Квалификационная характеристика врача-гериатра

3.1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СПЕЦИАЛЬНОСТИ

3.1.1. Код - 040122.03, специальность - врач-гериатр (Приказ МЗ РФ 337 от 27.08.99 г.)

3.1.2. Квалификационная характеристика:

**Гериатр** – врач-специалист, оказывающий квалифицированную терапевтическую, многопрофильную профилактическую и медико-социальную помощь населению старших возрастных групп, владеющий методами формирования здорового образа жизни лиц пожилого и старческого возраста,

3.1.2.1. Профессиональное назначение и соответствие специальности должности специалиста:

должности «врач-гериатр» соответствует специальность «гериатрия»

3.1.2.2. Уровень компетенции гериатра:

обязан уметь оказывать квалифицированную терапевтическую помощь лицам пожилого и старческого возраста при распространенных заболеваниях внутренних органов, то есть владеть сложными врачебными манипуляциями терапевтического профиля и проводить основные врачебные лечебно-диагностические мероприятия, оказывать первую врачебную помощь населению старших возрастных групп при заболеваниях и неотложных состояниях, а также соблюдать требования этики и медицинской деонтологии при проведении среди населения старших возрастов профилактических и лечебно-диагностических мероприятий в амбулаторно-поликлинических и стационарных условиях.

3.1.2.2.1 Обязательные квалификационные требования :

3.1.2.2.1.1. Общеврачебные навыки и манипуляции:

* сбор анамнеза и обследование больного при заболеваниях органов сердечно-сосудистой системы
* сбор анамнеза и обследование больного при заболеваниях органов дыхания
* сбор анамнеза и обследование больного при заболеваниях органов пищеварения
* сбор анамнеза и обследование больного при заболеваниях органов мочеполовой системы
* сбор анамнеза и обследование больного при ревматических заболеваниях
* сбор анамнеза и обследование больного при заболеваниях крови
* сбор анамнеза и обследование больного при эндокринных заболеваниях
* правила и техника забора крови (в том числе для бактериологического исследования)
* правила и техника получения биологических жидкостей (в том числе плевральной и асцитической жидкости, желудочного содержимого)
* правила и получение костного мозга (стернальная пункция)
* правила и техника инфузионной терапии
* определение группы крови
* правила и техника переливания препаратов крови, кровезаменителей
* показания к проведению экстракорпоральных методов лечения
* правила и снятие электрокардиограммы
* правила исследования глюкозы крови и мочи

3.1.2.2.1.2. Навыки и манипуляции по специальности:

* определение биологического возраста пациента
* обследование больного с сенильной деменцией
* обследование больных с нарушениями зрения
* обследование больных с нарушениями слуха
* обследование больных с нарушениями опорно-двигательного аппарата
* обследование больного с остеопорозом
* обследование больного при нарушениях липидного обмена (гиперхолестеринемии)
* владение методами психологической адаптации лиц пожилого и старческого возраста
* владение навыками сестринского ухода в гериатрии

3.1.2.2.1.3. Навыки и манипуляции по смежным специальностям:

* обследование больного при инфекционных заболеваниях
* проведение профилактики основных инфекционных заболеваний
* обследование больного при заболеваниях кожи
* обследование больного при онкологических заболеваниях
* обследование больного при неврологических заболеваниях
* обследование больного при психических заболеваниях (в том числе оценка психического здоровья)

3.1.2.2.1.4. Навыки по оказанию скорой и неотложной помощи:

* искусственное дыхание
* массаж сердца
* неотложная помощь при острой дыхательной недостаточности, астматическом статусе
* неотложная помощь при острой сердечно-сосудистой недостаточности
* неотложная помощь при анафилактическом шоке
* временная остановка наружных кровотечений путем наложения жгутов и другими способами
* неотложная помощь при травмах
* неотложная помощь при острых отравлениях
* помощь при передозировках лекарственных средств
* неотложная помощь при психомоторном возбуждении
* неотложная помощь при эпилептическом состоянии
* неотложная помощь при неукротимой рвоте, профузном поносе и обезвоживании организма
* неотложная помощь при печеночной колике
* неотложная помощь при почечной колике
* неотложная помощь при остром панкреатите
* неотложная помощь при кишечной колике
* неотложная помощь при утоплении
* неотложная помощь при электротравме
* неотложная помощь при укусе змей
* неотложная помощь при тепловом и солнечном ударе
* неотложная помощь при отморожении

3.1.2.2.1.5. Операции:

* оценка состояния и риска сердечно-сосудистых и легочных осложнений у больных, которым предстоит операция
* определение показаний и проведение профилактики венозных тромбозов в послеоперационном периоде

3.1.2.2.1.6. Трактовка результатов лабораторных и инструментальных методов исследования:

* Трактовка анализов крови (общего, биохимического, иммунологического, коагулограммы)
* Трактовка анализов ферментов, гормонов сыворотки крови
* Трактовка анализов мочи
* Трактовка анализов биологических жидкостей (мокроты, плевральной, асцитической внутрисуставной жидкости и др.)
* Трактовка морфологического анализа костного мозга
* Оценка результатов функциональных исследований сердечно-сосудистой системы и органов дыхания (в том числе, суточного мониторирования ЭКГ и АД, стресс-тестов, функции внешнего дыхания, реовазографии и пр.)
* Определение показаний к проведению и оценка результатов рентгенологических исследований грудной клетки
* Определение показаний к проведению и оценка результатов рентгенологических исследований органов брюшной полости
* Определение показания к проведению и оценка результатов рентгенологических исследований желудочно-кишечного тракта
* Определение показаний к проведению и оценка результатов рентгенологических исследований мочеполовой системы
* Определение показаний к проведению и оценка результатов рентгенологических исследований костей и суставов
* Определение показаний к проведению и оценка результатов ультразвуковых исследований сердца и сосудов
* Определение показаний к проведению и оценка результатов ультразвуковых исследований органов брюшной полости
* Определение показаний к проведению и оценка результатов ультразвуковых исследований мочеполовой системы
* Определение показаний к проведению и оценка результатов ультразвуковых исследований поверхностных структур (щитовидной железы, молочной железы, наружных половых органов)
* Определение показаний к проведению и оценка результатов остеоденситометрии
* Определение показаний к проведению эндоскопических исследований органов дыхания и оценка результатов
* Определение показаний к проведению эндоскопических исследований желудочно-кишечного тракта и оценка результатов
* Определение показаний к проведению эндоскопических исследований мочеполовой системы и оценка результатов

3.1.2.2.1.7. Навыки социальной деятельности:

* Знание методов медико-социальных исследований (в том числе оценка способности к самообслуживанию, условий проживания долгожителей и др.)
* Знание методов демографических исследований (в том числе оценка данных переписи населения, индекса долгожительства и др.)
* Знание методов социальной реабилитации в гериатрии
* Владение методами оказания помощи на дому, в домах престарелых

3.1.2.2.1.8. Владение правовыми и законодательными основами деятельности врача по специальности:

* Знание правовых основ, законов и законодательных актов по организации гериатрической и социальной помощи населению
* Знание законодательных и правовых актов по организации помощи ветеранам
* Знание законодательных актов по льготному обеспечению лекарственными препаратами
* Знание законодательных и правовых актов по медико-социальной экспертизе
* Знание законодательных и правовых актов по пенсионному обеспечению
* Знание законодательных актов о негосударственной помощи пожилым

3.1.2.2.2. Владение алгоритмом постановки диагноза:

* Знание и владение алгоритмом постановки диагноза при сердечно-сосудистых заболеваниях
* Знание и владение алгоритмом постановки диагноза при заболеваниях органов дыхания
* Знание и владение алгоритмом постановки диагноза при заболеваниях органов пищеварения
* Знание и владение алгоритмом постановки диагноза при заболеваниях органов мочеполовой системы
* Знание и владение алгоритмом постановки диагноза при ревматических заболеваниях и остеопорозе
* Знание и владение алгоритмом постановки диагноза при заболеваниях крови
* Знание и владение алгоритмом постановки диагноза при заболеваниях при сахарном диабете
* Знание и владение алгоритмом постановки диагноза при онкологических заболеваниях
* Знание и владение алгоритмом постановки диагноза при туберкулезе
* Знание и владение алгоритмом постановки диагноза при неврологических заболеваниях

3.1.2.2.3. владение современными методами:

3.1.2.2.3.1. лечения:

* Владение медикаментозными и немедикаментозными методами лечения при заболеваниях органов сердечно-сосудистой системы
* Владение медикаментозными и немедикаментозными методами лечения при заболеваниях органов дыхания
* Владение медикаментозными и немедикаментозными методами лечения при заболеваниях органов пищеварения
* Владение медикаментозными и немедикаментозными методами лечения при заболеваниях органов мочеполовой системы
* Владение медикаментозными и немедикаментозными методами лечения при ревматических заболеваниях
* Владение медикаментозными и немедикаментозными методами лечения при остеопорозе
* Владение медикаментозными и немедикаментозными методами лечения при заболеваниях крови
* Владение медикаментозными и немедикаментозными методами лечения при сахарном диабете (в том числе методика инсулинотерапии больных сахарным диабетом)
* Владение медикаментозными и немедикаментозными методами лечения при неврологических заболеваниях (в том числе болезни Альцгеймера)
* Владение медикаментозными и немедикаментозными методами лечения при психических заболеваниях (сенильной деменции, депрессиях и др.)
* Диетотерапия при заболеваниях органов пищеварения
* Диетотерапия при сердечно-сосудистых заболеваниях
* Диетотерапия при заболеваниях органов дыхания
* Диетотерапия при заболеваниях почек
* Диетотерапия при ревматических заболеваниях и остеопорозе
* Диетотерапия при заболеваниях крови
* Диетотерапия сахарном диабете
* Диетотерапия при ожирении

3.1.2.2.3.2. Фармакотерапии:

* Владение современными методами фармакотерапии при сердечно-сосудистых заболеваниях
* Владение современными методами фармакотерапии при заболеваниях органов дыхания
* Владение современными методами фармакотерапии антибактериальными препаратами
* Владение современными методами фармакотерапии при заболеваниях органов пищеварения
* Владение современными методами фармакотерапии при заболеваниях органов мочеполовой системы
* Владение современными методами фармакотерапии при заболеваниях костно-мышечной системы
* Владение современными методами фармакотерапии при заболеваниях крови
* Владение современными методами фармакотерапии при сахарном диабете
* Владение современными методами фармакотерапии при нервно-психических заболеваниях (в том числе владение современными анальгетиками, психотропными препаратами, снотворными и др.)
* Владение применением современных геропротекторов
* Владение применением современных витаминов и их комплексов
* Владение современными методами иммунокорригирующей терапии
* Владение современными методами антиоксидантной терапии
* Оценка взаимодействия лекарственных средств
* Оценка наличия передозировки лекарственных средств и методы ее коррекции
* Определение лекарственной зависимости

3.1.2.2.3.3. Профилактики и реабилитации:

* Владение современными методами профилактики и реабилитации при заболеваниях органов сердечно-сосудистой системы
* Владение современными методами профилактики и реабилитации при заболеваниях органов дыхания
* Владение современными методами профилактики и реабилитации при заболеваниях органов пищеварения
* Владение современными методами профилактики и реабилитации при заболеваниях органов мочеполовой системы
* Владение современными методами профилактики и реабилитации при заболеваниях костно-мышечной системы
* Владение современными методами профилактики и реабилитации при заболеваниях крови
* Владение современными методами профилактики и реабилитации при заболеваниях при сахарном диабете
* Владение современными методами профилактики и реабилитации нервных и психических заболеваниях

3.1.2.3. Фундаментальная подготовка специалиста

Фундаментальная подготовка врача-гериатра включает обязательное изучение разделов:

* общей патологии
* патологической анатомии
* патологической физиологии
* фармакологии

3.1.2.4. Подготовка по общественному здоровью и здравоохранению

Подготовка врач-гериатра по общественному здоровью и здравоохранению включает обязательное изучение вопросов организации медицинской и социальной геронтологической помощи (в соответствии с Приказом № 297 от 28.07.99 МЗ РФ), разделов:

* социальной геронтологии
* экономики здравоохранения и страховой медицины
* управления здравоохранением
* юридических аспектов предоставления платных медицинских услуг населению

Подготовка врач-гериатра включает обязательное изучение вопросов организации медицинской и социальной геронтологической помощи (в соответствии с Приказом № 297 от 28.07.99 МЗ РФ), экономики здравоохранения, методов управления здравоохранением, организации медицинской помощи в условиях обязательного и добровольного медицинского страхования, юридических аспектов предоставления льготных медицинских услуг населению, методов медицинской информации и медицинской статистики, методов работы с протоколами ведения больных, компьютерных технологий в медицине.