Приложение № 13

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае
на 2025 год и на плановый период
2026 и 2027 годов

Перечень исследований и иных медицинских вмешательств,проводимых в рамках диспансеризации взрослого населениярепродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья

1. Диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста
по оценке репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация) проводится
в целях выявления у граждан признаков заболеваний или состояний,
которые могут негативно повлиять на беременность и последующее
течение беременности, родов и послеродового периода репродуктивного,
а также факторов риска их развития.
2. Первый этап диспансеризации включает:

а) у женщин прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

пальпация молочных желез;

осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала
на исследование;

микроскопическое исследование влагалищных мазков;

цитологическое исследование мазка с поверхности шейки матки
и цервикального канала (за исключением случаев невозможности
проведения исследования по медицинским показаниям в связи
с экстирпацией матки, virgo). Цитологическое исследование мазка
(соскоба) с шейки матки проводится при его окрашивании по Папаниколау
(другие способы окраски не допускаются);

у женщин в возрасте 18 - 29 лет проведение лабораторных
исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных
заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

б) у мужчин прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии
врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного
здоровья у мужчин).

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

а) у женщин:

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

ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или
середине менструального цикла;

ультразвуковое исследование молочных желез;

повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

б) у мужчин:

спермограмму;

микроскопическое исследование микрофлоры или проведение
лабораторных исследований в целях выявления возбудителей
инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной
цепной реакции;

ультразвуковое исследование предстательной железы и органов
мошонки;

повторный прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии
врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного
здоровья у мужчин).