

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбековна
Должность: Ректор
Дата подписания: 19.12.2023 16:36:10
Уникальный программный ключ:
71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

Аннотация
учебной дисциплины «Б1.В.01 Онкология»
направления подготовки 31.08.58 Оториноларингология

Дисциплина учебного плана подготовки специалистов по направлению
31.08.58 Оториноларингология, врач-оториноларинголог.

Целью дисциплины является подготовка квалифицированного врача-онколога, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, владеющего современными методами диагностики и лечения и способного к самостоятельной профессиональной деятельности в лечебных или научно-исследовательских государственных, муниципальных, частных учреждениях здравоохранения для оказания высококвалифицированной помощи населению.

Задачи:

1. Ознакомление с организацией специализированной медицинской помощи онкологическим больным и медицинской документацией
2. Освоение теоретических аспектов эпидемиологии и этиологии рака
3. Формирование обширного и глубокого объема базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих компетенции врача онколога, способного успешно решать свои профессиональные задачи
4. Совершенствование профессиональной подготовки врача онколога, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин
5. Изучение особенностей клинической картины, освоение методов диагностики, дифференциальной диагностики, лечебной тактики и диспансеризации больных при злокачественных новообразованиях
6. Курация больных, овладение техникой основных методов диагностики, оценки степени распространения процесса и принципов хирургического, лучевого, лекарственного, комбинированного и комплексного лечения
7. Формирование и совершенствование системы общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу онкологу свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии
8. Освоение методов формирования здорового образа жизни семьи, соблюдение личностного подхода, требований врачебной этики и медицинской деонтологии при проведении среди населения оздоровительных, профилактических, лечебно-диагностических и реабилитационных мероприятий
9. Формирование умений и навыков научно-исследовательской деятельности
10. Овладение знанием правовой базы деятельности врача и знанием норм медицинской этики и деонтологии.

Основные блоки и темы дисциплины:

Раздел 1. Общая онкология

Тема 1. Организация онкологической службы, эпидемиология злокачественных опухолей

Тема 2. Методы диагностики в онкологии

Тема 3. Принципы лечения злокачественных опухолей

Раздел 2. Частная онкология

Тема 4. Опухоли головы и шеи

Тема 5. Опухоли органов грудной клетки

Тема 6. Опухоли органов брюшной полости и забрюшинного пространства

Тема 7. Опухоли женских половых органов

- Тема 8. Опухоли мочеполовой системы
- Тема 9. Опухоли кожи
- Тема 10. Опухоли опорно-двигательного аппарата
- Тема 11. Лимфопролиферативные заболевания
- Тема 12. Опухоли молочной железы

Учебная дисциплина «Онкология» входит в Вариативную часть Блока 1 основной образовательной программы послевузовского профессионального образования специалистов с высшим медицинским образованием.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен обладать универсальными (УК) и профессиональными компетенциями (ПК) компетенциями.

Универсальные компетенции (УК) характеризуются:

- готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1)
- готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2)

Профессиональные компетенции

Профилактическая деятельность

–готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)

–готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2)

Диагностическая деятельность

–готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5)

Лечебная деятельность

- готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании оториноларингологической медицинской помощи (ПК-6)

Реабилитационная деятельность

- готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8)

Психолого-педагогическая деятельность

- готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК- 9)

В результате изучения дисциплины обучающиеся **должны**

знать:

- эпидемиологию онкологических заболеваний;
- клиническую анатомию основных областей тела, закономерности метастазирования опухолей;
- основные вопросы нормальной и патологической физиологии органов и систем организма;
- клиническую симптоматику, макро- и микроскопическую характеристику

доброкачественных и злокачественных опухолей основных локализаций;

- принципы подготовки пациентов к операции, ведения пред- и послеоперационного периода;

- принципы симптоматической терапии онкологических больных;

- организацию диспансерного наблюдения за онкобольными;

- основы первичной и вторичной профилактики рака;

- формы и методы санитарно-просветительной работы;

- вопросы статистики.

уметь:

- сформулировать диагноз онкологического заболевания с учетом данных клинико-инструментального обследования в соответствии с требованиями классификации МКБ и TNM;

- получить материал для морфологической верификации диагноза (цитологической, гистологической) из опухоли;

- трактовать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования;

- получить информацию о заболевании, выявить общие и специфические признаки поражения, оценить тяжесть состояния пациента;

- обосновать фармакотерапию у конкретного больного при основных патологических синдромах и неотложных состояниях, определить путь введения, режим и дозу лекарственных препаратов, оценить эффективность и безопасность проводимого лечения;

- наметить объем дополнительных исследований в соответствии с прогнозом болезни, для уточнения диагноза и получения достоверного результата;

- рационально планировать алгоритмы комбинированного и комплексного лечения;

- использовать в лечебной деятельности методы первичной и вторичной профилактики (на основе доказательной медицины);

- устанавливать причинно-следственные связи изменений состояния здоровья от воздействия факторов среды обитания;

- правильно оценить физическое и нервно-психическое развитие больного;

- интерпретировать данные специальных методов исследования;

- выполнить эндоскопическое исследование и биопсию;

- провести дифференциальную диагностику опухолей основных локализаций, обосновать клинический диагноз;

- оформить необходимую медицинскую документацию, проводить диспансеризацию населения и оценивать ее эффективность;

- проводить санитарно-просветительную работу среди населения.

владеть:

- этикой общения с онкологическими больными и их родственниками;

- правовыми и законодательными актами по специальности организация онкологической помощи: структура онкологической службы, основные принципы здравоохранения (права, обязанности, ответственность), планирование и анализ своей работы, принципы сотрудничества с другими специалистами и службами;

- алгоритмом постановки диагноза (первичная и уточняющая диагностика злокачественных опухолей);

- анализом комплекса клинических, лабораторных и инструментальных методов исследования, позволяющих диагностировать наличие злокачественной неоплазии с определением степени ее распространенности (клиническая стадия, клиническая группа), выработкой индивидуального плана лечения больного (радикального, паллиативного, симптоматического) и определением прогноза заболевания;

- современными методами лечения;

- основными врачебными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях;

- основами биологической, социальной, трудовой и психологической реабилитации онкологических больных;
- методикой биопсии опухолей;
- методикой плевральной и абдоминальной пункции, пункции костного мозга;
- методикой лечебных блокад, трахеостомии, остановки кровотечения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 часа).

Вид промежуточной аттестации: зачет.

Разработчик:

Доцент

Зав. кафедрой госпитальной хирургии и
последипломного образования,
канд. мед. наук, доцент



Handwritten signature of Yu. Z. Shapov

Ю.З. Шашев

М.С. Болоков