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 |