

ФИО

Пол:	Жен
Возраст:	43 года
ИНЗ:	999999999
Дата взятия образца:	19.10.2023
Дата поступления образца:	25.10.2023
Врач:	26.10.2023
Дата печати результата:	27.10.2023

Исследование

ИГХ диагностика p16INK4a

Макроскопическое описание: 1 фрагмент

Микроскопическое описание: опухоль представлена солидно-альвеолярными структурами, состоящими из крупных клеток полигональной формы, гиперхромные ядра с умеренным полиморфизмом, фокальным ороговением с формированием «жемчужин».

ИГХ: проведено иммуногистохимическое исследование с антителами к: p16INK4a Отрицательный контроль отрицательный. Положительный контроль положительный.

При ИГХ исследовании опухолевых клеток: p16INK4a - отмечается диффузная умеренно выраженная цитоплазматическая и ядерная экспрессия в более 80% опухолевых клеток.

Заключение: Морфологическая картина с учетом представленного иммунофенотипа соответствует структурам p16 положительной (HPV ассоциированной) умеренно дифференцированной плоскоклеточной карциномы ротоглотки (Grade2)

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

27. Прижизненное патолого-анатомическое исследование выполнили:
Врач-патологоанатом

М.П.

Врач-специалист, осуществляющий консультирование

М.П.

28. Дата проведения прижизненного патолого-анатомического исследования: **26.10.2023 12:36**

Образец