



APPROVED:

The Head of the Department
of Morphology and
Forensic Medicine
Candidate of Medical Science,
Associate Professor S.F. Zinchuk

S.F. Zinchuk
«02» February 2024

**SYLLABUS OF
LECTURES (THEORETICAL CLASSES)
course «Anatomy» for the 1st year international students of General Medicine
Spring semester (II) of 2023-2024 academic year
Groups 2321, 2322, 2323**

№	The topic of theoretical classes	Amount of classroom hours
1	Morphofunctional patterns of the structure and development of internal organs.	2
2	Functional anatomy of the digestive system. Development and abnormalities of the digestive system organs.	2
4	Functional anatomy of the respiratory system. Development and abnormalities of the respiratory system.	2
6	Functional anatomy of the organs of the urinary system.	2
7	Functional anatomy of the organs of the reproductive system. Development and abnormalities of the organs of the urinary and reproductive systems.	2
9	Functional anatomy and development of endocrine glands.	2
10	Introduction to neurology. Functional anatomy of the spinal cord. Functional anatomy of the brain stem.	2
12	Functional anatomy of the cerebral hemispheres.	2
13	The rhinencephalon. The cerebral meninges. Development of the central nervous system. Conduction pathways of the central nervous system.	2
15	Introduction to esthesiology. Functional anatomy and development of the visual organ. Functional anatomy and development of the organ of hearing and balance.	2
	Total	20



УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий кафедрой морфологии
и судебной медицины
Доц. С.Ф.Зинчук *С.Ф.Зинчук*
02 февраля 2024 г.

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ЛЕКЦИОННЫХ (ТЕОРЕТИЧЕСКИХ) ЗАНЯТИЙ
дисциплины «Анатомия» для иностранных студентов 1 курса лечебного факультета
Весенний семестр (II) 2023-2024 учебного года
Группы 2321, 2322, 2323**

№	Тема практических занятий	Количество учебных часов
1	Морфофункциональные закономерности строения и развития внутренних органов.	2
2	Функциональная анатомия органов пищеварительной системы. Развитие и anomalies органов пищеварительной системы.	2
3	Функциональная анатомия органов дыхательной системы. Развитие и anomalies органов дыхательной системы.	2
4	Функциональная анатомия органов мочевыделительной системы.	2
5	Функциональная анатомия органов половой системы. Развитие и anomalies органов мочевыделительной и половой систем.	2
6	Функциональная анатомия и развитие желез внутренней секреции.	2
7	Введение в неврологию. Функциональная анатомия спинного мозга. Функциональная анатомия ствола головного мозга.	2
8	Функциональная анатомия полушарий головного мозга.	2
9	Обонятельный мозг. Оболочки головного мозга. Развитие центральной нервной системы. Проводящие пути ЦНС.	2
10	Введение в эстеziологию. Функциональная анатомия и развитие органа зрения. Функциональная анатомия и развитие органа слуха и равновесия.	2
	Итого	20



APPROVED:

The Head of the Department
of Morphology and
Forensic Medicine
Candidate of Medical Science,
Associate Professor S.F. Zinchuk
S.F. Zinchuk
«02» February 2024

**SYLLABUS OF
LECTURES (THEORETICAL CLASSES)
course «Anatomy» for the 1st year international students of General Medicine
Spring semester (II) of 2023-2024 academic year
Groups 2324, 2325, 2326**

№	The topic of theoretical classes	Amount of classroom hours
1	Morphofunctional patterns of the structure and development of internal organs.	2
2	Functional anatomy of the digestive system.	2
3	Development and abnormalities of the digestive system organs.	2
4	Functional anatomy of the respiratory system.	2
5	Development and abnormalities of the respiratory system.	2
6	Functional anatomy of the organs of the urinary system.	2
7	Functional anatomy of the organs of the urinary system.	2
8	Development and abnormalities of the organs of the urinary and reproductive systems.	2
9	Functional anatomy and development of endocrine glands.	2
10	Introduction to neurology. Functional anatomy of the spinal cord.	2
11	Functional anatomy of the brain stem.	2
12	Functional anatomy of the cerebral hemispheres.	2
13	The rhinencephalon. The cerebral meninges. Development of the central nervous system.	2
14	Conduction pathways of the central nervous system.	2
15	Introduction to esthesiology. Functional anatomy and development of the visual organ.	2
16	Functional anatomy and development of the organ of hearing and balance.	2
	Total	32



УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий кафедрой морфологии
и судебной медицины
Доц. С.Ф.Зинчук *С.Ф.Зинчук*
02 февраля 2024 г.

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ЛЕКЦИОННЫХ (ТЕОРЕТИЧЕСКИХ) ЗАНЯТИЙ
дисциплины «Анатомия» для иностранных студентов 1 курса лечебного факультета
Весенний семестр (I) 2023-2024 учебного года
Группы 2324, 2325, 2326**

№	Тема практических занятий	Количество учебных часов
1	Морфофункциональные закономерности строения и развития внутренних органов.	2
2	Функциональная анатомия органов пищеварительной системы.	2
3	Развитие и аномалии органов пищеварительной системы.	2
4	Функциональная анатомия органов дыхательной системы.	2
5	Развитие и аномалии органов дыхательной системы.	2
6	Функциональная анатомия органов мочевыделительной системы.	2
7	Функциональная анатомия органов половой системы.	2
8	Развитие и аномалии органов мочевыделительной и половой систем.	2
9	Функциональная анатомия и развитие желез внутренней секреции.	2
10	Введение в неврологию. Функциональная анатомия спинного мозга.	2
11	Функциональная анатомия ствола головного мозга.	2
12	Функциональная анатомия полушарий головного мозга.	2
13	Обонятельный мозг. Оболочки головного мозга. Развитие центральной нервной системы.	2
14	Проводящие пути ЦНС.	2
15	Введение в эстезиологию. Функциональная анатомия и развитие органа зрения.	2
16	Функциональная анатомия и развитие органа слуха и равновесия.	2
	Итого	32