

**ЗАКАЗ №:**

**ЗАКАЗЧИК:**

**ПАЦИЕНТ:** Место взятия биоматериала:  
Договор:  
Фамилия:  
Имя:  
Отчество:  
Пол:  
Возраст:  
Контингент:

**Образец №:**

**Вид материала:** Образец ткани в парафиновом блоке

**Регистрация:**

**Валидация (врач):**

**Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 5 антител)**

Метод: Иммуногистохимический.

**Микроскопическое описание**

С парафинового блока сделаны срезы, на стекла нанесены внешние контроли из других тканей и проведены иммуногистохимические реакции с антителами к: Ki67, Pan CK, Chromogranin A, CD56, Synaptophysin с помощью иммуногистостейнера Ventana В готовых микропрепаратах рост инвазивной карциномы из мелких клеток с выраженными артефициальными изменениями. BenchMark ULTRA. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ЭКСПРЕССИИ АНТИТЕЛ В КОНТРОЛЬНЫХ ТКАНЯХ: Ki67- ядерная экспрессия в 98% опухолевых клеток Pan CK- реакция позитивная Chromogranin -реакция негативная CD56- реакция негативная Synaptophysin -реакция негативная

**Заключение**

ИГХ картина плоскоклеточного неороговевающего рака G3

**Врач**

ФИО

**код МКБ**

C34.2

Отчет создан:

Заведующая лабораторией:  И.И. Скибо/

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

ПАЦИЕНТ: Место взятия биоматериала:  
Договор:  
Фамилия:  
Имя:  
Отчество:  
Пол:  
Возраст:  
Контингент:

Образец №:

Вид материала: Образец ткани

Регистрация:

Валидация (врач):

**Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 5 антител)**

Метод: Иммуногистохимический.

<b>Заключение</b>	ИГХ картина плоскоклеточного неороговевающего рака G3
<b>Врач</b>	ФИО
<b>Микроописание</b>	С парафинового блока сделаны срезы, на стекла нанесены внешние контроли из других тканей и проведены иммуногистохимические реакции с антителами к: Ki67, Pan CK, Chromogranin A, CD56, Synaptophysin с помощью иммуногистостейнера Ventana В готовых микропрепаратах рост инвазивной карциномы из мелких клеток с выраженными артефициальными изменениями. BenchMark ULTRA. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ЭКСПРЕССИИ АНТИТЕЛ В КОНТРОЛЬНЫХ ТКАНЯХ: Ki67- ядерная экспрессия в 98% опухолевых клеток Pan CK- реакция позитивная Chromogranin -реакция негативная CD56- реакция негативная Synaptophysin -реакция негативная
<b>МКБ</b>	S34.2

Отчет создан:

Заведующая лабораторией:  И.И. Скибо