



## Протокол исследования биопсийного/операционного материала

№: ФИО:

Дата рождения:

Возраст:

Дата поступления:

Пол:

Направившее учреждение:

Дата выдачи заключения:

Тип и маркировка материала: 1 Гистологический блок; 1 Стекло; 2 Документа;

Врач:

Клинический диагноз: Очаговый паракератоз

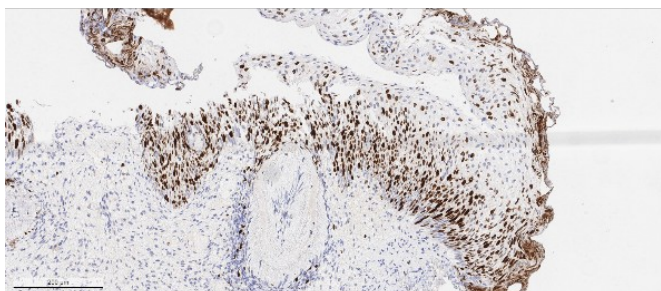
Код клиента:

### ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Данные иммуногистохимического исследования соответствуют плоскоклеточному интраэпителиальному поражению шейки матки тяжелой степени (HSIL, CIN3). Индекс пролиферативной активности Ki-67(MM1) 54%. p16(R19-D) ядерная и цитоплазматическая экспрессия по всей толще эпителиального пласта, а также в частично эпителизованных цервикальных криптах.

МКБ-10: D06.1

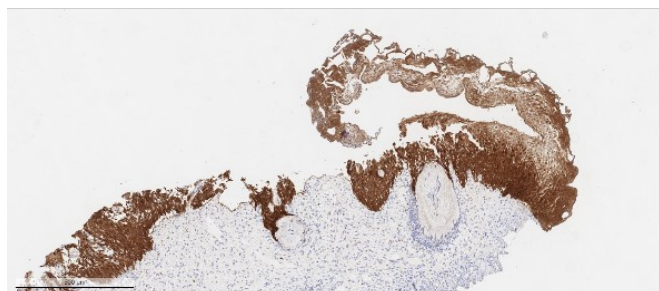
ICD-O: C530-C531,C538-C539; CERVIX UTERI; 8077/2; Cervical intraepithelial neoplasia, high grade (HSIL);



#### Ki67 (MM1)

экспрессия ki67 в клетках плоского эпителия.

Микрофото #1 Препарат: 166708-1B-2



#### P16(R19-D)

Block-типе реакция

Микрофото #2 Препарат: 166708-1B-1

### ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА:

Реакции АТ: Ki67 (MM1)(166708-1B-2) 54%, P16(R19-D)(166708-1B-1) положительная (+) цитоплазматическая и ядерная;

### МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

#### Гинекология

Описание препаратов:

Маркировка: 166708-1S

Описание: фрагмент ткани шейки матки.

Выполнено иммуногистохимическое исследование с соответствующим окрашиванием в контрольных срезах и положительным внутренним контролем. Индекс пролиферативной активности Ki-67(MM1) всех слоев



плоскоэпителиального пласта 54%;  
p16(R19-D) ядерная и цитоплазматическая экспрессия по всей толще эпителиального пласта, а также в частично эпителизированных цервикальных криптах.

**Гинекология: Доброкачественные и внутриэпителиальные поражения шейки матки (биопсия/конус)**

**МАКРОСКОПИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:**

Предоставлены гистологические препараты и парафиновые блоки (маркировку см.заключение).  
На основе предоставленных парафиновых блоков были проведены иммуногистохимические окраски.

**Итоговый материал:**

**Блоки (1 шт.)**

Маркировка UNIM	Оригинальная маркировка / маркировка родительского материала
166708-1B	21-1-158 661 K1B1

**Стёкла (3 шт.)**

Маркировка UNIM	Оригинальная маркировка / маркировка родительского гистоблока	Окраска
166708-1S	21-1-158 661 K1B1	H&E
166708-1B-1	166708-1B	P16(R19-D)
166708-1B-2	166708-1B	Ki67 (MM1)

**Случай консультировали:**

Гречишкин Александр  
Николаевич, врач-  
патологоанатом

**Врач-патологоанатом:** Песоцкая Анастасия  
Валентиновна, врач-  
патологоанатом



**Подпись:**

По этому случаю была проведена диагностика с помощью платформы UNIM Digital Pathology ©. Лечащий врач пациента может получить доступ к оцифрованным гистологическим препаратам по ссылке <https://app.dpathology.ru/cases/a3850ba1-f62e-4f58-9139-b5cc6906f2c63>. Для получения доступа обратитесь к администратору лаборатории по тел. +7(495) 374-92-07 или по почте [lab@unim.su](mailto:lab@unim.su).

Данное заключение содержит морфологический диагноз на основании предоставленного материала. Результаты данного исследования должны быть интерпретированы лечащим врачом в совокупности со всеми имеющимися лабораторными и клиническими данными.