



ПУНКЦИОННАЯ БИОПСИЯ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Памятка пациента

Пункция щитовидной железы – процедура, которая проводится в следующих случаях:

- для уточнения диагноза, если других методов недостаточно
- для получения клеток щитовидной железы с целью проведения микроскопического анализа процесса
- для удаления жидкости из больших деформирующих шеи кист, чтобы уменьшить жалоб пациента

Как проводится процедура?

Процедуру проводит прошедший специальную подготовку врач.

Перед процедурой обычно делают ультразвуковое исследование, затем решают о необходимости пункции. Если узел щитовидной железы хорошо прощупывается и плотный, то в диагностических целях можно проводить пункцию без контроля ультразвуком. Обычно пункция проводится под контролем ультразвука.

Пациент лежит на спине (иногда, при необходимости, сидит). Врач дезинфицирует кожу в месте пункции и фиксирует своими пальцами пунктируемый узел. Если узел не прощупывается, то место введения иглы определяют под контролем ультразвука. Если есть сомнение, что полученного материала мало, процедуру повторяют. При многоузловой струме врач может брать материал из разных мест. На место пункции накладывают стерильный пластырь, который после прекращения отделения крови можно удалить.

Пациент может чувствовать неудобство, которое обычно быстро проходит. После неосложненной процедуры пациент работоспособен.

Какие осложнения могут возникнуть?

- В месте пункции может появиться подкожное кровоизлияние (косметический дефект).
- Минимальная опасность инфекции сопровождает любую инвазивную процедуру (нарушающую целостность организма). Можете быть уверены, что врач сделает все возможное для предотвращения этого (корректная дезинфекция кожи, одноразовые иглы и шприцы).
- Очень редко может быть кровоизлияние между мышцами в области шеи.

Сообщите сразу своему врачу, если в ближайшие дни после процедуры у Вас появится:

- отек, покраснение или боль в области шеи
- повышение температуры и/или плохое самочувствие

NB! Обязательно сообщите врачу перед процедурой, если Вы принимаете аспирин, аспириноподобные препараты (например, ибупрофен, диклофенак) или разжижающие кровь препараты (например, мареван).