

Аннотация программы

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по теме «Патология молочных желез» разработана в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.10.2020 № 1130н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" (Зарегистрирован 12.11.2020 № 60869). В соответствии с пунктом 69 вышеназванного приказа «медицинская помощь женщинам с целью выявления заболеваний молочных желез оказывается врачом акушером-гинекологом, прошедшим повышение квалификации по патологии молочной железы», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 1 июля 2013 г. N 499 г. Москва "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

Правообладатель программы: Общество с ограниченной ответственностью Научно-практически центр повышения квалификации и переподготовки специалистов «Медицина и Качество»

Юридический адрес: 620085 г. Екатеринбург, ул. Горького 65, 2-й подъезд.

Фактический адрес: 620026 г. Екатеринбург, ул. Чернышевского д.16 оф.705, ул. Горького д.65, 2-й подъезд.

Тел. (343) 229 05 09.

Нормативный срок освоения программы 72 часа при очно-заочной форме подготовки. По окончании обучения выдается удостоверение о повышении квалификации.

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Патология молочных желез»:

Совершенствование профессиональных компетенций врачей по диагностике, лечению и профилактике патологии молочной железы на основании действующих нормативных документов для осуществления профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Планируемые результаты обучения:

В процессе обучения по программе происходит совершенствование профессиональных компетенций акушеров-гинекологов:

- готовность к сбору жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациентов и их интерпретации;
- готовность к осмотру молочной железы пациентов;
- готовность к формулированию предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований пациентов с заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи;
- готовность к установлению диагноза пациентам с заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ);
- готовность к проведению дифференциальной диагностики заболеваний молочных желез с другими заболеваниями;
- готовность к назначению, оценке эффективности и безопасности лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебных манипуляций и оперативных вмешательств пациентам с заболеваниями молочных желез.

Обучившиеся по программе должны знать:

- Основы топографической анатомии молочных желез в норме и при патологии у девочек и женщин с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей;
- Основные вопросы нормальной и патологической физиологии молочных желез у девочек и женщин вне, во время беременности, в родах и в послеродовом периоде с учетом

возрастных анатомо-физиологических особенностей, группы риска заболеваний органов репродуктивной системы;

- Методика сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей);

- Методика осмотра пациентов с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;

- Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к их проведению, правила интерпретации их результатов у пациентов.

- Этиология, патогенез, современная классификация, факторы риска, клиническая симптоматика, методы диагностики заболеваний молочных желез;

- Медицинские показания для направления пациентов с доброкачественными диффузными изменениями молочных желез на консультации к врачам-специалистам с целью уточнения диагноза.

- Медицинские показания к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологической акушерско-гинекологической медицинской помощи пациентам с заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез.

- Методы лечения заболеваний и доброкачественных диффузных изменений молочных желез.

Обучившиеся по программе должны уметь:

- Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациентов (их законных представителей, интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей);

- Оценивать анатомо-физиологическое состояние молочных желез, в том числе в период беременности, родов и в послеродовой период;

- Владеть и применять методы осмотра и молочных желез пациентов с учетом возрастных анатомо-физиологических особенностей, в числе которых: визуальное исследование и пальпация молочных желез; оценка степени развития молочных желез (В 1-5) и полового оволосения (Р1-5,6) по Таннеру.

- Интерпретировать и анализировать результаты осмотров и обследований молочных желез пациентов в разные возрастные периоды.

- Обосновывать, планировать объем лабораторных исследований и интерпретировать результаты исследований молочных желез;

- Проводить дифференциальную диагностику заболеваний молочных желез с другими болезнями и (или) состояниями;

- Устанавливать диагноз в соответствии с МКБ пациентам в период беременности, в послеродовом периоде, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез;

- Оценивать тяжесть состояния пациентов с заболеваниями молочных желез;

- Разрабатывать план лечения с доброкачественными диффузными изменениями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи;

- Назначать, оценивать эффективность и безопасность лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозной терапии пациентам с заболеваниями молочных желез в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи.

Квалификационная характеристика выпускника

Выпускник должен знать основные теоретические концепции патологии молочных желез у лиц женского пола в разные возрастные периоды, варианты нормы, приобрести практические навыки решения ситуационных задач, связанных с вопросами организации и проведения медицинского осмотра молочных желез, методов диагностики патологии молочных желез, постановки клинического диагноза, основные принципы лечения

патологии молочных желез, а так же преемственности в процессе диагностики и лечения в качестве врача акушера-гинеколога медицинской организации.

Требования к поступающим

Лица, поступающие на обучение, должны иметь документ о получении высшего профессионального образования по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», послевузовское образование – интернатура или ординатура по специальности «Акушерство-гинекология», сертификат специалиста/ свидетельство об аккредитации по специальности «Акушерство-гинекология»

Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы 72 часа при очно-заочной форме подготовки.

Характеристика подготовки

Программа представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки.

Основная цель подготовки по программе – повышения уровня квалификации, совершенствование профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации.

Прошедший подготовку и итоговое тестирование должен быть готов к использованию полученных знаний и умений в своей профессиональной деятельности в качестве врача акушера-гинеколога в медицинских организациях независимо от их организационно-правовых форм.

Учебный план
дополнительной профессиональной программы
«Патология молочных желез»

Форма обучения – очно-заочная

№	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Трудоемкость по ГОС-2 (в ак.ч.)	В том числе самостоятельная подготовка	В том числе лекции	В том числе производственная практика	Трудоемкость в зач.ед.
ПМ.01	Общие вопросы маммологии. Организация медицинской помощи больным с патологией молочной железы в Свердловской области.	6	2	4	0	0.2
ПМ.02	Анатомия и физиология молочных желез.	10	2	4	4	0.3
ПМ.03	Классификация заболеваний молочной железы. Морфолого-гистологические особенности патологических состояний молочных желез.	7	2	4	1	0.2
ПМ.04	Методы диагностики заболеваний молочных желез.	4	2	1	1	0.1
ПМ.05	Лечение заболеваний молочных желез	29	14	7	8	0.7
ПМ.06	Правовые основы медицинской деятельности.	6	2	4	0	0.2
ПМ.07	Сердечно-легочная реанимация (базовый и расширенный комплекс)	8	4	4	0	0.2
	Квалификационное тестирование	2	0	0	0	0.1
	Всего:	72	28	28	14	2