



**Традиционное цитологическое исследование. Окраска по Романовскому-Гимзе**

506АСП	Исследование аспирата из полости матки (мазки)*	382 <input type="checkbox"/>
506ВМС	Исследование отпечатка с внутриматочной спирали (ВМС)*	383 <input type="checkbox"/>
507МОЧ	Исследование мочи***	384 <input type="checkbox"/>
507МЖЕ	Исследование выделений из молочной железы*	385 <input type="checkbox"/>
507ТЭС	Исследование транссудатов, экссудатов, секретов***	386 <input type="checkbox"/>
508БК	Исследование мокроты****	387 <input type="checkbox"/>
509МЖЕ	Исследование пунктатов молочной железы*	388 <input type="checkbox"/>
509КОЖ	Исследование пунктатов кожи*	388 <input type="checkbox"/>
510ПУН	Исследование пунктатов других органов и тканей (кроме костного мозга)*	388 <input type="checkbox"/>
510Б	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы с описанием по терминологической классификации Бетесда (The Bethesda System - TBS)*	388 <input type="checkbox"/>
512НАЗ	Исследование соскобов (мазков) со слизистой оболочки полости носа (назальный секрет), в том числе на наличие эозинофилов*****	391 <input type="checkbox"/>
514ХЕЛ	Исследование эндоскопического материала на наличие Helicobacter pylori*	054 <input type="checkbox"/>

**Традиционное цитологическое исследование. Окраска по Папаниколу (Pap-тест)**

517Ц	Исследование**: соскобов экзоцервикса <input type="checkbox"/> соскобов эндоцервикса <input type="checkbox"/> смешанных соскобов экзо/эндоцервикса <input type="checkbox"/>	389 <input type="checkbox"/>
------	--	------------------------------

**Традиционное цитологическое исследование. Окраска по Папаниколу**

519ДРУ	Исследование мазков, отпечатков, соскобов других локализаций*	390 <input type="checkbox"/>
--------	---	------------------------------

**Традиционное цитологическое исследование. Окраска по Папаниколу**

5000ЦК	Консультация цитологических препаратов (1 стекло) <b>Внимание! 1 стекло=1 ИНЗ</b>	360 <input type="checkbox"/>
--------	--	------------------------------

**Специальные обозначения:**  – виала NovaPrep     – предметное стекло

**Внимание!**

- \* – до 3 стекол=1 ИНЗ
- \*\* – 2 стекла раздельное взятие или 1 стекло смешанное взятие=1 ИНЗ
- \*\*\* – до 5 стекол=1 ИНЗ
- \*\*\*\* – до 6 стекол=1 ИНЗ
- \*\*\*\*\* – 1 стекло=1 ИНЗ