

Дата 28.05.2020г
Преподаватель: Айдаева Ф.Ж
3 курс на базе 9 классов 1 группа
2 курс на базе 11 классов 1 группа

Соскоб на энтеробиоз.

Необходимо проводить анализ исключительно в утренние часы, сразу после пробуждения, до совершения актов мочеиспускания (у девочек) и дефекации, а также до проведения утренних клинических процедур (нельзя подмывать ребенка непосредственно перед процедурой, чтобы не смыть яйца остриц).

Перед взятием образцов не рекомендуется пить антибиотики, делать клизму, менять нижнее белье.

Порядок оказания диагностического ультразвукового исследования

1. Ультразвуковое диагностическое исследование (УЗД) проводится детям в рамках медицинского осмотра по предварительной записи в регистратуре, в сроки, обозначенные Приказом МЗ РФ №514-н.
2. УЗД исследование детям по медицинским показаниям (плановое) проводится по предварительной записи в регистратуре.
3. УЗД исследование при состояниях, требующих неотложной медицинской помощи, проводится в этот же день или на следующий по направлению врача, заверенному заведующим отделением с отметкой «срочно».

Главный врач

В.А. Пономарева

Подготовка к УЗИ брюшной полости

УЗИ органов брюшной полости необходимо проводить натощак (в утренние часы)

За 2-3 дня до обследования рекомендуется:

отказаться от квашеной капусты, бобовых (горох, фасоль), молоко, сырых овощей, свежей выпечки, и других продуктов, усиливающих газообразование в кишечнике.

Пациентам, имеющим проблемы с ЖКТ (запоры) целесообразно в течение этого промежутка времени принимать ферментные препараты и энтеросорбенты, которые помогут уменьшить проявления метеоризма;

Особенности подготовки к УЗИ брюшной полости у детей

до 1 года:

— по возможности пропустить одно кормление, (т. е. не кормить 2 — 4 часа до исследования);

— не пить за 1 час до исследования.

от 1 года до 3 лет:

— не принимать пищу в течение 4 часов до исследования;

— не пить за 1 час до исследования.

старше 3 лет:

— не принимать пищу не менее 6-8 часов до исследования;

— не пить за 1 час до исследования.

При исследовании функции желчного пузыря рассчитывать на период исследования в течение 1 часа. С собой принести «желчегонный завтрак» (на выбор: 2 сырых яйца, 100 гр. сметаны, шоколад)

Подготовка к УЗИ мочевого пузыря, органов малого таза (репродуктивная сфера у девочек).

Необходимым условием является состояние наполненного мочевого пузыря.

Для этого детям за 1,5-2 часа до исследования дают питьё, при этом до проведения исследования ребёнок мочиться не должен.

Количество предлагаемой жидкости примерно следующее:

— 3-5 лет- 200-300 мл.

— 6-8 лет- 400-500 мл.

— 9-12 лет- 500-600 мл.

Подростки — 1 литр и более

Подготовка к УЗИ мочевого пузыря у грудного младенца осуществляется

легче: ребенка достаточно будет покормить или попоить за 15–20 минут до начала процедуры.

Эхокардиография (УЗИ сердца)

— Исследование проводится после 10-15 минутного отдыха.

— Перед исследованиями не рекомендуется плотный прием пищи, крепкий чай, кофе, а также проведение после приема медикаментов, физиотерапевтических процедур, лечебной физкультуры и других обследований, которые способствуют утомлению больного (рентгеновское, радиоизотопное).

Подготовка новорождённого к скрининговому УЗИ в 1–1,5 месяца

Плановое скрининговое УЗИ назначается каждому малышу в возрасте 1–1,5 месяцев и в обязательном порядке включает в себя УЗИ головного мозга (нейросонографию), почек и тазобедренных суставов, сердца и органов брюшной полости.

Все УЗИ могут выполняться за один сеанс. Подготовка не нужна. К первым четырем исследованиям готовиться не надо, а для УЗИ брюшной полости необходимо выдержать 3–3,5-часовой интервал после последнего кормления (строго грудным молоком или молочной смесью). Снова покормить малыша можно будет сразу по окончании УЗИ.

Подготовка к исследованиям крови

Рекомендации по взятию крови у детей до 14 лет:

Психологическая подготовка ребенка перед сдачей крови:

1. Основное требование к маме – сохранение полного спокойствия. Дети, особенно малыши, очень остро чувствуют настроение матери и тоже начинают нервничать, если она боится предстоящей процедуры. С ребенком, который уже достиг старшего дошкольного или школьного возраста, обсудите то, что будет происходить. Не следует пугать его, особенно если он сдает кровь в первый раз. Можно также предупредить, что, вероятнее всего, у ребенка будут неприятные ощущения.
2. Позаботьтесь о том, чтобы ребенок не скучал перед взятием крови. Возьмите с собой книжку, его любимую игрушку, раскраску с фломастерами - в зависимости от возраста ребенка. Это не только займет его время, но и не позволит сконцентрироваться на страхе от предстоящей процедуры.
3. Решите, нужно ли ваше присутствие в кабинете врача во время анализа. Безусловно, оно понадобится, если ребенок совсем маленький, но некоторым школьникам, даже из младших классов, присутствие родителей может только помешать и спровоцировать слезы или протест. Ориентируйтесь на психологические особенности ребенка.
4. Во время проведения процедуры взятия крови, маленьких детей нужно держать на руках. Если ребенок чувствует тепло и защиту своей матери, он рефлекторно успокаивается даже в незнакомой и пугающей обстановке.
5. Желательно начинать взятие крови не сразу после входа в процедурный кабинет. Нужно дать малышу пару минут на ознакомление с обстановкой и незнакомым человеком, который будет брать его за ручки.

Подготовка перед сдачей крови:

1. Помните, что для сдачи анализа крови лучше всего подходит утреннее время, нормы всех анализов разрабатывались именно под временной интервал 8-11 часов утра.
2. Сдавать кровь для анализов следует строго натощак. Между последним приемом пищи и взятием крови должно пройти не менее 8-ми часов. С детьми этого правила придерживаться довольно сложно, но вполне возможно. Пить утром соки, чай, есть печенье — нельзя, это может значительно исказить результаты. Пить нужно только воду. Перед походом в лабораторию возьмите с собой что-нибудь вкусное, чтобы сразу после выхода из процедурного кабинета была возможность поесть.
3. Питание ребенка за 1-2 дня до анализа крови должно исключать жирную и жареную пищу, сладости.
4. Для лучшего кровенаполнения сосудов желательно за 30 минут до забора крови дать ребенку выпить 100-200 мл воды (для детей с 1 года).
5. После анализа подумайте, чем можно порадовать ребенка за хорошее поведение. Небольшой подарок-сюрприз поможет сгладить неприятные впечатления о больнице.

Особенности подготовки к сдаче крови детей от 1 дня до 12 месяцев:

1. Взятие крови на анализ у грудных детей постарайтесь приурочить между кормлениями, ближе ко второму кормлению.
2. За 30 минут до процедуры ребенок должен выпить 50 мл жидкости, которую вы ему обычно даете.
3. В момент взятия крови ручки ребенка обязательно должны быть теплыми. Если вы пришли с холодной улицы или не так уж тепло в помещении, его нужно согреть. Это обязательное и очень важное условие, ведь от его выполнения зависит количество крови, которое будет получено медработником.
4. Непосредственно перед взятием крови ребенка нужно расположить так, чтобы ему было максимально комфортно. Должна пройти пара минут перед тем, как медсестра начнет брать кровь. Этого времени малышу хватит, чтобы успокоиться и немного привыкнуть к окружающему пространству.

Обработка пупочной ранки новорожденного ребенка

1. Вымыть и осушить руки, надеть перчатки.
2. Уложить ребенка на пеленальный столик.
3. Хорошо растянуть края пупочной ранки (указательным и большим пальцем) и капнуть в ранку 1-2 капли 3% раствора перекиси водорода.
4. Удалить стерильной ватной палочкой образовавшуюся «пену» движением изнутри кнаружи (палочку сбросить в лоток).
5. Смочить ватную палочку 70% этиловым спиртом с 2-х сторон и обработать одним ее концом ранку движениями изнутри кнаружи, другим – кожу вокруг ранки (сбросить палочку в лоток).
6. «Прижечь» пупочную ранку (не затрагивая кожу вокруг ранки) 5% раствором перманганата калия или другим анилиновым красителем с помощью ватной палочки (сбросить палочку в лоток).
7. Снять перчатки, вымыть и осушить руки.
8. Запеленать ребенка.

Техника пеленания ребенка.

Цель: защита ребенка от потери тепла.

Показания: грудной ребенок.

Противопоказания: нет.

Оборудование: пеленальный стол, одна теплая, две тонких пеленки, подгузник, кофточка, шапочка, клеенчатый мешок для ветоши.

Техника выполнения.

Закрытый способ.

1. Пеленальный стол и матрас обработать ветошью с 1% р-ром хлорамина.
2. На пеленальном столе расстилают сначала теплую, затем тонкую пеленку.
3. Сверху кладут тонкую пеленку, свернутую в виде косынки, снизу подгузник.
4. На ребенка одевают сначала распашонку, запахивая полы сзади, затем одевают кофточку, запахивая спереди.
5. Кладут ребенка так, чтобы длинная часть подгузника приходилась на поясницу.
6. Подворачиваем кверху кофточку и распашонку, заворачиваем подгузник и расправляем снова кофточку и распашонку.
7. Пеленаем голову ребенка, а затем завернем ребенка в тонкую пеленку, пропустив один конец пеленки между ног (профилактика потертостей), затем туго пеленаем теплой пеленкой.

Открытый способ.

На голову одевают шапочку.

Ручки оставляют свободными.

В остальном технология пеленания как при закрытом способе.

Примечание: м/с должна соблюдать правила личной гигиены и требований санэпидрежима. После пеленания стол и матрас с двух сторон обрабатывают 1% раствором хлорамина после каждого ребенка.

Инфекционный контроль:

1. Пеленальный стол - 1 % раствором хлорамина двух кратное протирание с интервалом в 15 минут.
2. Обработать руки на гигиеническом уровне.