Фрагмент Номенклатуры медицинских услуг (рабочая версия 2014)

Типовой раздел 08 - морфологические исследования тканей

|  |  |
| --- | --- |
| A08.01.001 | Гистологическое исследование препарата кожи |
| A08.01.001.001 | Гистохимическое исследование препарата кожи |
| A08.01.001.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата кожи. . |
| A08.01.002 | Цитологическое исследование препарата кожи |
| A08.01.004 | Иммунофлюоресцентное исследование препарата кожи |
| A08.01.005 | Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и/или кожи |
| A08.01.006 | Цитологическое исследование пузырной жидкости на эозинофилы |
| A08.01.007 | Молекулярно-биологическое исследование препарата нативной ткани кожи или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.01.007.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в препарате нативной ткани кожи или парафинового блока методом ПЦР |
| A08.01.008 | Молекулярно-биологическое исследование препарата нативной ткани кожи или парафинового блока для дифференцирования видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.01.008.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в препарате нативной ткани кожи или парафинового блока методом ПЦР |
| A08.01.009 | Молекулярно-биологическое исследование препарата нативной подкожной жировой клетчатки или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.01.009.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в препарате нативной подкожной жировой клетчатки или парафинового блока методом ПЦР |
| A08.01.010 | Молекулярно-биологическое исследование препарата нативной подкожной жировой клетчатки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.01.010.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в препарате нативной подкожной жировой клетчатки или парафинового блока методом ПЦР |
| A08.02.001 | Гистологическое исследование препарата мышечной ткани |
| A08.02.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата мягких тканей или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.02.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) в нативном препарате мягких тканей или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.02.003 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата мягких тканей или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.02.003.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в препарате мягких тканей или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.03.001 | Цитологическое исследование препарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований костей |
| A08.03.002 | Гистологическое исследование препарата костной ткани |
| A08.03.002.001 | Гистохимическое исследование препарата костной ткани |
| A08.03.003 | Гистологическое исследование препарата межпозвонкового диска |
| A08.03.004 | Цитологическое исследование препарата костной ткани |
| A08.03.005 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата костной ткани или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.03.005.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) в нативном препарате костной ткани или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.03.006 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата костной ткани или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.03.006.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате костной ткани или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.04.001 | Гистологическое исследование препарата синовиальной оболочки |
| A08.04.002 | Гистологическое исследование препарата суставной сумки, капсулы суставов |
| A08.04.002.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей сустава |
| A08.04.002.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей сустава |
| A08.04.003 | Цитологическое исследование препарата тканей сустава |
| A08.04.004 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей суставной сумки или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.04.004.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей суставной сумки или парафиновом блоке |
| A08.04.005 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей суставной сумки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.04.005.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате суставной сумки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга) |
| A08.05.002 | Гистологическое исследование препарата костного мозга |
| A08.05.002.001 | Иммуногистохимическое исследование трепанобиоптата костного мозга |
| A08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови |
| A08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) |
| A08.05.007 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии  эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов |
| A08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови |
| A08.05.009 | Определение цветового показателя |
| A08.05.010 | Определение среднего содержания и средней концентрации  гемоглобина в эритроцитах |
| A08.05.011 | Гипоксическая проба на обнаружение серповидноклеточных  эритроцитов |
| A08.05.012 | Цитохимическое исследование препарата костного мозга |
| A08.05.013 | Цитохимическое исследование препарата крови |
| A08.05.014 | Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными  антителами материала на антигены дифференцировки  лимфоидных клеток (CD) |
| A08.05.014.001 | Иммунофенотипирование клеток периферической крови с  антигеном FLAER (флюоресцентно-меченый аэролизин) |
| A08.05.015 | Определение размеров эритроцитов |
| A08.05.016 | Исследование порфобилиногендезаминазы клеток крови |
| A08.05.016.001 | Исследование бета-глюкоцереброзидазы клеток крови |
| A08.05.017 | Определение количества сидеробластов и сидероцитов |
| A08.05.018 | Цитологическое исследование отпечатков трепанобиоптата костного мозга |
| A08.05.019 | Микроскопия крови для обнаружения морул анаплазмы фагоцитофиллум Anaplasma phagocytophillum |
| A08.05.020 | Микроскопия крови для обнаружения морул эрлихиимурис иэрлихиичафенсис (Ehrlichiamuris, Ehrlichiachaffeensis) |
| A08.06.001 | Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла |
| A08.06.002 | Гистологическое исследование препарата тканей лимфоузла  при лимфопролиферативных заболеваниях |
| A08.06.002.001 | Иммуногистохимическое исследование при лимфопролиферативном заболевании |
| A08.06.003 | Гистологическое исследование препарата тканей лимфоузла |
| A08.06.003.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей лимфоузла |
| A08.06.003.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей лимфоузла |
| A08.06.004 | Гистологическое исследование препарата тканей селезенки |
| A08.06.005 | Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов |
| A08.06.006 | Гистологическое исследование пунктатов лимфоузлов |
| A08.06.007 | Гистологическое исследование биоптатов лимфоузлов |
| A08.06.008 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата ткани селезенки или парафинового блокана Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.06.008.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате ткани селезенки или парафиновом блоке |
| A08.06.009 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата ткани селезенки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.06.009.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате ткани селезенки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.06.010 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей лимфоузла или парафинового блокана Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.06.010.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей лимфоузла или парафиновом блоке |
| A08.06.011 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей лимфоузла или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.06.011.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей лимфоузла или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.07.001 | Цитологическое исследование препарата тканей полости  рта |
| A08.07.002 | Гистологическое исследование препарата тканей полости  рта |
| A08.07.002.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей полости рта |
| A08.07.002.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей полости рта |
| A08.07.003 | Цитологическое исследование препарата тканей языка |
| A08.07.004 | Гистологическое исследование препарата тканей языка |
| A08.07.004.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей языка |
| A08.07.004.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей языка |
| A08.07.005 | Гистологическое исследование препарата тканей губы |
| A08.07.005.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей губы |
| A08.07.005.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей губы |
| A08.07.006 | Цитологическое исследование препарата тканей губы |
| A08.07.007 | Гистологическое исследование препарата тканей  преддверия полости рта |
| A08.07.007.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата преддверия полости рта |
| A08.07.007.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата преддверия полости рта |
| A08.07.008 | Цитологическое исследование препарата тканей слюнной  железы |
| A08.07.009 | Гистологическое исследование препарата тканей слюнной  железы |
| A08.07.009.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей слюнной железы |
| A08.07.009.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей слюнной железы |
| A08.07.010 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей полости рта или парафинового блокана Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.07.010.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей полости рта или парафиновом блоке |
| A08.07.011 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей полости рта или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.07.011.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей полости рта или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.08.001 | Гистологическое исследование препарата тканей верхних  дыхательных путей |
| A08.08.001.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей верхних дыхательных путей |
| A08.08.001.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей верхних дыхательных путей |
| A08.08.001.003 | Гистохимическое исследование препарата тканей верхних дыхательных путей |
| A08.08.002 | Цитологическое исследование отделяемого верхних  дыхательных путей и отпечатков |
| A08.08.003 | Цитологическое исследование мазков с поверхности  слизистой оболочки верхних дыхательных путей |
| A08.08.004 | Цитологическое исследование препарата тканей верхних  дыхательных путей |
| A08.08.005 | Электронная микроскопия препарата верхних дыхательных путей |
| A08.08.006 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата верхних дыхательных путей или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) |
| A08.08.006.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате верхних дыхательных путей или парафиновом блоке |
| A08.08.007 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата верхних дыхательных путей или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.08.007.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате верхних дыхательных путей или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.09.001 | Гистологическое исследование препарата тканей трахеи и бронхов |
| A08.09.001.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей трахеи и бронхов |
| A08.09.001.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей трахеи и бронхов |
| A08.09.001.003 | Гистохимическое исследование препарата тканей трахеи и бронхов |
| A08.09.002 | Гистологическое исследование препарата тканей легкого |
| A08.09.002.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей легкого |
| A08.09.002.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей легкого |
| A08.09.002.003 | Гистохимическое исследование препарата тканей легкого |
| A08.09.003 | Цитологическое исследование препарата тканей нижних  дыхательных путей |
| A08.09.004 | Электронная микроскопия препарата тканей нижних  дыхательных путей |
| A08.09.005 | Гистологическое исследование препарата тканей плевры |
| A08.09.005.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей плевры |
| A08.09.005.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей плевры |
| A08.09.006 | Цитологическое исследование препарата тканей плевры |
| A08.09.007 | Цитологическое исследование препарата тканей легкого |
| A08.09.008 | Цитологическое исследование препарата тканей трахеи и бронхов |
| A08.09.009 | Исследование подвижности ресничек в биоптате эпителия дыхательных путей |
| A08.09.010 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей трахеи и бронхов или парафинового блокана Mycobacteriumtuberculosiscomplex (микобактерий туберкулеза) |
| A08.09.010.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей трахеи и бронхов или парафиновом блоке |
| A08.09.011 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей трахеи и бронхов или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.09.011.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей трахеи и бронхов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.09.012 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей легкого или парафинового блокана Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.09.012.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) в нативном препарате тканей легкого или парафиновом блоке |
| A08.09.013 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей легкого или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.09.013.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей легкого или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.09.014 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей плевры или парафиновом блоке на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.09.014.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей плевры или парафиновом блоке |
| A08.09.015 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей плевры или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.09.015.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей плевры или парафиновом блоке |
| A08.10.001 | Гистологическое исследование препарата тканей миокарда |
| A08.10.002 | Гистологическое исследование биоптата на криптококк |
| A08.10.003 | Гистологическое исследование препарата эндокарда |
| A08.10.004 | Гистологическое исследование препарата перикарда |
| A08.10.005 | Электронная микроскопия препарата миокарда |
| A08.10.006 | Электронная микроскопия препарата перикарда |
| A08.10.006.001 | Электронно-микроскопическое исследование препарата удаленного новообразования перикарда |
| A08.10.007 | Электронная микроскопия препарата эндокарда |
| A08.10.008 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей сердца или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) |
| A08.10.008.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей сердца или парафиновом блоке |
| A08.10.009 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей сердца или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.10.009.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей сердца или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.11.001 | Гистологическое исследование препарата опухоли  средостения |
| A08.11.002 | Цитологическое исследование препарата опухоли  средостения |
| A08.11.003 | Гистологическое исследование препарата тканей опухоли  средостения |
| A08.11.004 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей средостения/внутригрудных лимфоузлов или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.11.004.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей средостения или внутригрудных лимфоузлов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.11.005 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей средостения/внутригрудных лимфоузлов или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.11.005.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей средостения/внутригрудных лимфоузлов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.12.001 | Гистологическое исследование препарата сосудистой стенки |
| A08.12.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата стенок сосудов или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) |
| A08.12.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей средостения или внутригрудных лимфоузлов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.12.003 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата стенок сосудов или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.12.003.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате стенок сосудов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.13.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей из зоны микроциркуляции или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.13.001.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей из зоны микроциркуляции или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.13.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей из зоны микроциркуляции или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.13.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей из зоны микроциркуляции или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.14.001 | Гистологическое исследование препарата тканей печени |
| A08.14.001.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей печени |
| A08.14.001.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей печени |
| A08.14.001.003 | Гистохимическое исследование препарата тканей печени |
| A08.14.002 | Цитологическое исследование препарата тканей печени |
| A08.14.003 | Цитологическое исследование препарата тканей желчного пузыря |
| A08.14.004 | Гистологическое исследование препарата пункционной биопсии печени |
| A08.14.004.001 | Иммуногистохимическое исследование биоптата печени |
| A08.14.005 | Гистологическое исследование препарата тканей желчного пузыря |
| A08.14.006 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей печени или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) |
| A08.14.006.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей печени или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.14.007 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей печени или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.14.007.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей печени или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.15.001 | Гистологическое исследование препарата тканей поджелудочной железы |
| A08.15.002 | Цитологическое исследование препарата тканей поджелудочной железы |
| A08.15.003 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей поджелудочной железы или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.15.003.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей поджелудочной железы или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.15.004 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей поджелудочной железы или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.15.004.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей поджелудочной железы или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.16.001 | Гистологическое исследование препарата тканей пищевода |
| A08.16.001.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей пищевода |
| A08.16.002 | Гистологическое исследование препарата тканей желудка |
| A08.16.002.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей желудка |
| A08.16.003 | Гистологическое исследование препарата тканей двенадцатитиперстной кишки |
| A08.16.003.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей двенадцатиперстной кишки |
| A08.16.004 | Микроскопическое исследование материала желудка на геликобактерпилори (Helicobacter pylori) |
| A08.16.005 | Цитологическое исследование препарата тканей слюнных желез |
| A08.16.006 | Цитологическое исследование препарата тканей пищевода |
| A08.16.007 | Цитологическое исследование препарата тканей желудка |
| A08.16.008 | Цитологическое исследование препарата тканей двенадцатиперстной кишки |
| A08.16.009 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.16.009.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) в нативном препарате тканей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.16.010 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovisBCG) |
| A08.16.010.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.17.001 | Гистологическое исследование препарата тканей тонкой кишки |
| A08.17.001.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей тонкой кишки |
| A08.17.001.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей тонкой кишки |
| A08.17.001.003 | Гистохимическое исследование препарата тканей тонкой кишки |
| A08.17.002 | Цитологическое исследование препарата тканей тонкой кишки |
| A08.17.003 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей тонкой кишки или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.17.003.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей тонкой кишки, или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.17.004 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей тонкой кишки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.17.004.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей тонкой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.18.001 | Гистологическое исследование препарата тканей толстой кишки |
| A08.18.001.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей толстой кишки |
| A08.18.001.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей толстой кишки |
| A08.18.001.003 | Гистохимическое исследование препарата тканей толстой кишки |
| A08.18.002 | Цитологическое исследование препарата тканей толстой кишки |
| A08.18.003 | Гистологическое исследование препарата слизистой различных отделов толстой кишки |
| A08.18.003.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей толстой кишки на ацетилхолинэстеразу |
| A08.18.004 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей толстой кишки или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) |
| A08.18.005.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей толстой кишки, или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.18.006 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей толстой кишки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.18.006.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей толстой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.19.001 | Гистологическое исследование препарата тканей прямой кишки |
| A08.19.001.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей прямой кишки |
| A08.19.002 | Гистологическое исследование препарата тканей ободочной и сигмовидной кишки |
| A08.19.002.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей сигмовидной кишки |
| A08.19.003 | Цитологическое исследование препарата тканей сигмовидной кишки |
| A08.19.004 | Цитологическое исследование препарата тканей прямой кишки |
| A08.19.007 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей сигмовидной/прямой кишки или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.19.007.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей сигмовидной/прямой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.19.008 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей сигмовидной/прямой кишки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.19.008.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей сигмовидной/прямой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.20.001 | Гистологическое исследование препарата тканей влагалища |
| A08.20.001.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей влагалища |
| A08.20.002 | Гистологическое исследование препарата тканей матки, придатков, стенки кишки |
| A08.20.002.001 | Гистологическое исследование соскоба полости матки, цервикального канала |
| A08.20.002.002 | Гистохимическое исследование препарата тканей матки, придатков, стенки кишки |
| A08.20.003 | Гистологическое исследование препарата тканей матки |
| A08.20.0013.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей матки |
| A08.20.004 | Цитологическое исследование аспирата из полости матки |
| A08.20.005 | Гистологическое исследование препарата тканей яичника |
| A08.20.005.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей яичника |
| A08.20.006 | Гистологическое исследование препарата тканей маточной трубы |
| A08.20.006.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей маточной трубы |
| A08.20.007 | Гистологическое исследование препарата тканей удаленной матки с придатками и связок |
| A08.20.007.001 | Гистохимическое исследование тканей удаленной матки с придатками и новообразований связок |
| A08.20.008 | Гистологическое исследование препарата удаленного новообразования женских половых органов |
| A08.20.008.001 | Гистохимическое исследование удаленного новообразования женских половых органов |
| A08.20.009 | Гистологическое исследование препарата тканей молочной железы |
| A08.20.009.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей молочной железы |
| A08.20.010 | Исследование материала из матки на наличие возбудителей инфекций |
| A08.20.011 | Гистологическое исследование препарата тканей шейки матки |
| A08.20.012 | Цитологическое исследование препарата тканей влагалища |
| A08.20.013 | Цитологическое исследование препарата тканей матки |
| A08.20.014 | Цитологическое исследование препарата тканей яичников |
| A08.20.015 | Цитологическое исследование препарата тканей молочной железы |
| A08.20.017 | Гистологическое исследование препарата тканей вульвы |
| A08.20.017.001 | Цитологическое исследование препарата шейки матки |
| A08.20.017.002 | Цитологическое исследование препарата цервикального канала |
| A08.20.018 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей женских половых органов или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex(микобактерии туберкулеза) |
| A08.20.018.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) в нативном препарате тканей женских половых органов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.20.019 | Молекулярно-биологическое исследованиенативного препарата тканей женских половых органов или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.20.019.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей женских половых органов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.21.001 | Гистологическое исследование препарата тканей предстательной железы |
| A08.21.001.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей предстательной железы |
| A08.21.001.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей предстательной железы |
| A08.21.001.003 | Гистохимическое исследование препарата тканей предстательной железы |
| A08.21.002 | Гистологическое исследование препарата тканей яичка, семенного канатика и придатков |
| A08.21.002.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей яичка, семенного канатика, придатка и крайней плоти |
| A08.21.002.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей яичка, семенного канатика, придатка и крайней плоти |
| A08.21.002.003 | Гистохимическое исследование препарата тканей яичка, семенного канатика и придатков |
| A08.21.003 | Гистологическое исследование препарата тканей крайней плоти |
| A08.21.003.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей крайней плоти |
| A08.21.004 | Гистологическое исследование препарата удаленного новообразования мужских половых органов |
| A08.21.004.001 | Гистохимическое исследование удаленного новообразования мужских половых органов |
| A08.21.005 | Цитологическое исследование препарата тканей предстательной железы |
| A08.21.006 | Цитологическое исследование препарата тканей яичка |
| A08.21.009 | Электронная микроскопия эякулята |
| A08.21.010 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей мужских половых органов или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.21.010.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей мужских половых органов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.21.011 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей мужских половых органов или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.21.011.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей мужских половых органов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.22.001 | Определение уровня рецепторов стероидных гормонов |
| A08.22.002 | Гистологическое исследование препарата удаленного новообразования желез внутренней секреции |
| A08.22.002.001 | Гистохимическое исследование удаленного новообразования желез внутренней секреции |
| A08.22.003 | Гистологическое исследование препарата щитовидной железы |
| A08.22.003.001 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей щитовидной железы |
| A08.22.003.002 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей щитовидной железы |
| A08.22.003.003 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей щитовидной железы |
| A08.22.004 | Цитологическое исследование препарата тканей щитовидной железы |
| A08.22.005 | Цитологическое исследование препарата тканей паращитовидной железы |
| A08.22.006 | Гистологическое исследование препарата тканей паращитовидной железы |
| A08.22.006.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей паращитовидной железы |
| A08.22.006.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей паращитовидной железы |
| A08.22.007 | Гистологическое исследование препарата тканей надпочечника |
| A08.22.007.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей надпочечника |
| A08.22.007.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей надпочечника |
| A08.22.008 | Цитологическое исследование препарата ткани надпочечника |
| A08.22.009 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей желез внутренней секреции или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.22.009.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей желез внутренней секреции или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.22.010 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей желез внутренней секреции или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.22.010.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей желез внутренней секреции или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.23.001 | Цитологическое исследование препарата тканей  центральной нервной системы и головного мозга |
| A08.23.002 | Гистологическое исследование препарата тканей  центральной нервной системы и головного мозга |
| A08.23.001.001 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей центральной нервной системы и головного мозга |
| A08.23.001.002 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей центральной нервной системы и головного мозга |
| A08.23.001.003 | Гистохимическое исследование препарата тканей  центральной нервной системы и головного мозга |
| A08.23.004 | Молекулярно-биологическое исследование генов в тканях новообразований центральной нервной системы и головного мозга |
| A08.23.005 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей центральной нервной системы/головного мозга или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) |
| A08.23.005.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей центральной нервной системы/головного мозга или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.23.006 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей центральной нервной системы/головного мозга или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.23.006.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей центральной нервной системы/головного мозга или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.24.001 | Гистологическое исследование препарата тканей  периферической нервной системы |
| A08.24.002 | Электронная микроскопия препарата тканей периферической нервной системы и головного мозга |
| A08.24.003 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей периферической нервной системы или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.24.003.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей периферической нервной системы или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.24.004 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей периферической нервной системы или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.24.004.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей периферической нервной системы или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.25.001 | Цитологическое исследование препарата тканей уха |
| A08.25.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа слуха или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.25.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей органа слуха или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.25.003 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа слуха или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.25.003.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей органа слуха или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.26.001 | Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы |
| A08.26.002 | Цитологическое исследование отпечатков с конъюнктивы |
| A08.26.003 | Метод флюоресцирующих антител с клетками соскоба конъюнктивы |
| A08.26.004 | Гистологическое исследование препарата тканей глазного  яблока, его придаточного аппарата, глазницы, экссудата  при операции |
| A08.26.004.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы, удаленных при операции |
| A08.26.004.002 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей лазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы |
| A08.26.004.003 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы |
| A08.26.005 | Цитологическое исследование соскоба век |
| A08.26.006 | Цитологическое исследование отпечатков с век |
| A08.26.007 | Цитологическое исследование препарата тонкоигольной  аспирационной биопсии |
| A08.26.008 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа зрения или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.26.008.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей органа зрения или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.26.009 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа зрения или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.26.009.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей органа зрения или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.27.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа обоняния или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) |
| A08.27.001.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) в нативном препарате тканей органа обоняния или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.27.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа обоняния или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.27.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей органа обоняния или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.28.001 | Микроскопия препарата тканей почки |
| A08.28.002 | Электронная микроскопия препарата тканей почки |
| A08.28.004 | Гистологическое исследование препарата тканей мочевого  пузыря |
| A08.28.004.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей мочевого пузыря |
| A08.28.005 | Гистологическое исследование препарата тканей почек |
| A08.28.005.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей почки |
| A08.28.005.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей почки |
| A08.28.005.003 | Гистохимическое исследование препарата тканей почки |
| A08.28.006 | Цитологическое исследование препарата тканей почек |
| A08.28.007 | Цитологическое исследование препарата тканей мочевого  пузыря |
| A08.28.008 | Цитологическое исследование препарата тканей почечной  лоханки и мочеточника |
| A08.28.009 | Гистологическое исследование препарата тканей почечной  лоханки и мочеточника |
| A08.28.009.001 | Гистохимическое исследование препарата тканей  мочевыделительной системы |
| A08.28.009.002 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей мочевыделительной системы |
| A08.28.009.003 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей мочевыделительной системы |
| A08.28.012 | Исследование мочи для выявления клеток опухоли |
| A08.28.013 | Гистологическое исследование препарата тканей уретры |
| A08.28.015 | Цитологическое исследование содержимого кисты почки |
| A08.28.016 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей почек/мочевыделительной системы или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| A08.28.016.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей почек/мочевыделительной системы или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.28.017 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей почек/мочевыделительной системы или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| A08.28.017.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей почек/мочевыделительной системы или парафиновом блоке методом ПЦР |
| A08.30.001 | Гистологическое исследование препарата плаценты |
| A08.30.002 | Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными  антителами материала из различных тканей и органов для  выявления метастазов опухоли (онкомаркеры -  цитокератины, nm23, SCC, РЭА и др.) |
| A08.30.003 | Цитологическое исследование пунктатов и отпечатков  биоптатов опухолей забрюшинного пространства |
| A08.30.030 | Гистологическое исследование препарата тканей  забрюшинного пространства |
| A08.30.004 | Иммуноцитохимическое исследование материала |
| A08.30.005 | Цитофлуометрия проточная |
| A08.30.006 | Просмотр гистологического препарата |
| A08.30.007 | Просмотр цитологического препарата |
| A08.30.010 | Гистологическое исследование препарата тканей брюшины |
| A08.30.011 | Цитологическое исследование препарата тканей брюшины |
| A08.30.012 | Гистологическое исследование препарата тканей брюшины |
| A08.30.012.001 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей брюшины |
| A08.30.012.002 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей брюшины |
| A08.30.013 | Иммуногистохимическое исследование материала |
| A08.30.013.001 | Иммуногистохимическое определение белка к рецепторам  HER2neu |
| A08.30.014 | Гистологическое исследование препарата опухолей,  опухолеподобных образований мягких тканей |
| A08.30.015 | Гистологическое исследование препарата тканей сальника |
| A08.30.016 | Цитологическое исследование препарата пунктатов  опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей |
| A08.30.017 | Срочное интраоперационное гистологическое исследование |
| A08.30.018 | Срочное интраоперационное цитологическое исследование |
| A08.30.019 | Патологоанатомическое вскрытие |
| A08.30.019.001 | Патологоанатомическое вскрытие плода и новорожденного |
| A08.30.021 | Гистологическое исследование последа |
| A08.30.021.001 | Иммуногистохимическое исследование препарата тканей последа |
| A08.30.021.002 | Гистобактериоскопическое исследование препарата тканей последа |
| A08.30.022 | Цитологическое исследование последа |
| A08.30.023 | Гистологическое исследование биоптата плацентарного  ложа матки |
| A08.30.024 | Гистологическое исследование материала ранних и поздних  выкидышей |
| A08.30.025 | Гистологическое исследование материала неразвивающихся  беременностей |
| A08.30.026 | Макроскопическое исследование последа |
| A08.30.027 | Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, транссудаты) |
| A08.30.028 | Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей |