

**Централизованная клиническая лаборатория оказывает следующие виды платных услуг:**

(цены указаны на 01.06.2016г)

## **ГОРМОНЫ**

**Пролактин** – гормон передней доли гипофиза, играющий важную роль в развитии молочных желез и лактации у женщин. Высокие уровни пролактина обнаруживаются после 8-ой недели беременности и сохраняются на протяжении всего ее срока. Высокие уровни пролактина могут быть связаны с мужским и женским бесплодием, мужской импотенцией, первичным гипотиреозом.

Цена-бел. рублей

**Лютеинизирующий гормон**- гормон передней доли гипофиза. Его количество зависит от фазы менструального цикла. ЛГ стимулирует овуляцию и активирует в клетках яичников синтез эстрогенов и прогестерона, начинает увеличиваться за 12-18 часов до овуляции. У мужчин активирует синтез тестостерона в семенниках.

Цена-146400 бел. рублей

**Фолликулостимулирующий гормон**- гормон передней доли гипофиза, содействует развитию и поддержанию гонадных тканей, синтезирующих и выделяющих стероидные гормоны. У женщин отвечает за созревание яйцеклетки во время менструального цикла.

Определение концентрации фолликулостимулирующего гормона параллельно с лютеинизирующим гормоном полезно для выявления аменореи, ановуляторных менструальных циклов. Определение фолликулостимулирующего гормона используется при диагностике синдрома поликистоза яичников, психогенной аменореи, опухоли гипофиза, и образования эктопированной опухоли. У мужчин полезен при выявлении первичной и вторичной тестикулярной недостаточности, так как стимулирует выработку семенной жидкости и тестостерона.

Цена-146400 бел. рублей

## **ОНКОМАРКЕРЫ**

**Раковый эмбриональный антиген (РЭА)**-концентрация повышена при раке матки, легких, груди, кишечника. Ценный маркер при раке молочной железы. Однако необходимо учитывать, что его уровень возрастает при некоторых неопухолевых заболеваниях (хронический цирроз, легочная эмфизема, у заядлых курильщиков).

Цена-177900 бел. рублей

**Антиген рака 125(СА-125)**-маркер рака яичников. Повышен при эндометриальной, светлоклеточной и недифференцированной карциноме яичника. Концентрация СА в сыворотке больше, чем на 35 единиц на мл, у 60% женщин с раком яичников и у 80% пациентов с диссеминированным раком яичников

Цена- 205300 бел. рублей

**Альфа-фетопротеин(АФП)**-заметно повышен у детей при злокачественных опухолях (гепатобластомы и нефробластомы). У взрослых- при гепатоцеллюлярной карциноме и

некоторых опухолях яичка, а также при метастазах в печень.

Цена- 177800 бел. рублей

(цены указаны на 01.06.2016г)