**Диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста**

**по оценке репродуктивного здоровья**

С февраля 2024 года в регионе стартовала диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, которая проводится одновременно с прохождением профилактических мероприятий. Данная диспансеризация организована в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2023 № 2353 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».

**Диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья** проводится в возрасте 18-49 лет с целью выявления признаков заболеваний, которые могут негативно повлиять на беременность, последующее течение беременности, родов и послеродового периода, а также факторов их развития.

**Диспансеризация женщин репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья**организована в 2 этапа:

**1-ый этап:**

– анкетирование;

– осмотр врача-акушера-гинеколога с забором материала (микроскопическое исследование влагалищных мазков, цитологическое исследование с шейки матки, определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем);

–  осмотр и пальпация молочных желез;

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

**2-ой этап (по показаниям):**

– определение ДНК вирусов папилломы человека высокого канцерогенного риска в отделяемом из цервикального канала;

– УЗИ молочных желез, оценка состояния региональных лимфоузлов;

– повторный прием врача-акушера-гинеколога и консультирование по вопросам репродуктивного здоровья, репродуктивных установок и мотивации на рождение детей.

**Диспансеризация мужчин репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья**включает в себя следующие методы:

**1-ый этап:**

– анкетирование;

– осмотр врача-уролога или врача-хирурга.

**2-ой этап (по показаниям):**

– спермограмма;

– микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов (мочи, уретрального отделяемого, секрета предстательной железы, семенной жидкости);

– определение ДНК возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза;

– УЗИ предстательной железы и органов мошонки;

– повторный прием врача-уролога или врач-хирурга.