

Пациент: Крихель Томас
Возраст: 56

ИБ:20 175 ЭМК: K634721

Патогистологическое исследование № 24 176

Код услуги: Гистологическое исследование V категории сложности **Дата заключения:** 14.10.2021

Дата забора материала: 07.10.2021 **Материал принят на исследование:** 07.10.2021

Макроскопическое описание препарата: В присланном материале 10 биоптатов белесоватого цвета, с нумерацией 2,4,5,6,7,8,9,10,11,12 длиной 8-15мм, толщиной 1-1,5мм.

Микроскопическое описание препарата: Биоптаты правой доли представлены преимущественно плотной фиброзно-мышечной стромой с небольшим количеством желез с участками атрофии выстилающего эпителия. В биоптатах левой доли встречаются участки, сформированные железами различной конфигурации, замурованными в плотную фиброзную строму. Часть из них с кистозным расширением просвета, часть мелкие с тесным расположением. Выстилающий эпителий таких желез мономорфный, однорядный, сохраняется целостность базальных мембран. ИГХ-исследование выявило экспрессию СКНВ, р63 в базальном слое, отсутствие экспрессии АМАСР. Строма в основном фиброзно-мышечная с распространенным склерозом и участками умеренной лимфоидной инфильтрации.

Патогистологический диагноз: Мелкоочаговая постатрофическая гиперплазия на фоне склеротической атрофии желез и хронического простатита.

Врач-патологоанатом

Мурашов И.С.