

AFP (Alpha-Fetoprotein) Test

AFP is a test used to check for birth defects in your baby. AFP is a protein made by your baby during pregnancy. It passes into your blood. To test AFP levels, a blood sample is taken from you. If the AFP level is high or low, your baby may have a birth defect.

The test causes no harm to you or to your baby. It can only test for some birth defects. Talk to your doctor about having this test. You can choose to not have this test.

What do the test results mean?

If your due date has changed or you are carrying twins, your result may be high or low. If your AFP level is high or low, there will be more tests. These tests may include:

- A repeat of the AFP test
- A picture of your baby using sound waves called an ultrasound
- A test to check the fluid around your baby called amniocentesis
- Genetic counseling to review your test results

Test results are sent to your doctor. Your doctor will share the results with you.

Talk to your doctor or nurse if you have any questions or concerns.

Альфа-фетопротеиновое обследование (Обследование AFP)

Альфа-фетопротеиновое (AFP) обследование используется для выявления врожденных дефектов Вашего ребенка. AFP - это белок, вырабатываемый Вашим ребенком во время беременности. Он попадает в Вашу кровь. Для определения уровней AFP у Вас берется анализ крови. Если уровень AFP повышенный или пониженный, то у Вашего ребенка возможен врожденный дефект.

Это обследование безвредно как для Вас, так и для Вашего ребенка. Оно может выявить только некоторые врожденные дефекты. Проконсультируйтесь со своим врачом о проведении этого обследования. Вы можете от него отказаться.

Что означают результаты обследования?

Если предполагаемый срок беременности изменился, или если Вы вынашиваете близнецов, Ваши результаты могут быть либо высокими, либо низкими. Если уровень AFP повышенный или пониженный, будет необходимо проведение дальнейших исследований. Среди них могут быть:

- Повторение обследования AFP
- Получение изображения Вашего ребенка с помощью звуковых волн, которое называется ультразвуковым исследованием.
- Исследование околоплодных вод, которое называется амниоцентезом.
- Генетическая консультация для анализа результатов обследования.

Результаты обследований направляются Вашему врачу. Ваш врач разъяснит Вам результаты обследований.

Если у Вас есть какие-либо вопросы или опасения, обратитесь к Вашему врачу или медсестре.