

Дополнительная профессиональная

ПРОГРАММА

повышения квалификации

«Организация процесса нейрореабилитации в лечебных и санаторно-профилактических учреждениях»

Программа предусматривает обучение врачей организации процесса нейрореабилитации пациентов неврологического профиля в лечебных и санаторно-профилактических учреждениях

Категория слушателей: врачи по специальностям «Организация здравоохранения и общественное здоровье», «Лечебная физкультура и спортивная медицина», «Неврология»

Продолжительность обучения: 18 часов.

Форма обучения – очная.

По итогам обучения выдается удостоверение о повышении квалификации.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

Раздел 1. Общие принципы реабилитации:

1. Международная классификация функционирования, инвалидности и здоровья (МКФ).
2. Применение МКФ. Список проблем пациента. Реабилитационный диагноз.
3. Организация, этапы и виды реабилитации.
4. Формирование реабилитационных подразделений.
Междисциплинарная реабилитационная бригада.

Раздел 2. Рынок реабилитационных услуг:

1. Рыночные барьеры. Экономика реабилитации: обязательное медицинское страхование (ОМС), платные медицинские услуги. Ценообразование в лечебно-профилактической организации.

2. Поэтапная разработка ценовой стратегии. Выбор системы скидок

Раздел 3. Реабилитация пациентов с нарушением функций головного мозга:

1. Правила организации (технические требования, штаты, оборудование, стационарная и поликлиническая помощь). Формализованный список проблем пациента с повреждением спинного мозга.
2. Реабилитационные технологии.

Раздел 4. Практический осмотр пациента с нарушением функции головного мозга:

1. Методология осмотра.
2. Использование реабилитационных шкал с постановкой реабилитационного диагноза.
3. Отработка SMART-методологии.
4. Шкала оценки достижения цели (GAS).
5. Технология лечения спастичности препаратами ботулинического токсина типа А (БТА) под контролем УЗИ.

Раздел 5. Применение БТА в нейрореабилитации:

1. Обеспечение препаратами БТА и реабилитацией по ОМС: клинко-статистические группы (КСГ) и дополнительное лекарственное обеспечение (ДЛО).

Раздел 6. Управление человеческими ресурсами в лечебно-профилактической организации:

1. Отбор персонала.
2. Управление деятельностью персонала.
3. Обучение персонала.
4. Оценка персонала.

Раздел 7. Реабилитация пациентов с нарушением функции спинного мозга:

1. Правила организации (технические требования, штаты, оборудование, стационарная и поликлиническая помощь).

2. Формализованный список проблем пациента с повреждением спинного мозга.
3. Реабилитационные технологии.

Раздел 8. Маркетинг и продажи:

1. Инструменты анализа рынка реабилитационных услуг.
2. Каналы коммуникации лечебно-профилактической организации.
3. Планирование продаж.
4. Инструменты продаж медицинских услуг.

Раздел 9. Реабилитация пациентов с нарушением функции периферической нервной системы (ПНС) и опорно-двигательного аппарата:

1. Правила организации (технические требования, штаты, оборудование, стационарная и поликлиническая помощь).
2. Формализованный список проблем пациента с повреждением ПНС и опорно-двигательного аппарата.
3. Реабилитационные технологии.

Раздел 10. Операционное превосходство на рынке медицинских услуг:

1. Управление системой обслуживания клиентов в лечебно-профилактической организации.
2. Управление снабжением.
3. Управление качеством медицинской помощи.

Раздел 11. Реабилитационное оборудование:

1. Классификация реабилитационного оборудования от «повязки до робота».
2. Демонстрация и индивидуальная необходимая наполняемость отделения.
3. Стандарты реабилитации.