

Тип	Код	Наименование	Цена
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A09.05.073.000.02	Альфа-1-антитрипсин в кале	1700
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A26.19.011	Анализ кала на простейшие	300
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A26.19.010	Анализ кала на яйца гельминтов	300
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	ОБС202	Анализы для справки в бассейн (Анализ на энтеробиоз, Анализ кала на яйца гельминтов)	600
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A09.05.129.000.01	Желчные кислоты в стуле	3600
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A26.20.016.000.01	Зонулин фекальный	7850
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь. Качественный метод	250
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A26.01.017	Исследование на энтеробиоз (яйца остриц), тампон	350
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A26.01.017.001	Исследование на энтеробиоз (яйца остриц), шпатель	350
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A12.19.004	Кальпротектин фекальный (кал)	2500
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	В03.016.010	Копрограмма	400
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A26.05.016.000.05	Короткоцепочечные жирные кислоты в стуле	2200
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A09.19.010	Панкреатическая эластаза (иссл.материал - кал)	2900
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A09.19.001.000.01	Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB Gold	1100
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A09.19.012	Содержание углеводов в кале (редуцирующие вещества в кале)	600
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A26.05.016.000.04	Стеатокрит стула (Определение содержания жира в кале методом кислотного стеатокрита; Fecal Fat; Acid Steatocrit)	1200
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A09.05.073.000.03	Химотрипсин в стуле, активность	1600
ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА	A26.19.045.000.01	Эозинофильный нейротоксин в стуле	3200