



РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИЙ НА ОРГАНАХ ПИЩЕВАРЕНИЯ

АННОТАЦИЯ К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Цель обучения: освоение методов реабилитации и дифференцированного их применения у пациентов после различных операций на органах пищеварения.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Категория обучающихся: врачи-гастроэнтерологи, врачи-хирурги, врачи-терапевты, врачи-физиотерапевты, врачи общей практики, врачи-диетологи

Форма обучения: очная.

Трудоёмкость обучения: 18 академических часов

Количество дней обучения: 3.

Количество человек в группе: 15.

Совершенствуемые компетенции:

- готовность к лечению и реабилитации пациентов, перенесших оперативное лечение острых и хронических болезней органов пищеварения;
- готовность определять для каждого конкретного случая тактику лечения и реабилитации с учетом неблагоприятных последствий хирургического вмешательства и наличия сопутствующей патологии;
- готовность составлять и реализовать индивидуальный план долгосрочного ведения пациентов после операций на органах пищеварения.

По окончании обучения специалист должен ЗНАТЬ:

- основную симптоматику клинических проявлений со стороны органов пищеварения и других систем организма в послеоперационном периоде;
- прогностическое значение различных патологических синдромов после операций на органах пищеварения при определении реабилитационного потенциала пациента;
- дифференцированный подход к немедикаментозной и медикаментозной терапии патологических синдромов в ранние и поздние сроки после различных операций на органах пищеварения.

По окончании обучения специалист должен УМЕТЬ:

- определять цель и задачи при реабилитации пациентов в ранние и поздние сроки после различных операций на органах пищеварения;
- выбирать адекватные клиническому случаю диагностические методы исследования для детализации послеоперационных нарушений;
- составлять и объяснять пациенту индивидуальную программу реабилитации в послеоперационном периоде в зависимости от клинических симптомов, типа проведенного оперативного вмешательства, времени, прошедшему после операции и наличия осложнений;
- проводить оценку эффективности проводимых методик в послеоперационном периоде у пациентов с заболеваниями органов пищеварения и при необходимости проводить их коррекцию в процессе лечения и реабилитации.

По окончании обучения специалист должен ВЛАДЕТЬ НАВЫКАМИ:

- физического обследования пациентов в послеоперационном периоде;
- определения прогностического значения различных клинических синдромов при реабилитации пациентов после операции на органах желудочно-кишечного тракта;
- выбора оптимальных диагностических методов обследования пациентов, перенесших операцию на органах пищеварения и интерпретации их;
- дифференцированного подбора реабилитационных мероприятий у пациентов в послеоперационном периоде с учетом типа операции, сроков после нее, наличия неблагоприятных последствий хирургического лечения и перенесенных осложнений, а также сопутствующей патологии;
- составления индивидуальной программы реабилитации пациентов с различными клиническими проявлениями в послеоперационном периоде с применением медикаментозных и немедикаментозных методов



РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИЙ НА ОРГАНАХ ПИЩЕВАРЕНИЯ

Особенности симуляционного курса:

Практическая часть программы: демонстрируются и отрабатываются навыки диагностики нарушений функции органов пищеварения и других систем организма с применением современных методик.

Программа направлена на получение, отработку и совершенствование необходимых теоретических знаний и практических методов исследования, а также количественную и качественную оценку результатов обследования пациентов, что является важным и неотъемлемым условием эффективности медицинской реабилитации пациентов с послеоперационном периоде при заболеваниях органов пищеварения.

Симуляционные модули курса:

1. Теоретическая часть (лекция): основные клинические проявления, нежелательные эффекты и осложнения у пациентов, перенесших оперативное лечение острых и хронических болезней органов пищеварения: болезни пищевода, желудка, кишечника, печени, поджелудочной железы, желчного пузыря и желчевыводящих путей.
2. Отработка навыков диагностики нарушений функции органов пищеварения и других систем организма с применением стандартных методик (физикальный осмотр, перкуссия, пальпация, т.д.)
3. Теоретическая часть (лекция): обоснование выбора наиболее информативных клинических, лабораторных и инструментальных методов обследования пациентов в послеоперационном периоде и их интерпретация.
4. Теоретическая часть (лекция): Дифференцированный подход к выбору различных немедикаментозных лечебных факторов в зависимости от вида проведенной операции, ее давности, наличия нежелательных эффектов проведенного хирургического вмешательства.
5. Составление индивидуальной программы реабилитации пациентов, с целью повышения эффективности и достижения стойкого результата.

Итоговая аттестация:

- Итоговая аттестация проводится в форме зачета и тестирования и выявляет теоретическую подготовленность слушателей в соответствии с требованиями квалификационных характеристик специалиста.
- Обучающийся допускается к итоговой аттестации после модульного обучения в объеме, предусмотренном учебным планом данной дополнительной профессиональной программы повышения квалификации.

В результате успешного освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации выдается документ установленного образца – УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ.