

Образец

КДЛ			
[14304] Жидкостное цитологическое исследование биопсийного материала щитовидной железы			
	результат:		
Локализация	Доставлен 1 стеклопрепарат и дополнительно виала с биоматериалом, из которой исследование выполнено методом жидкостной цитологии "BD SureRath-test"- левая доля щитовидной железы.		
DNA TREC	790,00	Интерпретация результата(указаны минимальные значения копий TREC на 10 ⁵ клеток в зависимости от возраста: 0-1 год: 200 1-6 лет: 80 6-18 лет: 30	
DNA KREC	802,00	Интерпретация результата(указаны минимальные значения копий TREC на 10 ⁵ клеток в зависимости от возраста: 0-1 год: 250 1-6 лет: 100 6-18 лет: 40	
Заключение по классификации Bethesda	II Доброкачественный процесс – соответствует доброкачественному фолликулярному узлу (коллоидный узел). Риск злокачественности 0 - 3 %		
Заключение	По совокупности морфологических и иммуногистохимических признаков, объективных данных за хронический эндометрит не обнаружено .		
гипохромия эритроцитов (+), анизоцитоз эритроцитов (+), пойкилоцитоз эритроцитов (+), микроцитоз эритроцитов (+)			
Локализация	Доставлен 1 стеклопрепарат и дополнительно виала с биоматериалом, из которой исследование выполнено методом жидкостной цитологии "BD SureRath-test"- левая доля щитовидной железы.		
Заключение	По совокупности морфологических и иммуногистохимических признаков, объективных данных за хронический эндометрит не обнаружено .		