

ALLINA MEDICAL LABORATORIES - STOOL COLLECTION INSTRUCTIONS

МЕДИЦИНСКИЕ ЛАБОРАТОРИИ ALLINA - АНАЛИЗ КАЛА: ИНСТРУКЦИИ ПО СБОРУ ОБРАЗЦОВ

Russian



1. Для лаборатории: Обвести назначенный анализ (анализы)

2. Для больного: На каждом контейнере напишите свое имя и фамилию, дату и время сбора.

Соберите кал для анализа в сухой и чистый контейнер, например, в чистой контейнер от маргарина, чистую банку с широким горлом или алюминиевую форму для пирога. Для сбора кала можно также подстелить под сидение туалета пластиковую пленку (saran wrap). Образец кала НЕ ДОЛЖЕН попасть в воду в туалете; для сбора кала также нельзя испражняться в контейнер, отправляемый в лабораторию. Если дети не умеют пользоваться туалетом, то пеленку (дайпер) можно вывернуть наизнанку или покрыть её изнутри пластиковой пленкой (saran wrap). Образцы кала для анализа нельзя соскрести с абсорбирующей поверхности пеленки.

Название теста	Номер теста / Код	Контейнер	Примечания
Проба на токсины Clostridium difficile с использованием цепной реакции полимеразы	8288/CDI	Пластмассовый флакон с завинчивающейся пробкой	Только жидкий, полумягкий и мягкий кал. Поставить в холодильник в течение 24 часов. Доставить в охлажденном виде в течение 5 дней. Для анализа достаточно одного образца. Неприемлемо: твердый кал, кал в контейнере с консервантом, другие образцы.
Проба на Cryptosporidium	6542/CRY	Флакон Кери–Блэра для транспортировки	В течение одного часа добавить кал до отметки и хорошо перемешать. После сбора поставить в холодильник. Образец должен быть в лабораториях ALLINA (AML) в течение 7 дней после сбора.
Посев	6562/STL	Флакон Кери–Блэра для транспортировки	В течение двух часов добавить кал до отметки и хорошо перемешать. После сбора поставить в холодильник. Флакон должен быть в лабораториях ALLINA (AML) в течение 72 часов после сбора. Собирать только по одному образцу в день. Примечание: рекомендуется доставить 2–3 образца, собранные в разные флаконы в разные дни.
Антиген лямблий	6695/GIA	Флакон Кери–Блэра для транспортировки	В течение одного часа добавить кал до отметки и хорошо перемешать. Охлажденный флакон должен быть в лабораториях ALLINA (AML) в течение 7 дней после сбора. Для анализа достаточно одного образца.
Helicobacter pylori (реакция агглютинации)	4767/HPS	Пластмассовый флакон с завинчивающейся пробкой	В течение одного часа поставить кал в холодильник. Доставить в охлажденном виде в течение 72 часов. Неприемлемо кал в консерванте, высушенный кал, водянистый кал с небольшим количеством твердых фракций или вообще без них, кал на тампонах.
Микроспоридии (окраска)	994/MSO	Флакон ECOFIX	В течение одного часа добавить кал до отметки и хорошо перемешать. Хранить при комнатной температуре. Нет ограничений на срок возврата в лаборатории ALLINA (AML). Собирать только по одному образцу в день.
Скрытая кровь, кал	348/OBS	Пластмассовый контейнер для мочи, охлажденный	На форме запроса указать фактическую дату сбора образца
Паразиты и яйца	6596/OP	Флакон ECOFIX	В течение одного часа добавить кал до отметки и хорошо перемешать. Хранить при комнатной температуре. Нет ограничений на срок возврата в лаборатории ALLINA (AML). Собирать только по одному образцу в день. Примечание: Для теста на паразиты рекомендуется доставить три образца, собранные с интервалами в два дня, в отдельных флаконах.
Антиген ротавируса	5780/ROV	Пластмассовый флакон с завинчивающейся пробкой	В течение одного часа поставить кал в холодильник. Доставить в охлажденном виде в течение 72 часов. Неприемлемо тампоны с калом из прямой кишки, первородный кал.

**ALLINA MEDICAL LABORATORIES -
STOOL COLLECTION INSTRUCTIONS**

Название теста	Номер теста / Код	Контейнер	Примечания
Посев на резистентные к ванкомицину энтерококки	6550/VRE	Тампон для выращивания культуры или стерильный контейнер	Кал, тампон с образцом из прямой кишки или другой образец. Поставить стерильный контейнер в холодильник в течение двух часов и доставить в охлажденном виде в течение 24 часов после сбора. Тампон должен транспортироваться при температуре окружающей среды.
Посев на вибрионы	6536/VIB	Флакон Кери–Блэра для транспортировки	В течение двух часов добавить кал до отметки и хорошо перемешать. Поставить в холодильник и вернуть в лаборатории ALLINA (AML) в течение 72 часов после сбора. Собирать только по одному образцу в день.
Посев на вирусы	4726/VST	Контейнер MML для сбора кала	Перевозить охлажденным.
Белые клетки крови, кал	6608/WBS	Пластмассовый флакон с завинчивающейся пробкой	В течение одного часа поставить кал в холодильник. Охлажденный флакон должен быть получен лабораториями ALLINA (AML) в течение 2 часов после сбора. Собирать только по одному образцу в день.
Посев на иерсинии	6534/YER	Флакон Кери–Блэра для транспортировки	В течение двух часов добавить кал до отметки и хорошо перемешать. Поставить в холодильник и вернуть в лаборатории ALLINA (AML) в течение 72 часов после сбора. Собирать только по одному образцу в день.
Электролиты, кал	185/ELS	Контейнер MML для сбора кала, ЗАМОРОЖЕННЫЙ	Кал ДОЛЖЕН БЫТЬ ЖИДКИМ – НЕ ДОСТАВЛЯТЬ ТВЕРДЫЙ КАЛ
Жир в кале, количественный анализ	316/QFF	Контейнер MML для сбора кала, ЗАМОРОЖЕННЫЙ	Образцы комнатной температуры не будут приняты, охлажденные приемлемы. Больной должен быть на диете, в которую входит 100 г жир в день в течение 3 дней до сбора и во время сбора образцов. Никаких слабительных (особенно минерального или касторового масла). Никаких синтетических заменителей жира (например, олестра) и никаких пищевых заменителей, блокирующих усвоение жира. Если больному назначены процедуры, требующие использования бария, то нужно подождать 48 часов до сбора образцов. Во время сбора держать в холодильнике. МИНИМАЛЬНЫЙ период сбора – 24 часа; рекомендуется от 48 до 72 часов. ТРЕБУЕТСЯ указать, сколько времени длился сбор. Пометить каждый контейнер как XXX из XXX и послать все контейнеры.
Скрытая кровь, кал (произвольный или за 3 дня)	348/OBS (произвольный) 5380/OB3 (3 дня)	Произвольный образец кала или произвольные образцы за разные дни в пластмассовых контейнерах для мочи, БЕЗ КОНСЕРВАНТОВ	Можно также представить карточку с образцами, на которой указаны даты сбора. Карточки должны быть получены лабораториями ALLINA (AML) в течение 10 дней; если позже 14 дней, то образцы не будут приняты.
Осмоляльность, кал	4326/OSM	Контейнер MML для сбора кала	Кал должен быть водянистым. Твердый кал не будет принят.
pH, кал	365/PHS	Пластмассовый флакон с завинчивающейся пробкой, ЗАМОРОЖЕННЫЙ	Образец неприемлем, если в нем содержится барий или моча.
Порфирины, суточная проба	994/MSO	Сбор кала за 24 часа в обернутый фольгой контейнер MML для сбора кала	ЗАЩИЩАТЬ ОТ СВЕТА. Произвольные образцы не будут приняты; доставленный образец должен быть весом не менее 100 г. Требуется указать, сколько времени длился сбор. Больной не должен принимать никаких лекарств, если это возможно, по крайней мере в течение недели. Если прекращение приема лекарств клинически неприемлемо, то представить список лекарств вместе с образцом. Больной должен быть проинструктирован воздержаться от "красного мяса" в течение 3 дней до сбора образцов. Соблюдение или несоблюдение требований должно быть указано.
Редуцирующие вещества	312/RSS	Пластмассовый флакон с завинчивающейся пробкой, ЗАМОРОЖЕННЫЙ	Твердый кал и кал, собранный в пленку (дайпер) или в консервант, не будет принят.