

### Исследования кала

6.2.D1.101	Общий анализ кала (копрограмма)	300,00 □
6.2.A12.101	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP)	380,00 □
6.2.A4.303	Исследование соскоба на энтеробиоз	250,00 □
6.2.D3.101	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов	350,00 □
6.2.A5.101	Исследование кала на скрытую кровь	300,00 □
6.2.A6.101	Содержание углеводов в кале (в т.ч. лактоза)	570,00 □
6.2.A7.101	Панкреатическая эластаза 1 в кале	2 000,00 □
6.2.A13.101	Кальпротектин (в кале)	2 000,00 □
27.1.A1.101	Исследование антигена лямблий ( <i>Giardia intestinalis</i> ) в кале	870,00 □
27.1.A2.101	Исследование антигена хеликобактера ( <i>Helicobacter pylori</i> ) в кале	1 200,00 □
27.1.A3.101	Исследование кала на токсины клостридий ( <i>Clostridium Difficile</i> ) А и В	1 350,00 □
27.1.A4.101	Ротавирус (обнаружение антигена в кале), ИХГА	600,00 □

	<b>Хеликобактеры</b>	
13.9.A1.101	ДНК хеликобактера ( <i>Helicobacter pylori</i> )	500,00 □
	<b>Кишечные инфекции</b>	
13.14.A1.101	ДНК сальмонелл ( <i>Salmonella species</i> )	830,00 □
13.14.A5.101	*ДНК возбудителя псевдотуберкулеза ( <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> )	600,00 □
60.30.H31.101	ОКИ-тест ( <i>Shigella spp./Salmonella spp./Adenovirus F/Rotavirus A/Norovirus 2/Astrovirus</i> )	1 800,00 □
13.14.D1.101	Диарогенные <i>E.coli</i> (ДНК энтеропатогенных <i>E. coli</i> / ДНК энтеротоксигенных <i>E. coli</i> / ДНК энтероинвазивных <i>E. coli</i> / ДНК энтерогеморрагических <i>E. coli</i> / ДНК энтероагрегативных <i>E. coli</i> )	1 850,00 □
	<b>Энтеровирус</b>	
13.25.A1.101	РНК энтеровируса ( <i>Enterovirus</i> )	570,00 □
	<b>Ротавирус А и С</b>	
13.26.A1.101	РНК ротавирусов ( <i>Rotavirus</i> ) А	920,00 □
	<b>Норовирус 1 и 2 типов</b>	
13.28.A1.101	РНК норовирусов ( <i>Norovirus</i> ) II типа	950,00 □

### Исследования мочи

6.1.D1.401	Общий анализ мочи	220,00 □
6.1.D2.401	Анализ мочи по Нечипоренко	220,00 □

6.1.A1.401	Анализ мочи по Зимницкому	390,00 □
6.1.D4	2-х стаканная проба мочи	350,00 □
6.1.D5	3-х стаканная проба мочи	350,00 □
27.1.A5.401	Антиген легионеллы ( <i>Legionella pneumophilla</i> ) в моче	1 000,00 □