

Памятка для будущих родителей

Если вы хотите, чтобы ваш ребенок был здоров, вам необходимо:

1 Встать на диспансерный учет в ранние (до 12 недель) сроки беременности.

2 Пройти на сроках 11-13 недель 6 дней пренатальную диагностику нарушений развития плода в медицинских организациях, имеющих экспертные кабинеты, с одновременной сдачей крови на биохимический скрининг.

Обследование выявляет врожденные пороки развития плода, хромосомные заболевания, врожденные аномалии внутренних органов плода.

3 Пройти второе УЗИ обследование на сроке 19-20 недель беременности в медицинской организации, имеющей экспертный кабинет.

Обследование выявляет врожденные пороки сердца у плода.



4 Пройти третье УЗИ обследование на сроке 32-34 недели беременности в поликлинике по месту регистрации.

Обследование выявляет мелкие аномалии развития органов и систем плода, состояние плаценты и родовых путей.



Согласно приказа министерства здравоохранения Хабаровского края от 08 августа 2014 № 7 «О внесении изменений в приказ МЗ ХК от 22 августа 2012 № 11»:

«При наличии протокола ультразвукового исследования - I скрининга, проведенного в негосударственных организациях, беременная женщина в сроке беременности с 11 до 13,6 недель, в обязательном порядке направляется повторно для проведения ультразвукового исследования с одновременным взятием крови на биохимический скрининг в медицинские организации, имеющие экспертные кабинеты».

Компенсацию проезда беременных к месту проведения пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка в первом триместре беременности из отдаленных территорий обеспечивают главные врачи медицинских организаций в соответствии с нормативными правовыми документами Хабаровского края в пределах средств, предусмотренных на функционирование учреждения в текущем финансовом году.

Любую информацию (адреса, телефоны регистратуры медицинских организаций, имеющих экспертные кабинеты) Вы можете узнать у врачей гинекологов, акушерок женской консультации своей поликлиники.

Здоровье вашего ребенка в ваших руках