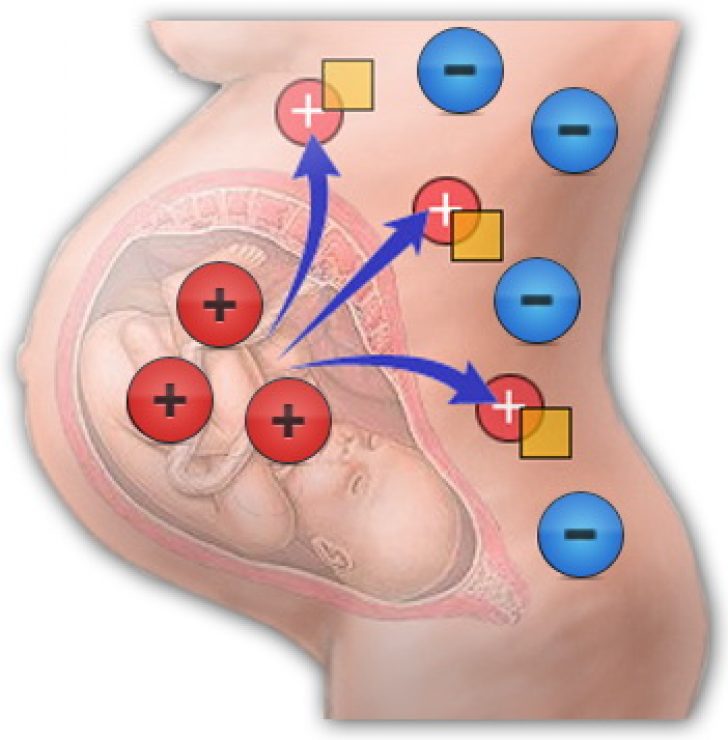
**Дополнительные методы обследования плода при развитии гемолитической болезни**



**Выполнил(а):**

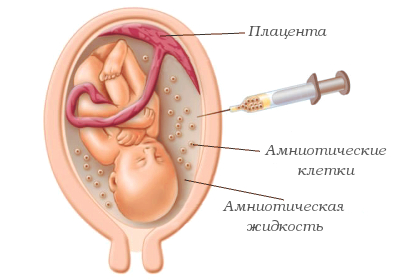
выпускница специальности

31.02.02 «Акушерское дело»,

группа 310, Петроченко Я.С.

**Амниоцентез**

Амниоцентез представляет собой инвазивное исследование, связанное **с проколом плодного пузыря с целью забора околоплодных вод на анализ**

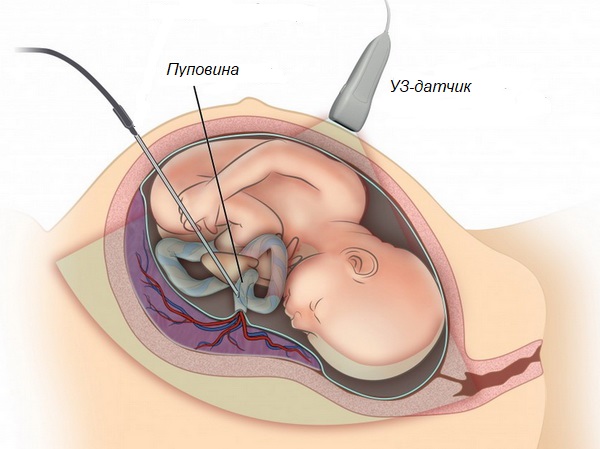


Для диагностики резус-конфликта в водах определяют **наличие материнских антител и плотность билирубина** в относительных единицах: показатель выше 0,16 говорит о развитии ГБ плода; 0,35 — 0,7 – о тяжелой степени болезни, еще выше – о возможной гибели плода в утробе.

Забор амниотической жидкости, для указанных целей, проводят на сроке **не менее 33 недели** периода вынашивания и, если необходимо, повторяют через некоторое время.

**Кордоцентез**

Кордоцентез – это **пункция сосудов пуповины плода для забора на анализ образца крови**.

****

Плодовая кровь является **более информативным**, чем амниотическая жидкость, материалом, позволяющим точно диагностировать ГБ плода и ее степень.

При необходимости, метод кордоцентеза используют **для внутриутробного лечения гемолитической болезни плода (ГБН).**