

ЗАКАЗ №: 64460-D7953-00027883

ЗАКАЗЧИК: ООО "Хеликс-Юг"



**Место взятия биоматериала:** 10131 - ЛП на Павлуновского  
**Договор:** Оплата  
**Организация:** ИП Хальзов  
**Врач:** Хальзов Михаил Рудольфович  
**ПАЦИЕНТ:** **Фамилия:** МАНСУРОВ  
**Имя:** ВИТАЛИЙ  
**Отчество:** РАДИЕВИЧ  
**Пол:** Мужской  
**Возраст:** 54 года

**Образец №:** 5007267120 **Регистрация:** 03.10.2018 10:17:54  
**Вид материала:** Венозная кровь **Валидация (врач):**

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
---------------------	-----------	------------------------

#### Простатспецифический антиген (ПСА) общий

Метод и оборудование: Иммунохемилюминесцентный анализ. Access 2, Beckman Coulter, США

Концентрация	↑ 6.140 нг/мл	0.000 - 4.000
--------------	---------------	---------------

#### Простатспецифический антиген (ПСА) свободный

Метод и оборудование: Иммунохемилюминесцентный анализ. Access 2, Beckman Coulter, США

Концентрация	0.640 нг/мл	
Соотношение ПСА свободный/ПСА общий	↓ 10.42 %	25.00 - 100.00

**Комментарий:** при уровне ПСА общего от 4 до 10 нг/мл и отрицательном результате ПРИ (пальцевого ректального исследования):

соотношение ПСА свободный / ПСА общий <10% - высокий риск РПЖ;

соотношение ПСА свободный / ПСА общий >25% - низкий риск РПЖ

(в соответствии с документом Guidelines on Prostate Cancer. European Association of Urology 2015).

#### -2proPSA, индекс здоровья простаты (phi)

Метод и оборудование: Иммунохемилюминесцентный анализ. Access 2, Beckman Coulter, США

-2proPSA	8.88 пг/мл	
Индекс здоровья простаты (phi)	↑ 34.6	0 - 21

**Комментарий:** при уровне ПСА общего от 2 до 10 нг/мл (калибровка Hybritech) значение phi < 21 - низкая вероятность рака простаты, 21-40 - средняя вероятность рака простаты, > 40 - высокая вероятность рака простаты.

\* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Отчет создан: 10.10.2018 19:30:38