

ФИО

Пол: Муж
Возраст: 43 года
ИНЗ: 999999999
Дата взятия образца: 23.10.2023
Дата поступления образца: 25.10.2023
Врач: 26.10.2023
Дата печати результата: 27.10.2023

Исследование**ИГХ диагностика рака предстательной железы**

Макроскопическое описание: фрагменты серой ткани длиной до 15 мм

Микроскопическое описание: исследуемый материал представлен фрагментами ткани предстательной железы и слизистой оболочки мочевого пузыря. Один фрагмент ткани предстательной железы с микрофокусом атипической мелкоацинарной пролиферацией, подозрительной на аденокарциному. В остальных - фокальная гиперплазия базальных клеток, очаговая железистая гиперплазия, атрофия и слабо выраженная лимфоцитарная инфильтрация. Выявляются фрагменты слизистой оболочки мочевого пузыря с подслизистой основой; слизистая оболочка покрыта переходным эпителием с формированием папиллярных структур, с формированием гнезд фон Брунна, фокальной воспалительной смешанной клеточной инфильтрацией в строме.

Проведено иммуногистохимическое исследование с антителами к: CK HMW (34 E12), p63, AMACR. Реакция с антителами к CK HMW (34 E12), p63 - негативна; AMACR - позитивна. Положительный контроль позитивный. Отрицательный контроль негативный.

Заключение: в столбике ткани предстательной железы мелкий фокус ацинарной аденокарциномы сумма по Глисону 3+3=6 баллов, Gleason Grade Group I, занимающий до 5% площади столбика, протяженностью до 0,6мм при длине столбика 12мм. Признаков перинеуральной, ангиолимфоваскулярной в объеме исследованного материала не обнаружено. На остальном протяжении признаки доброкачественной гиперплазии ткани предстательной железы, слабо выраженный хронический простатит. Хронический папиллярный цистит.

ICD-O code 8140/3.

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



М.П. / Подпись врача

**ПРОТОКОЛ
ПРИЖИЗНЕННОГО ПАТОЛОГО-АНАТОМИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ
БИОПСИЙНОГО (ОПЕРАЦИОННОГО) МАТЕРИАЛА**

1. Отделение, направившее биопсийный (операционный) материал
2. Фамилия, имя, отчество (при наличии) пациента
3. Пол (муж. - 1, жен. - 2) 1 4. Дата рождения: число 26 месяц 06 год 1980
5. Полис ОМС 6. СНИЛС
7. Место регистрации тел. История болезни №: Лечащий врач
8. Местность (городская - 1, сельская - 2)
9. Диагноз заболевания (состояния) по данным направления: 10. Код по МКБ
11. Дата забора материала по данным направления, время
12. Материал доставлен в 10%-ный раствор нейтрального формалина (да/нет)
13. Дата поступления биопсийного (операционного) материала: дата 25.10.2023 , время 15:46
14. Отметка о сохранности упаковки
15. Дата регистрации биопсийного (операционного) материала: дата 25.10.2023 , время 15:46
16. Регистрационный номер 999999999
18. Категория сложности (1-5) 5
- Медицинские услуги: код 53ЗИГХ-С , количество 1
19. Вырезка проводилась: дата , время 20. В проводку взято - объектов
21. Назначенные окраски (реакции, определения):
22. Макроскопическое описание:

фрагменты серой ткани длиной до 15 мм

23. Микроскопическое описание:
исследуемый материал представлен фрагментами ткани предстательной железы и слизистой оболочки мочевого пузыря. Один фрагмент ткани предстательной железы с микрофокусом атипической мелкоацинарной пролиферацией, подозрительной на аденокарциному. В остальных - фокальная гиперплазия базальных клеток, очаговая железистая гиперплазия, атрофия и слабо выраженная лимфоцитарная инфильтрация. Выявляются фрагменты слизистой оболочки мочевого пузыря с подслизистой основой; слизистая оболочка покрыта переходным эпителием с формированием папиллярных структур, с формированием гнезд фон Брунна, фокальной воспалительной смешанной клеточной инфильтрацией в строме. Проведено иммуногистохимическое исследование с антителами к: СК HMW (34 E12), p63, AMACR. Реакция с антителами к СК HMW (34 E12), p63 - негативна; AMACR - позитивна. Положительный контроль позитивный. Отрицательный контроль негативный.

24. Заключение: 25. Код по МКБ
- в столбике ткани предстательной железы мелкий фокус ацинарной аденокарциномы сумма по Глиссону 3+3=6 баллов, Gleason Grade Group I, занимающий до 5% площади столбика, протяженностью до 0,6мм при длине столбика 12мм. Признаков перинеуральной, ангио/лимфоваскулярной в объеме исследованного материала не обнаружено. На остальном протяжении признаки доброкачественной гиперплазии ткани предстательной железы, слабо выраженный хронический простатит. Хронический папиллярный цистит.**

Онкошифр 8140/3

26. Комментарии к заключению и рекомендации:

27. Прижизненное патолого-анатомическое исследование выполнили:

Врач-патологоанатом

М.П.

(подпись)

Врач-специалист, осуществляющий консультирование

М.П.

(подпись)

28. Дата проведения прижизненного патолого-анатомического исследования: 26.10.2023 14:43