

Гистологическое заключение

15.12.2021 г.

Пациент: НАБОЙЩИКОВ АЛЕКСАНДР ЕВГЕНЬЕВИЧ

Пол: мужской

Дата рождения, возраст: 29.05.1954, 66

Место регистрации: Мордовия Респ, Саранск г, Веселовского ул, дом 42, корп 2, кв 81

Полис ОМС: 1354540820000201 МОРДОВСКИЙ ФИЛИАЛ АО "СТРАХОВАЯ КОМПАНИЯ
"СОГАЗ-МЕД" выдан 04.03.2013 г

Диагноз клинический: _____

Операция: Мультифокальная биопсия предстательной железы под ТР УЗ навигацией
ткань простаты

Направленный материал:

ФИО врача направившего материал: Крылов А. В.

Заключение:

№ исследования: 1)4401- основание латеральной части правой доли; 2)4402- промежуточная часть латеральной части правой доли; 3) 4403- апикальная часть латеральной части правой доли; 4) 4404- основание медиальной части правой доли; 5) 4405- промежуточная часть медиальной части правой доли; 6) 4406- апикальная часть медиальной части правой доли; 7) 4407- основание латеральной части левой доли; 8) промежуточная часть латеральной части левой доли; 9)4409- апикальная часть латеральной части левой доли; 10)4410- основание медиальной части левой доли; 11) 4411 промежуточная часть медиальной части левой доли; 12)4412- апикальная часть медиальной части левой доли.

Код морфологии: N 40

биоптат от 14.12.21

Микроскопическое описание: 1.железисто-стромальная гиперплазия.

2.железисто-стромальная гиперплазия.

3.железисто-стромальная гиперплазия.

4.фиброзная ткань

5.железисто-стромальная гиперплазия с очагами PIN высокой степени.

6.железисто-стромальная гиперплазия.

7.железисто-стромальная гиперплазия с очагами PIN высокой степени.

8.железисто-стромальная гиперплазия.

9.фиброзная ткань.

10.железисто-стромальная гиперплазия с очагами PIN высокой степени.

11.железисто-стромальная гиперплазия с очагами PIN высокой степени.

12.фиброзная ткань.

Заключение: Морфологическая картина железисто-стромальной гиперплазии предстательной железы с очагами PIN высокой степени.

17.12.2021

Специалист _____

/ Додайкина М. Я. /