Приложение № 2

к приказу Министерства здравоохранения Республики Башкортостан

от 21.02.2024 года № 313-А

**Временный порядок проведения диспансеризации, направленной на оценку репродуктивного здоровья женщин в 2024 году**

1. Диспансеризация женщин репродуктивного возраста, направленная на оценку их репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), проводится в целях выявления у граждан признаков заболеваний или состояний, которые могут негативно повлиять на репродуктивную функцию, а также факторов риска их развития.

2. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин в возрасте 18 - 49 лет проводится одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации взрослого населения в два этапа врачом акушером-гинекологом в условиях женской консультации или в кабинете врача акушера-гинеколога поликлиники (при отсутствии женской консультации).

3. Первый этап диспансеризации женщин включает:

3.1. прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом (код услуги В04.001.001), в том числе:

- сбор жалоб и анамнеза, оценку репродуктивного здоровья и репродуктивных установок с помощью опросника;

- гинекологический осмотр с визуальным осмотром наружных половых органов (код услуги А01.20.002), осмотр влагалища и шейки матки в зеркалах (код услуги А02.02.001), бимануальное влагалищное исследование (код услуги А01.20.003) в соответствии с Клиническими рекомендациями «Нормальная беременность (2024)» в рамках прегравидарной подготовки;

- визуальное исследование молочных желез (код услуги А01.20.005) и пальпацию молочных желез (код услуги А01.20.006) в соответствии с Клиническими рекомендациями «Доброкачественная дисплазия молочной железы (2020);

- индивидуальное консультирование по вопросам репродуктивного здоровья, репродуктивных установок и мотивации на рождение детей.

При гинекологическом исследовании осуществляется забор биоматериала с шейки матки на цитологическое исследование с окрашиванием по Папаниколау, влагалищного отделяемого для проведения микроскопии мазка и материала на исследование методом полимеразной цепной реакции для выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза (у женщин в возрасте 18-29 лет).

3.2. Микроскопическое исследование влагалищных мазков с окрашиванием по Граму (код услуги А12.20.001).

3.3. Цитологическое исследование влагалищного мазка (соскоба) с поверхности шейки матки и цервикального канала (код услуги А08.20.017) или жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (код услуги А08.20.017.002) с окрашиванием по Папаниколау (за исключением случаев невозможности проведения исследования - virgo).

3.4. У женщин в возрасте 18 - 29 лет первый этап диспансеризации включает проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции:

- определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (код услуги А26.20.022.001);

- определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (код услуги А26.20.020.001);

- определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (код услуги А26.20.027.001);

- трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (код услуги А26.20.026.001).

При выявлении патологических отклонений во время прохождения первого этапа диспансеризации, а так же при изменениях влагалищных мазков, требующих лечения, женщина приглашается на второй этап.

4. Второй этап диспансеризации женщин проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и при наличии показаний включает:

4.1. в возрасте 30 - 49 лет - проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции:

- определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (код услуги А26.20.022.001);

- определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (код услуги А26.20.020.001);

- определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (код услуги А26.20.027.001);

- трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (код услуги А26.20.026.001);

- определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (код услуги А26.20.009.002);

4.2. ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или середине менструального цикла (при наличии) трансвагинальное (код услуги А04.20.001.001), при невозможности трансвагинального исследования по медицинским показаниям (пороки развития влагалища, virgo), а так же при наличии медицинских показаний для расширения исследования проводится ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (код услуги А04.20.001); дополнительно оценивается количество антральных фолликулов в обоих яичниках;

4.3. ультразвуковое исследование молочных желез (код услуги А04.20.002) в первую фазу менструального цикла (при его наличии) с применением системы BI-RADS (Breast Imagihg Reporting and Data System) и оценкой состояния региональных лимфатических узлов;

4.4. прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога повторный (код услуги В01.001.002) включает:

- индивидуальное консультирование по вопросам репродуктивного здоровья, репродуктивных установок и мотивации на рождение детей;

- зависимости от выявленного заболевания может включать гинекологический осмотр;

- установление (уточнение) диагноза;

- определение (уточнение) группы здоровья;

- определение группы диспансерного наблюдения;

- направление при наличии медицинских показаний на дополнительное обследование, не входящее в объем диспансеризации, в том числе направление на осмотр (консультацию) врача онколога при подозрении на онкологические заболевания, а так же для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение.

5. Алгоритм диспансеризации женщин репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья.

**Алгоритм диспансеризации женщин репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья**

Первый этап диспансеризации

Повторный прием врачом акушером - гинекологом

Женщины 18 – 29 лет

Определение ДНК методом ПЦР:

Neisseria gonorrhoeae,

Chlamydia trachomatis

Mycoplasma genitalium

Trichomonas vaginalis

Pappiloma virus ВКР

Женщины 30 -49 лет

Второй этап диспансеризации

Определение ДНК методом ПЦР:

Neisseria gonorrhoeae,

Chlamydia trachomatis

Mycoplasma genitalium

Trichomonas vaginalis

Женщины 30 -49 лет

Женщины 18 – 29 лет

УЗИ ОМТ трансвагинальное/трансабдоминальное с оценкой количества антральных фолликулов

УЗИ молочных желез с оценкой по системе BI-RADS

Выявлены отклонения по результатам первого этапа диспансеризации

Прием врачом акушером-гинекологом

Микроскопическое исследование влагалищных мазков

Цитологическое исследование мазков (соскоба) с шейки матки с окрашиванием по Папаниколау

Предварительное анкетирование

6. Охват женщин репродуктивного возраста (18-49 лет) должен составлять в 2024 году не менее 30% населения соответствующей возрастной группы, подлежащего прохождению диспансеризации взрослого населения и профилактических осмотров. Проведение второго этапа диспансеризации потребуется не менее 25% женщин, у которых на первом этапе будут выявлены отклонения от нормы.

Для достижения оптимальной эффективности диспансеризации женщин в целях оценки репродуктивного здоровья, в 2024 году предусмотреть долю женщин в возрасте 18-29 лет в размере 70%, в возрасте 30 - 49 лет – 30% от всех подлежащих такой диспансеризации.

7. Приоритетной целевой группой в 2024 году следует считать женщин, имеющих в анамнезе невынашивание беременности (самопроизвольные выкидыши и преждевременные роды), перинатальные потери, рождение детей с аномалиями развития и тяжелой патологией, нарушения менструального цикла, отсутствие беременности в браке (без контрацепции) и другие нарушения репродуктивной функции, а так же не посещавших врача акушера-гинеколога в течение 2 и более лет. В указанной группе организуется активное приглашение на диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья с составлением списков на гинекологическом участке и индивидуального графика прохождения обследования.

8. Диспансеризация женщин в целях оценки репродуктивного здоровья (первый и второй этапы), с учетом физиологических особенностей женского организма проводится в сроки продолжительностью не более 60 календарных дней.

9. Критерии качества медицинской помощи при организации диспансеризации взрослого населения для оценки репродуктивного здоровья:

9.1. доля впервые выявленных заболеваний при профилактических осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года;

9.2. доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (не менее 30% от всех лиц соответствующей возрастной группы);

9.3. доля лиц репродуктивного возраста с выявленными заболеваниями репродуктивной сферы, взятых на диспансерный учет (не менее 80% от всех лиц с выявленными заболеваниями).