



наименование учреждения
Лаборатория

АНАЛИЗ КАЛА № 17
" 4 " февраля 2005 г.
дата выдачи биоматериала

Фамилия, И. О. Иванов И.И.
Возраст 27
Учреждение ТБ 77
Участок ТБ 77
Отделение палата
Медицинская карта № 10000

Количество
Консистенция
Форма
Запах
Цвет
Реакция
Слизь
Кровь
Остатки непереваренной пищи

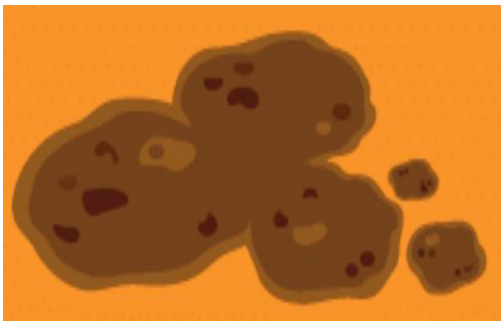


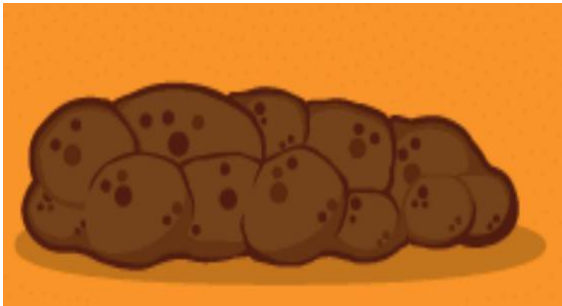
Химическое исследование
Реакция на скрытую кровь
Реакция на стеркобилин
Реакция на билирубин
Результат анализа узна патологич
Иванов И.И.

Факторы, влияющие на цвет кала	Цвет
Обычная смешанная диета	Темно-коричневый
Вегетарианская диета	Светло-коричневый
Молочная диета	Светло-коричневый или светло-желтый
Мясная диета	Черно-коричневый
Щавель, шпинат	Зеленоватый оттенок
Свинина	Красноватый оттенок









Показатель	Характеристика
Мышечные волокна	<i>Креаторея</i> : ахилия, хронический панкреатит, энтерит, энтероколит, запор, гнилостная и бродильная диспепсия
Жиры (нейтральный жир, жирные кислоты и мыла — соли жирных кислот)	<p><i>Стеаторея I типа</i> (увеличение нейтрального жира): панкреатическая недостаточность при хроническом панкреатите, панкреатолитиазе</p> <p><i>Стеаторея II типа</i> (увеличение жирных кислот и мыл): моторные нарушения, дискинезия желчного пузыря, энтерит</p> <p><i>Стеаторея III типа</i> (увеличение всех жиров): муковисцидоз, целиакия, экссудативная энтеропатия, болезнь Аддисона, лимфогранулематоз</p>
Крахмал	<i>Амилорея</i> : функциональная недостаточность поджелудочной железы, желудка, реже недостаточность слюноотделения; нарушения моторики тонкой кишки

Соединительная ткань	<i>Лиенторея</i> : функциональная недостаточность поджелудочной железы, желудка, ускоренная перистальтика
Лейкоциты	Острые энтероколиты, колиты (кишечные инфекции)
Эритроциты, проба на скрытую кровь	Эрозивно-язвенные процессы, кишечные инфекции (дизентерия, сальмонеллез), кровь скрытая: язвенная болезнь желудка и ДПК, новообразования
Слизь	<i>Прозрачная желатинозная слизь</i> на поверхности оформленного кала: спастический запор, мукозный колит; <i>кровянистая слизь</i> : язвенный колит, дизентерия, злокачественные новообразования прямой кишки









ЧТОБЫ КАКАТЬ КАК ЧЕМПИОН



ПЕЙТЕ ВОДУ

H₂O гидратирует и размягчит **ВСЁ**.



НАЛЕГАЙТЕ НА КЛЕТЧАТКУ

Клетчатка - друг человека, она "взобьёт" ваш стул!



ПРОДУКТЫ С ПРОБИОТИКАМИ

Полезные кишечные бактерии делают кишечник счастливым.



ОГРАНИЧЬТЕ КОФЕИН

Кофеин - кишечный раздражитель.



ИЗБЕГАЙТЕ СТРЕССА

Хороший стресс - плохой стул.



УПРАЖНЯЙТЕСЬ

Чтобы качественно опорожняться. Когда мы в движении, движется и то, что внутри нас.



ПРИПОДНИМИТЕ НОГИ

Помочь элиминации можно подъёмом ступней выше над полом.

Внимание: Если вы проработали этот чеклист, но проблемы с кишечником остаются, пора обратиться к врачу.

A fluffy, light-colored kitten is sitting upright in a dark environment. To its right is a lit lamp with a yellow, pleated shade and a glass base. The lamp's light illuminates the kitten's face and the surrounding area. The kitten has large, dark eyes and a small pink nose.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ