

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Касаткин Евгений Николаевич
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 03.05.2024 15:54:39
Уникальный программный ключ:
9b3f8e0cff23e9884d694a62d683e68f7ad01d4e

МАКЕТ АННОТАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Аннотация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

для врачей-неврологов, врачей физической и реабилитационной медицины по теме «РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ С РАССЕЯННЫМ СКЛЕРОЗОМ» (срок обучения 36 академических часов)

Актуальность Программы:

Рассеянный склероз (РС) – хроническое аутоиммунное заболевание нервной системы, поражающее преимущественно пациентов молодого возраста. Чаще всего заболевание принимает прогрессирующий характер в связи с нарастанием явлений нейродегенерации, характерных уже с начала заболевания. Дополнительно к фармакологической терапии РС все более и более активно применяются нефармакологические методы лечения РС. Эффективность нефармакологических методов лечения доказана большим количеством международных исследований. Поэтому актуально изучение теоретической составляющей вопросов оказания помощи больным данной категории. Овладение практическими навыками имеет существенное значение в процессе формирования фундаментальных и прикладных знаний врачей неврологов, так и врачей физической и реабилитационной медицины, также является составной частью изучения специальности.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей составлена сотрудниками кафедры неврологии, нейрохирургии и нейрореабилитации для врачей неврологов и врачей физической и реабилитационной медицины, оказывающих специализированную помощь больным с рассеянным склерозом с различным неврологическим статусом. Программа направлена на изучение вопросов ведения больных с рассеянным склерозом. Она предусматривает непрерывное последипломное образование и учитывает базисные знания в области неврологии и реабилитации. Программа предназначена для повышения квалификации врачей как неврологов, так и врачей физической и реабилитационной медицины.

Цель: удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, обеспечение соответствия квалификации врачей неврологов и врачей физической и реабилитационной медицины, оказывающих помощь пациентам с рассеянным склерозом; совершенствование имеющихся и/или приобретение новых профессиональных компетенций (далее – ПК), необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи:

1. Формирование базовых знаний по актуальным проблемам диагностики и лечения двигательных и когнитивных нарушений у пациентов с РС.
2. Углубление знаний врачей неврологов и врачей физической и реабилитационной медицины, оказывающих помощь пациентам с РС с двигательными и когнитивными нарушениями
3. Совершенствование умений и практических навыков в освоении новых технологий и методик в нейрореабилитации пациентов с рассеянным склерозом.

3. Формирование компетенций врача и отработка практического алгоритма действий при реабилитации РС путем применения новых телетехнологий при работе с двигательными и когнитивными нарушениями.

Программа направлена на освоение (совершенствование) следующих профессиональных компетенций:

Слушатель, успешно освоивший программу, будет обладать новыми (или будут совершенствоваться) профессиональными компетенциями, включающими в себя способность/готовность:

1. Готовность к проведению обследования пациентов рассеянным склерозом целью постановки диагноза с учетом ведущих синдромов и симптомов, а также выявления степени выраженности двигательного и когнитивного дефицита (ПК-1);

2. Готовность к назначению реабилитационного лечения пациентам с РС, контроль его эффективности и безопасности (ПК-2).

Категории обучающихся:

Форма освоения Программы - заочная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

Общая трудоемкость, акад. часы:

Общая трудоемкость		Количество часов						Форма контроля
в АЧ	в ЗЕ	ЭО и ДОТ	Лекции	Семинары	Практич. занятия	Самост. работа	Практика (стажировка, симуляц. обучение)	Итоговая аттестация (зачет/экзамен)
36	36	34	-	-	-	-	-	2

Краткое содержание программы:

Код	Наименование разделов, модулей тем Программы
1.1.	Тема 1. Реабилитация двигательных нарушений у пациентов с РС
1.1.1.	Двигательные нарушения при РС. Методы оценки двигательного дефицита у пациентов с РС Современное состояние вопроса.
1.1.2.	Составление индивидуальной программы реабилитации. Постановка краткосрочных и долгосрочных целей. Определение реабилитационного потенциала.
1.1.3.	ЛФК у пациентов с РС. Упражнения при нарушении координации.
1.1.4.	Коррекция спастичности. Упражнения при нарушении контроля за функциями тазовых органов
1.1.5.	Медикаментозные методы коррекции двигательных нарушений у пациентов с РС (лечение спастичности и тазовых нарушений).
1.2.	Тема 2. Альтернативные методы реабилитации двигательных нарушений у пациентов с РС
1.2.1.	Скандинавская ходьба. Танц-терапия. Метод Фельденкрайза. Криотерапия.
1.2.2.	Применение тай-чи, пилатес, йога, аюрведа
1.2.3.	Аппаратные методы реабилитации и биологическая обратная связь.
1.2.4.	Магнитотерапия и транскраниальная магнитная стимуляция
1.3.	Тема 3. Особенности когнитивных нарушений у пациентов с РС

1.3.1.	Диагностика когнитивных нарушений. Тест PASSAT. SDMT тест. МОСА-тест
1.3.2.	Медикаментозные методы коррекции когнитивных нарушений у пациентов с РС
1.4.	Тема 4. Нефармакологические методы реабилитации когнитивных нарушений у пациентов с РС
1.4.1.	Компьютерные тренинги. Компенсаторные стратегии
1.5.	Тема 5. Возможности реабилитации нарушений мочеиспускания и кишечника, сексуальной дисфункции
1.5.1.	Диагностика тазовых нарушений. Применение психотерапии. Использование методов физиотерапевтического воздействия.
1.6.	Тема 6. Телереабилитация пациентов с РС. Плюсы и минусы

Структурное подразделение: кафедра неврологии, нейрохирургии и нейрореабилитации

Клиническая база: Кировская областная клиническая больница

Тел. кафедры: +7-8332-258777 доб. 5

Электронный адрес: kfl6@kirovgma.ru

Составители Программы: С.А. Сиверцева, д.м.н., доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и нейрореабилитации; М.А. Шерман зав. кафедрой неврологии, нейрохирургии и нейрореабилитации, д.м.н., доцент; С.А. Татаренко, к.м.н., доцент, доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и нейрореабилитации