



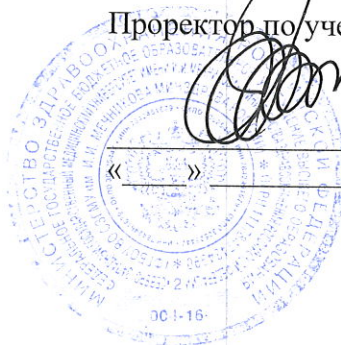
Министерство здравоохранения Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова"  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе, профессор

«        »        / А.М. Лила /  
2017г.



**ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
для поступающих на обучение по основной образовательной программе  
высшего образования – программе ординатуры  
по специальности 31.08.07 «Патологическая анатомия»  
(код и наименование специальности)

Санкт-Петербург  
2017 г.

## СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

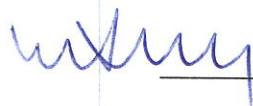
по разработке программы вступительных испытаний по специальности 31.08.07

«Патологическая анатомия»

(код и наименование специальности)


№ п/п.	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Должность	Место работы
1.	Аничков Николай Мильевич.	Член-корр. РАН, з.д.н. РФ, профессор, д.м.н	заведующий кафедрой пат.анатомии	ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России
2.	Смирнов Олег Алексеевич	Профессор, д.м.н.	профессор	ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России
3.	Калинина Елена Юрьевна	Доцент, к.м.н.	доцент	ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, Заведующая ПАО ГБУЗ «КБ Святителя Луки»
4.	Петровский Андрей Николаевич	к.м.н.	доцент	ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, Врач- патологоанатом ПАО ГБУЗ СПб ГБУЗ "Больница № 15»

Заведующий кафедрой, член-корр. РАН,  
з.д.н. РФ, профессор, д.м.н  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2017г.

 / Н.М. Аничков /

СОГЛАСОВАНО:

Начальник учебного управления

 С.Л. Плавинский

Начальник центра подготовки КВК и ДПО



О.Т. Гончаренко

## 1. Содержание программы

Вступительные испытания проводятся в ФГБОУ ВО СЗГМУ им.И.И.Мечникова Минздрава России (далее-Университет) на русском языке в объеме требований федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по программам специалитета (магистратуры) соответствующей специальности.

Вступительные испытания при приеме на обучение по программам ординатуры проводятся Университетом в два этапа: тестирование и собеседование. Поступающие, получившие на первом этапе неудовлетворительную оценку, к прохождению второго этапа не допускаются.

Университетом устанавливаются критерии оценок выполнения тестовых заданий: отлично - при 86% правильных ответов и выше; хорошо - при 61-85% правильных ответов; удовлетворительно - при 40-60% правильных ответов; неудовлетворительно - ниже 40% правильных ответов.

По итогам собеседования выставляются оценки: отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно.

## 2. Темы по специальности 31.08.07 «Патологическая анатомия», (код и наименование специальности) выносимые на вступительные испытания

№ п/п	Наименование тем, по которым формируются билеты и тестовые задания
1.	Понятие о патологической анатомии. Основы гистологической техники. Учение о смерти.
2.	Некроз. Апоптоз.
3.	Компенсаторно-приспособительные реакции организма: гипертрофия,
4.	гиперплазия, атрофия, регенерация, метаплазия.
5.	Нарушение кровообращения 1: гиперемия, кровотечения, кровоизлияния.
6.	Нарушение кровообращения 2: тромбоз, эмболия, инфаркт, шок, ДВС-синдром.
7.	Метаболические нарушения 1: нарушения жирового обмена, паренхиматозные диспротеинозы, слизистая дистрофия.
8.	Метаболические нарушения 2: мезенхимальные диспротеинозы.
9.	Воспаление 1: общее учение, альтеративное и экссудативное воспаление.
10.	Воспаление 2: продуктивное воспаление, специфическое воспаление.
11.	Опухоли 1: общее учение, эпителиальные опухоли.
12.	Опухоли 2: неэпителиальные опухоли. Влияние опухолей на организм человека
13.	Учение о диагнозе. Понятие о болезни.
14.	Болезни сердечно-сосудистой системы. Атеросклероз.
15.	Гипертоническая болезнь.
16.	Ревматические болезни (коллагенозы).
17.	Болезни почек.
18.	Болезни печени.
19.	Болезни органов желудочно-кишечного тракта..
20.	Острые воспалительные заболевания легких.
21.	Хронические диффузные заболевания легких (ХДЗЛ).
22.	Туберкулез .
23.	Кишечные инфекции.
24.	Детские инфекции.
25.	Сепсис.

### **3. Перечень рекомендуемой литературы**

#### **А) основная литература**

1. Пальцев М.А., Кактурский Л.В., Зайратьянц О.В. Патологическая анатомия: Национальное руководство. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 1264 с. Пальцев М.А., Аничков Н.М. Патологическая анатомия: Учебник. В 2-х тт. (3-е изд.) – М.: Медицина, 2007. – 1320 с. (Учеб. лит. для студентов медицинских вузов).
2. Пальцев М.А., Аничков Н.М., Рыбакова М.Г. Руководство к практическим занятиям по патологической анатомии. – М.: Медицина, 2002. – 896 с. (Учеб. лит. для студентов медицинских вузов).
3. Пальцев М.А., Коваленко В.Л., Аничков Н.М. Руководство по биопсийно-секционному курсу: Учебное пособие. – М.: Медицина, 2002. – 256 с. (Учеб. лит. для студентов медицинских вузов).
4. Пальцев М.А., Пономарев А.Б., Берестова А.В. Атлас по патологической анатомии. – М.: Медицина, 2003. – 432 с., илл. (Учеб. лит. для студентов медицинских вузов).
5. Патология: курс лекций. Том 1, 2. Под ред. М.А.Пальцева. – М.: ОАО «Издательство «Медицина», 2007.
6. Патология. Руководство. Под ред. М.А.Пальцева, В.С.Паукова, Э.Г.Улумбекова. – М.: ГЭОТАР, 2002.
7. Атлас патологии Роббинса и Котрана. Клатт Э.К.: пер. с англ. Под ред. О.Д.Мишнева, А.И.Щеголева. – М.: Логосфера, 2010.

#### **Б) дополнительная литература –**

1. Автандилов Г.Г. Основы патологоанатомической практики. Руководство (второе издание). – М.: РМАПО, 1998. – 505 с.
2. Патология: курс лекций. Том 1, 2. Под ред. М.А.Пальцева. – М.: ОАО «Издательство «Медицина», 2007.
3. Патология. Руководство. Под ред. М.А.Пальцева, В.С.Паукова, Э.Г.Улумбекова. – М.: ГЭОТАР, 2002.