



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 31.08.40 МАНУАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ

Санкт-Петербург  
2017 г.

## СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

по разработке программы вступительных испытаний по специальности 31.08.40

### МАНУАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ

№ п/п.	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Должность	Место работы
1.	Шварцман Григорий Исаакович	д.м.н. профессор	профессор кафедры	кафедра неврологии им. акад. С.Н. Давиденкова ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России
2.	Пустозеров Владимир Георгиевич	к.м.н. доцент	доцент кафедры	кафедра неврологии им. акад. С.Н. Давиденкова ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России
3.	Зуев Андрей Александрович	к.м.н. ассистент	заведующий учебной частью	кафедра неврологии им. акад. С.Н. Давиденкова ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России

Заведующий кафедрой, проф.

(подпись)

/ Лобзин Сергей Владимирович /

(ФИО)

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 31.08.40 МАНУАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ, выносимые на вступительные испытания

№ п/п	Наименование тем, по которым формируются билеты и тестовые задания
1.	Анатомия, физиология позвоночника
2.	Анатомо-физиологические особенности строения суставов
3.	Анатомия, физиология, морфология периферической нервной системы. Топическая диагностика поражений периферической нервной системы
4.	Анатомия, физиология, морфология центральной нервной системы. Топическая диагностика поражений центральной нервной системы
5.	Вегетативная нервная система и основные синдромы поражения
6.	Острые и хронические болевые синдромы
7.	Неврологические проявления, осложнения остеохондроза позвоночника, распространенного остеохондроза
8.	Миология
9.	Травматические повреждения нервной системы
10.	Заболевания периферической нервной системы
11.	Методы исследования в клинической неврологии, мануальной терапии
12.	Принципы лечения неврологических больных
13.	Наследственные заболевания нервной системы. Нервно-мышечные заболевания.
14.	Основные теоретические представления и этиопатогенетические принципы мануальной терапии. Общие принципы мануальной диагностики. Задачи и методы мануальной терапии. Показания и противопоказания.
15.	Сосудистые заболевания нервной системы
16.	Головная боль

## 3. Перечень рекомендуемой литературы

1. Жулёв Н.М., Жулёв С.Н. Остеохондроз позвоночника: руководство для врачей - СПб.: «АураИнфо», 2013. - 240 е., ил.

2. Загорулько О.И. Лечение боли. Методы локального воздействия / О.И.Загорулько, Л.А.Медведева. - М.: МЕДпресс-информ, 2015. - 56 с.: ил.
3. Ерёмушкин М.А. Классическая техника массажа при травмах и заболеваниях опорно-двигательного аппарата. Справочное пособие. — СПб: Наука и Техника, 2010. — 192 с., ил.
4. Котельников Г. П., Чернов А. П., Повелихин А. К. Повреждения и заболевания мягкотканых структур плечевого пояса: монография/ Самарский гос. мед. университет. - Самара: ООО «Издательство Ас Гард», 2012,- 152 с.: табл., рис., ил.
5. Котельницкий А. В. Мануальная рефлексотерапия. — М.: Издательство БИНОМ. - 2013. - 168 стр., илл.
6. Куклина О.И., Шабров Л.В., Твердохлебов Л.С., Огулов А.Т., Поляков ИВ., Куклин И.А. Мануальная терапия внутренних органов - СПб.: Издательство «ООО Северный дом», 2013 г. - 120 с.
7. Лобзин С.В., Пустозеров В.Г. Лечебно-медикаментозные блокады в невропатологии: учебное пособие/С.В.Лобзин, В.Г. Пустозеров - СПб. СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013. - 224с.
8. Никифоров, А. С. Неврологические осложнения остеохондроза позвоночника / А. С. Никифоров, Г. Н. Авакян, О. И. Мендель. — 2-е изд. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 272 с.
9. Подчуфарова Е.В., Яхно Н.Н. Боль в спине. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 368 с.: ил. - (Серия «Библиотека врача-специалиста»).
10. Пустозёров В.Г., Лалаян Т.В. Учебное пособие по практической вертеброневрологии.- -СПб.: Издательство ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2013,— 76 с.
11. Рачин А.П., Якунин К.А., Демешко А.В. Миофасциальный болевой синдром: руководство. — М.: ГЭОТАР- Медиа, 2011,—120 с. : ил. — (Серия «Библиотека врача-специалиста»).
12. Ситель А.Б.Мануальная терапия (руководство для врачей). - М.: Издательство БИНОМ, 2014, 468 с., ил.
13. Широков В.Л. Боль в плече: патогенез, диагностика, лечение / В.А.Широков. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: МЕДпресс-информ, 2012. - 240 с. : ил
14. Хабиров Ф.А. Боль в шее и спине: руководство для врачей / Ф.А. Хабиров, Ю.Ф. Хабирова. - Казань: Медицина, 2014. - 504 с.
15. Чикуров Ю.В. «Мягкие мануальные техники». Издание третье, дополненное. — М.: «Триада-Х», 2011.—176 с.