

Исключения:

Коды 15	Лекарственный мониторинг
Коды 19	Наркотические вещества
Коды 21	Аллергологические исследования
Коды 18	Генетические исследования
Коды 42	Комплексные генетические исследования
Коды 17	Генетическое установление родства
06-080	Церулоплазмин
06-084	Литий в плазме
06-087	Кремний в плазме
06-089	Хром в плазме
06-094	Селен в плазме
06-101	Витамин А (ретинол)
06-102	Витамин В1 (тиамин)
06-104	Витамин В6 (пиридоксаль-5-фосфат)
06-105	Витамин С (аскорбиновая кислота)
06-107	Витамин Е (токоферол)
06-112	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3
06-137	Эластаза в сыворотке
06-157	NT-proBNP (количественно)
06-178	Липопротеин (а)
06-189	Гистамин в крови
06-219	Комплексный анализ крови на витамины группы D (D2 и D3)
06-220	Определение омега-3-индекса
06-224	Расширенный анализ мочи на органические кислоты (64 показателя) - взрослые и дети старше 3 лет
06-231	Токсические микроэлементы (Cd, Hg, Pb)
06-234	Комплексный анализ на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя)
07-009	anti-HCV, антитела
07-111	Anti-HBe, антитела
07-165	Иммунологическая диагностика туберкулёза методом T-SPOT.TB
08-085	Инсулиноподобный фактор роста
08-089	Ингибин В
08-095	Ренин
08-096	Лептин
09-008	HBV, ДНК [реал-тайм ПЦР]
09-010	HCV, генотипирование (типы 1a, 1b, 2, 3a, 4), РНК [реал-тайм ПЦР]
09-046	HDV, РНК [ПЦР]
09-071	Mycoplasma pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР]
09-134	Острые кишечные инфекции, скрининг (Shigella spp., E. coli (EIEC), Salmonella spp., Campylobacter sp)
09-185	Коронавирус COVID-19 (SARS-CoV-2, РНК [реал-тайм ПЦР])
09-186	Экспресс-анализ на COVID-19 + справка на английском языке
09-211	Исследование состава микробиоты толстого кишечника. КОЛОНОФЛОР-16 [реал-тайм ПЦР]
12-050	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и

13-002	Аллоиммунные антиэритроцитарные антитела (в том числе антирезусные), титр
13-030	Антитела к париетальным (обкладочным) клеткам желудка
13-033	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG
13-034	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA
13-045	Антинуклеарный фактор на HEp-2-клетках, IgG
13-047	Антитела к кардиолипину, IgG и IgM
13-063	Антинуклеарные антитела, IgG (анти-Sm, RNP/Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, dsDNA, CENT-B, Jo-1)
13-083	Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG