**Федеральное государственное бюджетное учреждение   
дополнительного профессионального образования   
"Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации**

**ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА В АСПИРАНТУРУ**

**ПО НАПРАВЛЕНИЮ 31.06.01 «КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА»**

**по специальности 14.01.11 «НЕРВНЫЕ БОЛЕЗНИ»**

Программа вступительного экзамена в аспирантуру по специальности 14.01.11 –нервные болезней составлена в соответствии с примерной программой обучения студентов по дисциплине «Неврология» для специальности 040100 - лечебное дело.

Экзамен проводится в форме собеседования по двум вопросам билета:

Результаты оцениваются следующим образом: в целом ответ правильный, но формальный, с неточностями – «удовлетворительно»; правильный ответ, требующий уточнений и содержащий ошибочные положения, которые сам экзаменуемый исправляет после дополнительных вопросов - «хорошо»; правильный, полный ответ на вопрос – «отлично»; отсутствие ответа или неверный ответ, когда экзаменуемый не замечает и не исправляет свои ошибочные ответы – «неудовлетворительно».

**Вопросы для собеседования:**

1. Общая чувствительность. Виды чувствительности, методы исследования. Проводники чувствительности. Синдромы, возникающие при поражении различных отделов чувствительной системы.
2. Произвольные движения и их нарушения. Периферический (вялый, атрофический) паралич, симптомы поражения периферического мотонейрона. Центральный (спастический) паралич, симптомы поражения центрального двигательного нейрона.
3. Мозжечок и расстройства координации движений.
4. Черепные нервы, симптомы их поражения.
5. Экстрапирамидные нарушения движений. Паркинсонизм. Экстрапирамидные гиперкинезы.
6. Сосудистые заболевания головного мозга. Этиология, классификация,

Клинические формы нарушений кровообращения. Современные подходы к диагностике и лечению.

1. Менингиты. Этиология, классификация, клиническая картина. Современные подходы к диагностике и лечению.
2. Черепно-мозговая травма. Этиология, классификация, клиническая картина. Современные подходы к диагностике и лечению.
3. Полиневропатии. Этиология, классификация, клиническая картина. Современные подходы к диагностике и лечению.
4. Опухоли нервной системы. Опухоли головного и спинного мозга. классификация, особенности клинической картины. Современные подходы к диагностике и лечению.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Вейн А.М. Лекции по неврологии/ А.М. Вейн – М.: МЕДпресс-информ, 2015. – 112 с.
2. Гусев Е.И. Неврология. Национальное руководство/ Е.И. Гусев, А.Н. Коновалов, В.И. Скворцова - М.: Всероссийское общество неврологов, 2015. - 1064 с.
3. Дуус П. Топический диагноз в неврологии/ П.Дуус. - М.: ВАЗАР-ФЕРРО, 2015. - 400 с.
4. Клиническая неврология с основами медико-социальной экспертизы: Руководство/ под ред. проф. А.Ю. Макарова - Спб.: Медлайн-Медиа, 2006. – 600 с.
5. Михайленко А.А. Клиническая неврология/ А.А. Михайленко. – М.: ФОЛИАНТ, 2015. - 632 с.
6. Сандригайло Л.И. Анатомо-клинический атлас по неврологии/ Л.И. Сандригайло. - Минск.: Вышэйшая школа, 2015. - 272 с.
7. Скоромец А.А. Топическая диагностика заболеваний нервной системы/ А.А. Скоромец, А.П. Скоромец, Т.А. Скоромец. – СПб.: Политехника, 2015. - 399 с.
8. Триумфов А.В. Топическая диагностика заболеваний нервной системы/ А.В. Триумфов. - М.: МЕДпресс-информ, 2015.-304 с.
9. Штульман Д.Р. Справочник практического врача. Неврология/ Д.Р. Штульман - М.: МЕДпресс-информ, 2015. - 1024 с.
10. Яхно Н.Н. Частная неврология/ Н.Н. Яхно, В.А. Парфенов. - М.: Медицинское информационное агенство, 2015. - 192 с.