



Изменения / дополнения в рабочую программу
ПМ 02. Лечебная деятельность

МДК 02.02. Лечение пациентов хирургического профиля

2019-2020 учебный год


Наименование дисциплины, МДК, ПМ

<p>Рассмотрено на заседании ЦМК профессионального цикла по профессиональным модулям по специальности «Лечебное дело» Председатель Т.Ю. Мохнаткина  « 20 » 09 20 19 г.</p>	<p>Принято методическим советом « 30 » 09 2019 г. Протокол № 1 Председатель методсовета  З.В. Комиссарова</p>
--	--

Пояснительная записка

В 2019 - 2020 учебном году в программу МДК 02.02. Лечение пациентов хирургического профиля:

1. Внесены изменения в раздел 1.2. Цели и задачи междисциплинарного курса – требования к результатам освоения курса – по 6 разделам изменена формулировка знаний, умений формируемых в процессе изучения данного междисциплинарного курса.

Преподаватель МДК 02.02. Лечение пациентов
хирургического профиля ПМ 02. Лечебная
деятельность
 М.Н. Зорина

« 20 » 09 2019 г.

Итого: 100,00

Итого: 100,00



Информация о деятельности и состоянии предприятия
Итого: 100,00

Информация о деятельности и состоянии предприятия

Информация о деятельности и состоянии предприятия
Итого: 100,00

Информация о деятельности и состоянии предприятия
Итого: 100,00

Итого: 100,00

1.2. Цели и задачи междисциплинарного курса – требования к результатам освоения курса

С целью овладения основным видом профессиональной деятельности и указанными профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения междисциплинарного курса должен:

Раздел 1. Оказание помощи пациентам с хирургическими заболеваниями иметь практический опыт:

- определение тактики фельдшера в отношении пациента с неотложной хирургической патологией;
- выполнение и оценка результатов лечебных мероприятий;
- организация специализированного ухода при лечении хирургических заболеваний;
- выполнение необходимых лечебных мероприятий и мероприятий по обеспечению ухода за пациентами.

уметь:

- формулировать предварительный диагноз и проводить дифференциальную диагностику;
- оформлять медицинскую документацию;
- определять тактику ведения пациента с хирургической патологией;
- определять показания и противопоказания к применению лекарственных препаратов;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания к госпитализации и организовывать транспортную иммобилизацию и транспортировку в лечебно-профилактическое учреждение хирургических пациентов;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции (хирургические):
 - *временную остановку кровотечений,*
 - *наложение различных мягких повязок,*
 - *готовить пациентов к хирургическим операциям,*
 - *составлять набор и определять группу кров и резус-фактор,*
 - *осуществлять инфузионную терапию в периферическую вену,*
 - *готовить пациентов к общему и местному обезболиванию, проводить местную инфильтрационную анестезию,*
 - *составлять наборы инструментов для ПХО ран, наложения и снятия швов, первичной обработки и перевязки раны, для перевязки чистой и гнойной раны, для трахеостомии, для плевральной пункции, для дренирования плевральной полости,*
 - *ассистировать врачу при выполнении лечебных манипуляций,*
 - *проводить премедикацию по назначению врача,*
 - *проводить подготовку и обработку операционного поля перед операцией или манипуляцией,*
 - *выполнять основные лечебные процедуры по уходу за пациентом в послеоперационном периоде, осуществлять наблюдение за состоянием пациента, осуществлять профилактику послеоперационных осложнений (ранних и поздних);*
 - *проводить перевязку гнойной раны;*
 - *собрать набор для вскрытия гнойника и ассистировать врачу;*
 - *вскрыть поверхностный гнойник;*
 - *выполнить назначения врача по уходу за больными с хирургической инфекцией;*
 - *наложить кожные швы;*
 - *снять узловые кожные швы;*
 - *дренировать рану;*
 - *оказать первую медицинскую и доврачебную помощь при ранах;*
 - *провести первичную обработку и перевязку раны;*
 - *вводить ПСС и СА;*
 - *осуществлять профилактику пролежней;*
 - *осуществлять обработку пролежней;*
 - *осуществлять уход за трахеостомой;*
 - *ухаживать за дренажом в плевральной полости;*
 - *накладывать окклюзионную повязку при открытом пневмотораксе;*
 - *ухаживать за дренажами в брюшной полости;*
 - *осуществлять перевязку гастростомы и кормление пациента через гастростому;*
 - *оказывать доврачебную помощь при выпадении слизистой прямой кишки и геморроидальных узлов;*
 - *оказывать доврачебную помощь при травмах прямой кишки и промежности;*
 - *ухаживать за колостомой и применять калоприемники;*
 - *промывать мочевого пузыря через катетер;*
 - *осуществлять уход за больными с цистостомой;*
- оказывать первую медицинскую и доврачебную помощь при заболеваниях и повреждениях;

знать:

1. Методы временного и окончательного гемостаза и критерии оценки кровопотери.
2. Обязанности фельдшера при переливании крови и кровезаменителей:

- понятие о группах крови системы АВО и резус-факторе;
 - методы определения группы крови и резус-фактора;
 - критерии годности трансфузионных сред;
 - способы и методы введения гемотрансфузионных сред;
 - обязанности фельдшера при переливании кровезаменителей;
 - технику проведения проб на совместимость перед переливанием крови;
 - компоненты и препараты крови;
 - кровезаменители;
 - реакции и осложнения после переливания крови, первую доврачебную помощь при них и профилактику.
3. Виды местной и общей анестезии и обязанности фельдшера при её проведении:
- цели премедикации и её компоненты;
 - виды местной анестезии и обязанности фельдшера при её проведении;
 - подготовку пациентов к местной анестезии;
 - признаки и профилактику возможных осложнений при проведении местной анестезии;
 - препараты, используемые для местной анестезии;
 - виды общего обезболивания;
 - признаки и профилактику возможных осложнений при проведении общего обезболивания.
4. Основы десмургии:
- определение повязки и перевязки;
 - основные виды мягких повязок;
 - строение бинта и правила бинтования;
 - общие правила наложения мягких повязок;
 - критерии правильности наложения повязок;
 - технику наложения мягких повязок на различные части тела;
 - оценивать правильность наложения мягких повязок.
5. Обязанности фельдшера в периоперативном периоде:
- основные группы общего хирургического инструментария;
 - шовный и лигатурный материал;
 - определение предоперационного периода, его цели и задачи;
 - режим больного после премедикации;
 - определение послеоперационного периода, его цели и задачи;
 - основные периоды послеоперационного периода и возможные осложнения в каждом из них;
 - методы профилактики послеоперационных осложнений.
6. Принципы лечения и профилактики ОГХИ:
- меры по профилактике и лечению газовой гангрены, инфекции;
 - принципы лечения сепсиса.
7. Основные симптомы и принципы оказания медицинской помощи, принципы лечения и профилактики при острых нарушениях кровообращения нижних конечностей, омертвениях.
8. Особенности лечения основных видов хирургической патологии головы (деформации, дефекты, воспалительные заболевания).
9. Принципы лечения хирургической патологии органов грудной клетки.
10. Тактику фельдшера при оказании неотложной помощи при синдроме «острого живота»:
- тактику фельдшера при оказании неотложной помощи, при грыжах и осложнениях язвенной болезни;
 - тактику фельдшера при оказании неотложной помощи при острой кишечной непроходимости;
 - тактику фельдшера при оказании неотложной помощи при остром холецистите и остром панкреатите, симптоме печеночной колики.
11. Принципы неотложной помощи при травмах прямой кишки, выпадение прямой кишки;
12. Принципы лечения и оказания неотложной помощи при заболеваниях мочеполовых органов:
- принципы лечения заболеваний мочеполовых органов;
 - первую медицинскую помощь при почечной колике, принципы лечения в стационаре,
 - неотложная помощь при острой задержке мочи;
 - мероприятия по неотложной помощи при повреждениях почек, мочевого пузыря, уретры и лечение.

Раздел 2. Оказание помощи пациентам при травмах

иметь практический опыт:

- определение тактики фельдшера в отношении пациента с неотложной травматологической патологией;
- выполнение и оценка результатов лечебных мероприятий;
- организация специализированного ухода при лечении травм;
- выполнение необходимых лечебных мероприятий и мероприятий по обеспечению ухода за пациентами.

уметь:

- формулировать предварительный диагноз и проводить дифференциальную диагностику;
- оформлять медицинскую документацию;
- определять тактику ведения пациента с травматологической патологией;
- определять показания и противопоказания к применению лекарственных препаратов;

- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания к госпитализации и организовывать транспортную иммобилизацию, транспортировку в лечебно-профилактическое учреждение травматологических пациентов;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции (травматологические):
 - временную остановку кровотечений,
 - наложение различных мягких повязок,
 - готовить пациентов к травматологическим операциям,
 - ассистировать врачу при выполнении лечебных манипуляций,
 - накладывать окклюзионную повязку при открытом пневмотораксе;
 - оказывать доврачебную помощь при травмах прямой кишки и промежности;
 - измерять длину и окружность конечности; исследовать мышечную силу;
 - использовать подручные средства для транспортной иммобилизации;
 - осуществлять уход за больным с гипсовой повязкой;
 - наложить транспортные шины на любые части тела;
 - оказать первую медицинскую и доврачебную помощь при синдроме длительного сдавления;
 - транспортировать пострадавших с синдромом длительного сдавления в ЛПУ;
 - оказать первую и доврачебную помощь при повреждениях черепа и головного мозга; при переломах ребер, грудины, ключицы и лопатки;
 - осуществить транспортировку больных с повреждениями черепа и головного мозга; пострадавших при повреждениях грудной клетки;
 - осуществлять наблюдение и уход за больными с повреждениями черепа, головного мозга, позвоночника;
 - осуществить транспортировку пострадавших с холодовой и электротравмой;
 - осуществлять наблюдение и уход за больными с холодовой и электротравмой;
 - оказать первую медицинскую и доврачебную помощь при ожогах;
 - провести первичную обработку ожоговой поверхности;
 - осуществлять наблюдение и уход за больными с ожогами и ожоговой болезнью;
- оказывать первую медицинскую и доврачебную помощь при заболеваниях и повреждениях.

знать:

1. Основные этапы оказания пострадавшим медицинской помощи при травмах и объем доврачебной помощи при различных видах травм.
2. Правила и особенности транспортной и лечебной иммобилизации:
 - обезболивание при травматических повреждениях;
 - правила транспортировки пострадавших;
 - использование подручных средств для транспортировки пострадавших;
 - иммобилизацию транспортными шинами;
 - технику наложения лонгетных гипсовых повязок;
 - осложнения при наложении гипсовых повязок и неотложную помощь при них;
 - использование подручных средств для транспортной иммобилизации.
3. Неотложную доврачебную помощь при наружных и внутренних кровотечениях в результате травмы.
4. Хирургическую помощь при ранах, общее и местное лечение ран:
 - хирургическую помощь при ранах, общее и местное лечение ран;
 - сроки снятия швов;
 - осложнения ран;
 - фазы течения раневого процесса;
 - активную и пассивную профилактику столбняка, показания к применению противостолбнячной сыворотки;
 - лечение гнойных ран.
5. Объем первой медицинской и доврачебной помощи, принципы лечения переломов конечностей, ушибов, повреждений связочного аппарата, травматических вывихов:
 - правила чтения рентгеновских снимков при переломах конечностей;
 - объем первой медицинской и доврачебной помощи при переломах конечностей;
 - правила транспортировки пострадавших;
 - правила иммобилизации и транспортировки пациентов с переломами конечностей;
 - осложнения при переломах конечностей;
 - основные положения реабилитации больных с переломами конечностей.
6. Объем первой медицинской, доврачебной помощи при синдроме длительного сдавления.
7. Объем первой медицинской и доврачебной помощи при повреждениях позвоночника и таза.
8. Первую медицинскую и доврачебную помощь, лечение, наблюдение и уход при переломах ребер, грудины, ключицы, лопатки, проникающих повреждений грудной клетки, при плевропульмональном шоке.
9. Первую медицинскую и доврачебную помощь, лечение, наблюдение и уход при ЧМТ:
 - клинику и диагностику переломов свода и основания черепа;
 - правила транспортировки больных с повреждениями черепа и головного мозга;
 - профилактику механической асфиксии при ЧМТ.
10. Первую медицинскую и доврачебную помощь, лечение, наблюдение и уход при термической травме:
 - первую медицинскую и доврачебную помощь при ожогах;

- транспортировку пострадавших с ожогами;
- общее и местное лечение ожогов;
- лечение ожоговой болезни в зависимости от периода;
- наблюдение и уход за пораженными;
- лечение больных с отморожениями;
- профилактику осложнений при холодовой травме;
- профилактику электротравм.

11. неотложную помощь при травматическом шоке.

Раздел 3. Оказание помощи пациентам при онкологических заболеваниях

иметь практический опыт:

- определение тактики фельдшера в отношении пациента с неотложной онкологической патологией;
- выполнение и оценка результатов лечебных мероприятий;
- организация специализированного ухода при лечении онкологических заболеваний;
- выполнение необходимых лечебных мероприятий и мероприятий по обеспечению ухода за пациентами.

уметь:

- формулировать предварительный диагноз и проводить дифференциальную диагностику;
- оформлять медицинскую документацию;
- определять тактику ведения пациента с онкологической патологией;
- определять показания и противопоказания к применению лекарственных препаратов;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции (онкологические):
 - *ассистировать врачу при выполнении лечебных манипуляций,*
 - *проводить обезболивание по назначению врача,*
 - *выполнять основные лечебные процедуры по уходу за пациентом в послеоперационном периоде, осуществлять наблюдение за состоянием пациента, осуществлять профилактику послеоперационных осложнений (ранних и поздних);*
 - *осуществлять профилактику пролежней;*
 - *осуществлять обработку пролежней;*
 - *организовывать и осуществлять уход за онкобольными в поздних стадиях опухолевого процесса: уход за кожей и слизистыми, помощь при рвоте, нарушениях стула, уход за гастростомой, колостомой, кормление через гастростому, проведение обезболивания, перевязки трофических язв, свищей и другие мероприятия по уходу;*
- оказать психологическую помощь онкобольному;
- проконсультировать родственников, обучить элементам ухода за онкобольным.

знать:

1. Систему диспансерного обслуживания онкологических больных.
2. Этику при работе с онкологическими больными.
3. Основные методы лечения рака, возможные осложнения при этом.
4. Возможные профилактические мероприятия для предупреждения возникновения раковых заболеваний.

Раздел 4. Оказание помощи пациентам при заболеваниях зубов и полости рта

иметь практический опыт:

- обследования пациента;
- интерпретации результатов обследования лабораторных и инструментальных методов диагностики, постановки предварительного диагноза;
- заполнение истории болезни, амбулаторной карты пациента.

уметь:

- оказать доврачебную помощь при неотложных состояниях в стоматологии;
- осуществлять послеоперационный уход за стоматологическими больными;
- заполнить стоматологическую документацию;
- направить стоматологического больного на госпитализацию;
- организовать психологическую подготовку пациента перед лечением;

знать:

- принципы лечения и профилактики заболеваний полости рта;
- методы ухода за больными с травмами челюстно-лицевой области;
- методы санитарно - просветительной работы по профилактике стоматологических заболеваний.

Раздел 5. Оказание помощи пациентам при заболеваниях органа зрения

иметь практический опыт:

- назначения лечения и определения тактики ведения пациента;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;

- оказания медицинских услуг в офтальмологии.

уметь:

- проводить дифференциальную диагностику заболеваний;
- определять тактику ведения пациента;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
- применять лекарственные средства пациентам разных возрастных групп;
- определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в лечебно-профилактическое учреждение;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции:
 - *проводить инстилляцию глазных капель;*
 - *закладывать глазные мази, пленки в конъюнктивальную полость;*
 - *промывать конъюнктивальную полость дезинфицирующими растворами;*
 - *накладывать асептические моно- и бинокулярные повязки;*
 - *удалять инородные поверхностные тела с роговицы и конъюнктивы.*
 - *оказывать неотложную помощь при остром приступе глаукомы и при острой непроходимости сосудов сетчатки при поражениях глаз газовым пистолетом, при травмах глаз;*
 - *ухаживать за глазным протезом;*
 - *проводить профилактику бленнореи; близорукости, мышечной астенопии;*
 - *выписывать рецепты на бланке;*
 - *проводить дезинфекцию, стерилизацию ватных шариков, типеток, глазных палочек, тонометра Маклакова.*
- проводить контроль эффективности лечения;
- осуществлять уход за пациентами с заболеваниями органа зрения.

знать:

1. Принципы лечения и ухода в офтальмологии.
2. Фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных препаратов.
3. Показания и противопоказания к применению лекарственных средств.
4. Побочные действия, характер взаимодействия лекарственных препаратов из однородных и различных лекарственных групп.
5. Особенности применения лекарственных средств у разных возрастных групп.

Раздел 6. Оказание помощи пациентам при болезнях уха, горла, носа

иметь практический опыт:

- назначения лечения и определения тактики ведения пациента;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг в оториноларингологии

уметь:

- проводить дифференциальную диагностику заболеваний;
- определять тактику ведения пациента;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
- применять лекарственные средства пациентам разных возрастных групп;
- определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в лечебно-профилактическое учреждение;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции;
 - *Удалять инородные тела из носа.*
 - *Брать мазок из носа.*
 - *Закапывать капли в нос.*
 - *Проводить переднюю тампонаду носа.*
 - *Накладывать повязку на нос.*
 - *Смазывать слизистую глотки.*
 - *Промывать лакуны миндалин.*
 - *Накладывать согревающий компресс на подчелюстную область.*
 - *Осуществлять уход за трахеостомированными больными.*
 - *Накладывать согревающий компресс на область гортани.*
 - *Владеть техникой ингаляций.*
 - *Брать мазок из уха.*
 - *Промывать наружный слуховой проход.*
 - *Продувать слуховые трубы по Политцеру.*
 - *Проводить туалет уха.*
 - *Удалять инородные тела из уха.*
 - *Закапывать капли в ухо.*

- Вводить турунды в ухо.
- Накладывать компресс и повязку на ухо.
- проводить контроль эффективности лечения;
- осуществлять уход за пациентами при различных заболеваниях с учетом возраста;

знать:

1. Принципы лечения и ухода за пациентами с данной патологией.
2. Фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных препаратов.
3. Показания и противопоказания к применению лекарственных средств.
4. Побочные действия, характер взаимодействия лекарственных препаратов из однородных и различных лекарственных групп.
5. Особенности применения лекарственных средств у разных возрастных групп.