




Раб. дней

25.108	Цитологическое исследование эндоскопического материала	мазок-отпечаток	ПС	5	<input type="checkbox"/>
25.109	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и др. срочных исследованиях	мазок-отпечаток	ПС	5	<input type="checkbox"/>
25.110	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей	соскоб или отпечаток	ПС	5	<input type="checkbox"/>
25.111	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований	соскоб или отпечаток	ПС	5	<input type="checkbox"/>
25.112	Цитологическое исследование соскобов шейки матки, ц/к, влагалища (жидкостная цитология)	соскоб	СКЦБ	6	<input type="checkbox"/>
17.113	Онкобелок Р16 (назначается только с позицией 25.112)	соскоб	СКЦБ	9	<input type="checkbox"/>
60.823	Жидкостная цитология с одновременным генотипированием ВПЧ (6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 тип)	соскоб	СКЦБ + ⚡	6	<input type="checkbox"/>

ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

40.104	Анализ кариотипа (1 чел.)			28	<input type="checkbox"/>
40.145	Анализ кариотипа (1 чел.) с фотографией хромосом			28	<input type="checkbox"/>
40.216	Анализ кариотипа с абберациями			28	<input type="checkbox"/>
40.179	Цитогенетическое исследование (кариотип) пуповинной крови - кордоцентез			22	<input type="checkbox"/>
40.180	Цитогенетическое исследование (кариотип) амниотической жидкости - амниоцентез		СК	22	<input type="checkbox"/>
40.181	Цитогенетическое исследование (кариотип) хориона - хорион биопсия, 1 эмбрион		NaCl	12	<input type="checkbox"/>
40.182	Цитогенетическое исследование (кариотип) хориона - хорион биопсия для определения пола		NaCl	12	<input type="checkbox"/>
40.183	Молекулярно-цитогенетическое исследование хориона при неразвивающейся беременности на наиболее частые анеуплоидии		(абортус) NaCl	22	<input type="checkbox"/>
40.184	Молекулярно-цитогенетическая диагностика распространенных хромосомных нарушений (анеуплоидий) по 13,16,18,21,22, X,Y-хромосом		NaCl, ЭДТА	31	<input type="checkbox"/>
40.185	Молекулярно-цитогенетическое исследование на 1 хромосому			31	<input type="checkbox"/>
40.186	Молекулярно-генетический анализ при не развивающейся беременности (aCGH)		(абортус) NaCl	22	<input type="checkbox"/>
40.187	Молекулярно-генетический анализ пренатальный (aCGH)		(амниотическая жидкость) СК	21	<input type="checkbox"/>
40.188	Молекулярно-генетический анализ постнатальный (aCGH)			22	<input type="checkbox"/>
10.699	Молекулярно-генетический анализ хориона (ПЦР) (по 9-ти параметрам)		NaCl+ЭДТА	15	<input type="checkbox"/>

ВИДЫ РАСХОДНОГО МАТЕРИАЛА

	Пробирка с зеленой крышкой (гепарин)
	Пробирка с фиолетовой крышкой (ЭДТА)
	Желтый эппендорф со средой
НОВ!	Новые исследования

СК	Стерильный пластиковый контейнер
NaCl	Контейнер с физиологическим раствором 0,9%
ПС	Предметное стекло
СКЦБ	Специальный контейнер с цито-брашем

МЕДИЦИНСКИЕ ОФИСЫ ЛАБОРАТОРИИ ДНКМ

Сроки готовности услуг могут меняться.
Уточняйте по телефонам лаборатории.



 dnkom.ru

 info@dnkom.ru

 +7 495 540-42-75

