

## Бесплатная консультация ВРАЧА по телефону 8-800-555-55-69

№ 134 000 16064
-----------------

Больше 60л - менее 10^4

www.unilab.su

## ООО "ЮНИЛАБ - ИРКУТСК"

г. Иркутск, ул. Фридриха Энгельса, д.86; ул. К.Маркса, д.37; ул.Гоголя, д.80; ул. Байкальская, 107- а/1; ул. Дзержинского, 20; ул. Баумана, д. 214/1; ул. Вампилова, д. 22; ул. Розы Люксембург, 39; бул. Рябикова, д. 32-г ТЦ "Ручей"; Сибирских Партизан, д. 20; ул. Дальневосточная, 144; ул. Лермонтова, 136/3; ул. Мухиной, 10; г. Ангарск, квартал А, д.6; Микрорайон 6, дом 15; 80 Квартал, дом 10; г. Братск, ул. Комсомольская, д. 54; ул. Крупской, д. 21; г.Саянск, мкр. Центральный, д. 1; г. Улан-Удэ, ул.Терешковой, 7а.

Дата взятия образца: 28.04.2021

MK

Мухиной, 10; г. Ангарск, квартал А, д. 6; Микрорайон 6, дом 15; 80 Квартал, дом 10; г. Братск, ул.
Комсомольская, д. 54; ул. Крупской, д. 21; г. Саянск, мкр. Центральный, д. 1; г. Улан-Удэ, ул. Терешковой, 7а. ул. Калашникова, д. 11; г. Черемхово, ул. Некрасова, д. 2; г. Чита, ул. Бабушкина, 68; г. Шелехов, 2 квартал, 18а; г. Усть-Илимск, проспект Мира, д. 21;
Единый телефон: 8 (3952) 288-688

			17111	i	17111
			Дальневосточ		Дальневосто
	СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ	Место забора:	ная,144	выдачи:	чная,144
Ф.И.О.	Грибачев Никита Павлович	Дата рождения (возраст):	25.07.2020	Пол:	Мужской

DS: РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ Лата Исследование Результат Един. готовности Референтные пределы результата Бактериологические исследования Метод: Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) Менее 1 года - 10^10-10^11 10^7 01.05.2021 1-60л – 10^9-10^10 Бифидум-бактерии Больше 60л - 10^8-10^9 Менее 1 года – 10^6-10^7 10^8 01.05.2021  $1-60\pi - 10^{7}-10^{8}$ Лактобактерии Больше 60л - 10^6-10^7 Менее 1 года – 10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> 10^8 Энтерококки 01.05.2021 1-60л - 10^5-10^8 Больше 60л – 10^6-10^7 Менее 1 года - 0-10<sup>3</sup> Клостридии 01.05.2021 Не обнаружено 1-60л - 0-10^5 Больше 60л - 0-10^6 Патогенная микрофлора семейства Не обнаружено 01.05.2021 (Не обнаружено) Enterobacteriaceae Менее 1 года - 10^7 10^8 Общее количество кишечной палочки 01.05.2021 1-60л - 10^8 Больше 60л - 10^8 Кишечная палочка со сниженной 90% 01.05.2021 (0 - 10%)ферментативной активностью Колипротейный бактериофаг Чувствительный 01.05.2021 01.05.2021 Интести бактериофаг Чувствительный Пио бактериофаг Чувствительный 01.05.2021 Секста бактериофаг Чувствительный 01.05.2021 Лактозоотрицательные кишечные 0-5% 01.05.2021 (0 - 5%)палочки 01.05.2021 Гемолизирующие кишечные палочки Не обнаружено (Не обнаружено) Лактозоотрицательные Meнее 1 года – менее 10<sup>4</sup> энтеробактерии (Klebsiella, 01.05.2021 Не обнаружено 1-60л - менее 10^4 Enterobacter, Hafnia, Serratia, Proteus, Больше 60л - менее 10^4 Morganella, Citrobacter и др.) Кокковые формы в общей сумме 90% 01.05.2021 (Менее 25%) микробов Staphylococcus aureus - менее 10<sup>3</sup> Staphylococcus epidermidis - менее 10<sup>4</sup> Стафилококк Staphylococcus aureus 01.05.2021 Staphylococcus saprophyticus - менее 10^4 Staphylococcus haemolyticus - менее 10^4 КОЕ/г 10^4 01.05.2021 Стафилококковый бактериофаг Чувствительный 01.05.2021 01.05.2021 Интести бактериофаг Нечувствительный 01.05.2021 Пио бактериофа Нечувствительный 01.05.2021 Секста бактериофаг Чувствительный Meнее 1 года - менее 10<sup>3</sup> 01.05.2021 Дрожжеподобные грибы рода Candida Не обнаружено 1-60л - менее 10^4

Неферментирующие бактерии (Pseudomonas, Acinetobacter и др.)	Не обнаружено	01.05.2021	Менее 1 года - 0-10^3 1-60л - 0-10^4 Больше 60л - 0-10^4
Степень микробиологических нарушений	1-2 степень	01.05.2021	
Заключение	Содержание типичных эшерихий, лактобактерий в пределах возрастных норм. Снижение содержания бифидум-бактерий. Наличие кишечных палочек со сниженной ферментативной активностью Увеличение кокковых форм в общей сумме микробов. Обнаружение ассоциаций условно-патогенных микроорганизмов.	01.05.2021	

Исследование кала								
Memod:								
Исследование копрограммы								
Физические свойства:								
Форма	Оформленный		28.04.2021	(Оформленный)				
Консистенция	Плотная		28.04.2021	(Плотная)				
Цвет	Серо-коричневый		28.04.2021	(Коричневый)				
Запах	Каловый		28.04.2021	(Каловый)				
	Химические с	войст	ъа:					
Реакция на скрытую кровь	ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ		28.04.2021	(отрицательная)				
Реакция (рН)	Кислая		28.04.2021	(Нейтральная)				
Микроскопическое исследование:								
Соединительная ткань	не обнаружено		28.04.2021	(не обнаружено)				
Мышечные волокна без исчерченности (переваренные)	не обнаружено		28.04.2021	(единичные)				
Мышечные волокна с исчерченностью (непереваренные)	не обнаружено		28.04.2021	(не обнаружено)				
Нейтральный жир	не обнаружено		28.04.2021	(не обнаружено)				
Жирные кислоты	не обнаружено		28.04.2021	(не обнаружено)				
Мыла	единичные		28.04.2021	(скудное количество)				
Непереваримая клетчатка	скудное количество		28.04.2021	(не обнаружено)				
Переваримая клетчатка	не обнаружено		28.04.2021	(не обнаружено)				
Крахмал внеклеточный	не обнаружено		28.04.2021	(не обнаружено)				
Крахмал внутриклеточный	не обнаружено		28.04.2021	(не обнаружено)				
Йодофильные бактерии	не обнаружено		28.04.2021	(скудное количество)				
Эритроциты	не обнаружено	В п.з.	28.04.2021	(не обнаружено)				
Лейкоциты	не обнаружено	В п.з.	28.04.2021	(не обнаружено)				
Простейшие	не обнаружено		28.04.2021	(не обнаружено)				
Яйца гельминтов	не обнаружено		28.04.2021	(не обнаружено)				
Дрожжеподобный грибы	не обнаружено		28.04.2021	(не обнаружено)				
Кристаллы	не обнаружено		28.04.2021	(не обнаружено)				

Заведующая лабораторией

Денисова А.А. Расшифровка подписи

подпись

раниченной отв