совещании кафедры 23 января 2026 года.*

Заведующий кафедрой патологической анатомии  
профессор



А.А. Славинский

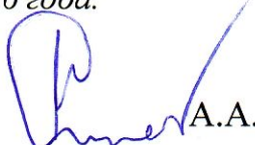
**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН  
ЛЕКЦИЙ ПО ПАТОЛОГИИ - МОДУЛЬ: ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ**

для студентов 2 курса медико-профилактического факультета  
в весеннем семестре 2025-2026 учебного года

№ лекции	Дата	ТЕМЫ ЛЕКЦИЙ
1	13.02.	Задачи и методы патологической анатомии. Адаптация и повреждение клеток.
2	20.02.	Повреждение клеток. Внутриклеточные накопления. Гибель клеток в живом организме.
3	27.02	Расстройства кровообращения.
4	06.03.	Воспаление: этиология и патогенез. Воспаление экссудативное и продуктивное.
5	13.03.	Общий морфогенез и морфология опухолей. Доброкачественные и злокачественные опухоли, их свойства.
6	20.03.	Опухоли из эпителия. Мезенхимальные опухоли.
7	27.03	Болезни крови и органов кроветворения. Гемобластозы. Анемии.
8	03.04.	Болезни пищеварительного тракта. Роль факторов питания.
9	10.04.	Болезни печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы
10	17.04.	Болезни почек.
11	24.04	Болезни эндокринной системы. Роль факторов окружающей среды и питания.

*План утвержден на совещании кафедры 23 января 2026 года.*

Заведующий кафедрой патологической анатомии  
профессор

  
А.А. Славинский