|  |  |
| --- | --- |
| **Как правильно собрать общий анализ мочи.**  1.Провести тщательный гигиенический туалет половых органов.  2.Сразу после сна натощак собрать утреннюю порцию мочи в специальный стерильный контейнер, в количестве 50-60мл и плотно закрыть крышку.  **Не рекомендуется** (накануне исследования)   * принимать алкоголь, * соленную острую пищу, * мочегонные препараты, * пищевые продукты, изменяющие цвет мочи (свекла, морковь,).   Приём анализов проводится с 08:00 до 10:00 | **Как правильно собрать общий анализ мочи.**  1.Провести тщательный гигиенический туалет половых органов.  2.Сразу после сна натощак собрать утреннюю порцию мочи в специальный стерильный контейнер, в количестве 50-60мл и плотно закрыть крышку.  **Не рекомендуется** (накануне исследования)   * принимать алкоголь, * соленную острую пищу, * мочегонные препараты, * пищевые продукты, изменяющие цвет мочи (свекла, морковь,).   Приём анализов проводится с 08:00 до 10:00 |
| **Как правильно собрать общий анализ мочи.**  1.Провести тщательный гигиенический туалет половых органов.  2.Сразу после сна натощак собрать утреннюю порцию мочи в специальный стерильный контейнер, в количестве 50-60мл и плотно закрыть крышку.  **Не рекомендуется** (накануне исследования)   * принимать алкоголь, * соленную острую пищу, * мочегонные препараты, * пищевые продукты, изменяющие цвет мочи (свекла, морковь,).   Приём анализов проводится с 08:00 до 10:00 | **Как правильно собрать общий анализ мочи.**  1.Провести тщательный гигиенический туалет половых органов.  2.Сразу после сна натощак собрать утреннюю порцию мочи в специальный стерильный контейнер, в количестве 50-60мл и плотно закрыть крышку.  **Не рекомендуется** (накануне исследования)   * принимать алкоголь, * соленную острую пищу, * мочегонные препараты, * пищевые продукты, изменяющие цвет мочи (свекла, морковь,).   Приём анализов проводится с 08:00 до 10:00 |
| **Как правильно собрать общий анализ мочи.**  1.Провести тщательный гигиенический туалет половых органов.  2.Сразу после сна натощак собрать утреннюю порцию мочи в специальный стерильный контейнер, в количестве 50-60мл и плотно закрыть крышку.  **Не рекомендуется** (накануне исследования)   * принимать алкоголь, * соленную острую пищу, * мочегонные препараты, * пищевые продукты, изменяющие цвет мочи (свекла, морковь,).   Приём анализов проводится с 08:00 до 10:00 | **Как правильно собрать общий анализ мочи.**  1.Провести тщательный гигиенический туалет половых органов.  2.Сразу после сна натощак собрать утреннюю порцию мочи в специальный стерильный контейнер, в количестве 50-60мл и плотно закрыть крышку.  **Не рекомендуется** (накануне исследования)   * принимать алкоголь, * соленную острую пищу, * мочегонные препараты, * пищевые продукты, изменяющие цвет мочи (свекла, морковь,).   Приём анализов проводится с 08:00 до 10:00 |
| **Как правильно собрать общий анализ мочи.**  1.Провести тщательный гигиенический туалет половых органов.  2.Сразу после сна натощак собрать утреннюю порцию мочи в специальный стерильный контейнер, в количестве 50-60мл и плотно закрыть крышку.  **Не рекомендуется** (накануне исследования)   * принимать алкоголь, * соленную острую пищу, * мочегонные препараты, * пищевые продукты, изменяющие цвет мочи (свекла, морковь,).   Приём анализов проводится с 08:00 до 10:00 | **Как правильно собрать общий анализ мочи.**  1.Провести тщательный гигиенический туалет половых органов.  2.Сразу после сна натощак собрать утреннюю порцию мочи в специальный стерильный контейнер, в количестве 50-60мл и плотно закрыть крышку.  **Не рекомендуется** (накануне исследования)   * принимать алкоголь, * соленную острую пищу, * мочегонные препараты, * пищевые продукты, изменяющие цвет мочи (свекла, морковь,).   Приём анализов проводится с 08:00 до 10:00 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. | **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. |
| **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. | **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. |
| **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. | **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. |
| **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. | **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. |
| **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. | **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. |
| **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. | **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. |
| **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. | **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. |
| **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. | **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. |
| **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. | **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. |
| **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. | **Сбор анализа мочи (по Нечипоренко)**  После туалета наружных половых органов собирают **СРЕДНЮЮ** порцию утренней мочи объему не менее 20мл. в одноразовый аптечный контейнер, **первая** и **последняя** порция мочи **сливаются** в унитаз. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). | **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). |
| **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). | **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). |
| **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). | **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). |
| **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). | **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). |
| **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). | **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). |
| **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). | **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). |
| **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). | **Сбор анализа мочи (по Зимницкому)**  Моча собирается в течение суток.  В 6:00 утра опорожнить мочевой пузырь, эту порцию мочи вылить в унитаз, ее объем не фиксируется.  В течение последующих 24 часов, **собирается 8 порций мочи через каждые 3 часа** (до 6:00 часов до следующего утра). |

|  |  |
| --- | --- |
| **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. | **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. |
| **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. | **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. |
| **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. | **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. |
| **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. | **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. |
| **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. | **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. |
| **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. | **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. |
| **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. | **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. |
| **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. | **Сбор анализа суточный мочи на белок**  Мочу для исследования собирают в течении суток (24 часа), в том числе в ночное время.  Сразу после пробуждения пациент мочится в унитаз в дальнейшем пациент собирает всю мочу чистую емкость, объемом **не менее 2литров**. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). | **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). |
| **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). | **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). |
| **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). | **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). |
| **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). | **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). |
| **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). | **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). |
| **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). | **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). |
| **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). | **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). |
| **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). | **Анализ кала на яйцо глист**  Кал следует собирать в специальный контейнер.  Опорожнение кишечника должно быть естественным, **БЕЗ применения** клизмы, и слабительных средств.  Собрать кал необходимо в объеме не более 1/3 контейнера (5-10грамм). |

|  |  |
| --- | --- |
| **Анализ кала на копрограмму**.  Испражнения соберите сразу после дефекации из разных мест разовых порции (не более 1/3 обьема контейнера).  Необходимо за 2-3дня до сдачи анализа **соблюдать** диету,  **ИСКЛЮЧИТЬ**   * продукты, усиливающие процессы брожения в кишечнике * молочно-кислые продукты, * алкоголь, * копчёности, * томаты, * свекла, * зеленые овощи. | **Анализ кала на копрограмму**.  Испражнения соберите сразу после дефекации из разных мест разовых порции (не более 1/3 обьема контейнера).  Необходимо за 2-3дня до сдачи анализа **соблюдать** диету,  **ИСКЛЮЧИТЬ**   * продукты, усиливающие процессы брожения в кишечнике * молочно-кислые продукты, * алкоголь, * копчёности, * томаты, * свекла, * зеленые овощи. |
| **Анализ кала на копрограмму**.  Испражнения соберите сразу после дефекации из разных мест разовых порции (не более 1/3 обьема контейнера).  Необходимо за 2-3дня до сдачи анализа **соблюдать** диету,  **ИСКЛЮЧИТЬ**   * продукты, усиливающие процессы брожения в кишечнике * молочно-кислые продукты, * алкоголь, * копчёности, * томаты, * свекла, * зеленые овощи. | **Анализ кала на копрограмму**.  Испражнения соберите сразу после дефекации из разных мест разовых порции (не более 1/3 обьема контейнера).  Необходимо за 2-3дня до сдачи анализа **соблюдать** диету,  **ИСКЛЮЧИТЬ**   * продукты, усиливающие процессы брожения в кишечнике * молочно-кислые продукты, * алкоголь, * копчёности, * томаты, * свекла, * зеленые овощи. |
| **Анализ кала на копрограмму**.  Испражнения соберите сразу после дефекации из разных мест разовых порции (не более 1/3 обьема контейнера).  Необходимо за 2-3дня до сдачи анализа **соблюдать** диету,  **ИСКЛЮЧИТЬ**   * продукты, усиливающие процессы брожения в кишечнике * молочно-кислые продукты, * алкоголь, * копчёности, * томаты, * свекла, * зеленые овощи. | **Анализ кала на копрограмму**.  Испражнения соберите сразу после дефекации из разных мест разовых порции (не более 1/3 обьема контейнера).  Необходимо за 2-3дня до сдачи анализа **соблюдать** диету,  **ИСКЛЮЧИТЬ**   * продукты, усиливающие процессы брожения в кишечнике * молочно-кислые продукты, * алкоголь, * копчёности, * томаты, * свекла, * зеленые овощи. |
| **Анализ кала на копрограмму**.  Испражнения соберите сразу после дефекации из разных мест разовых порции (не более 1/3 обьема контейнера).  Необходимо за 2-3дня до сдачи анализа **соблюдать** диету,  **ИСКЛЮЧИТЬ**   * продукты, усиливающие процессы брожения в кишечнике * молочно-кислые продукты, * алкоголь, * копчёности, * томаты, * свекла,   зеленые овощи. | **Анализ кала на копрограмму**.  Испражнения соберите сразу после дефекации из разных мест разовых порции (не более 1/3 обьема контейнера).  Необходимо за 2-3дня до сдачи анализа **соблюдать** диету,  **ИСКЛЮЧИТЬ**   * продукты, усиливающие процессы брожения в кишечнике * молочно-кислые продукты, * алкоголь, * копчёности, * томаты, * свекла,   зеленые овощи. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Подготовка общего анализа крови**  Анализ проводиться утром, строго натощак.  За 12 часов перед тестом необходимо избегать физических и психоэмоциональных нагрузок.  За 1-2 дня до обследования ИСКЛЮЧИТЬ из рациона:   * жирное * жаренное * алкоголь   РАЗРЕЩЕНО: выпить немного воды и почистить зубы можно. | **Подготовка общего анализа крови**  Анализ проводиться утром, строго натощак.  За 12 часов перед тестом необходимо избегать физических и психоэмоциональных нагрузок.  За 1-2 дня до обследования ИСКЛЮЧИТЬ из рациона:   * жирное * жаренное * алкоголь   РАЗРЕЩЕНО: выпить немного воды и почистить зубы можно. |
| **Подготовка общего анализа крови**  Анализ проводиться утром, строго натощак.  За 12 часов перед тестом необходимо избегать физических и психоэмоциональных нагрузок.  За 1-2 дня до обследования ИСКЛЮЧИТЬ из рациона:   * жирное * жаренное * алкоголь   РАЗРЕЩЕНО: выпить немного воды и почистить зубы можно. | **Подготовка общего анализа крови**  Анализ проводиться утром, строго натощак.  За 12 часов перед тестом необходимо избегать физических и психоэмоциональных нагрузок.  За 1-2 дня до обследования ИСКЛЮЧИТЬ из рациона:   * жирное * жаренное * алкоголь   РАЗРЕЩЕНО: выпить немного воды и почистить зубы можно. |
| **Подготовка общего анализа крови**  Анализ проводиться утром, строго натощак.  За 12 часов перед тестом необходимо избегать физических и психоэмоциональных нагрузок.  За 1-2 дня до обследования ИСКЛЮЧИТЬ из рациона:   * жирное * жаренное * алкоголь   РАЗРЕЩЕНО: выпить немного воды и почистить зубы можно. | **Подготовка общего анализа крови**  Анализ проводиться утром, строго натощак.  За 12 часов перед тестом необходимо избегать физических и психоэмоциональных нагрузок.  За 1-2 дня до обследования ИСКЛЮЧИТЬ из рациона:   * жирное * жаренное * алкоголь   РАЗРЕЩЕНО: выпить немного воды и почистить зубы можно. |
| **Подготовка общего анализа крови**  Анализ проводиться утром, строго натощак.  За 12 часов перед тестом необходимо избегать физических и психоэмоциональных нагрузок.  За 1-2 дня до обследования ИСКЛЮЧИТЬ из рациона:   * жирное * жаренное * алкоголь   РАЗРЕЩЕНО: выпить немного воды и почистить зубы можно. | **Подготовка общего анализа крови**  Анализ проводиться утром, строго натощак.  За 12 часов перед тестом необходимо избегать физических и психоэмоциональных нагрузок.  За 1-2 дня до обследования ИСКЛЮЧИТЬ из рациона:   * жирное * жаренное * алкоголь   РАЗРЕЩЕНО: выпить немного воды и почистить зубы можно. |
| **Подготовка общего анализа крови**  Анализ проводиться утром, строго натощак.  За 12 часов перед тестом необходимо избегать физических и психоэмоциональных нагрузок.  За 1-2 дня до обследования ИСКЛЮЧИТЬ из рациона:   * жирное * жаренное * алкоголь   РАЗРЕЩЕНО: выпить немного воды и почистить зубы можно. | **Подготовка общего анализа крови**  Анализ проводиться утром, строго натощак.  За 12 часов перед тестом необходимо избегать физических и психоэмоциональных нагрузок.  За 1-2 дня до обследования ИСКЛЮЧИТЬ из рациона:   * жирное * жаренное * алкоголь   РАЗРЕЩЕНО: выпить немного воды и почистить зубы можно. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Анализ на глюкозу в крови**  Анализ сдается СТРОГО натощак.  Последний прием пищи **не позднее чем за 8 часов** до посещения кабинета. ИСКЛЮЧИТЬ за 2 дня до анализа (повышает значение глюкозы):   * алкоголь * острую * жирную пищу * кондитерские изделия * соки. | **Анализ на глюкозу в крови**  Анализ сдается СТРОГО натощак.  Последний прием пищи **не позднее чем за 8 часов** до посещения кабинета. ИСКЛЮЧИТЬ за 2 дня до анализа (повышает значение глюкозы):   * алкоголь * острую * жирную пищу * кондитерские изделия * соки. |
| **Анализ на глюкозу в крови**  Анализ сдается СТРОГО натощак.  Последний прием пищи **не позднее чем за 8 часов** до посещения кабинета. ИСКЛЮЧИТЬ за 2 дня до анализа (повышает значение глюкозы):   * алкоголь * острую * жирную пищу * кондитерские изделия * соки. | **Анализ на глюкозу в крови**  Анализ сдается СТРОГО натощак.  Последний прием пищи **не позднее чем за 8 часов** до посещения кабинета. ИСКЛЮЧИТЬ за 2 дня до анализа (повышает значение глюкозы):   * алкоголь * острую * жирную пищу * кондитерские изделия * соки. |
| **Анализ на глюкозу в крови**  Анализ сдается СТРОГО натощак.  Последний прием пищи **не позднее чем за 8 часов** до посещения кабинета. ИСКЛЮЧИТЬ за 2 дня до анализа (повышает значение глюкозы):   * алкоголь * острую * жирную пищу * кондитерские изделия * соки. | **Анализ на глюкозу в крови**  Анализ сдается СТРОГО натощак.  Последний прием пищи **не позднее чем за 8 часов** до посещения кабинета. ИСКЛЮЧИТЬ за 2 дня до анализа (повышает значение глюкозы):   * алкоголь * острую * жирную пищу * кондитерские изделия * соки. |
| **Анализ на глюкозу в крови**  Анализ сдается СТРОГО натощак.  Последний прием пищи **не позднее чем за 8 часов** до посещения кабинета. ИСКЛЮЧИТЬ за 2 дня до анализа (повышает значение глюкозы):   * алкоголь * острую * жирную пищу * кондитерские изделия * соки. | **Анализ на глюкозу в крови**  Анализ сдается СТРОГО натощак.  Последний прием пищи **не позднее чем за 8 часов** до посещения кабинета. ИСКЛЮЧИТЬ за 2 дня до анализа (повышает значение глюкозы):   * алкоголь * острую * жирную пищу * кондитерские изделия * соки. |
| **Анализ на глюкозу в крови**  Анализ сдается СТРОГО натощак.  Последний прием пищи **не позднее чем за 8 часов** до посещения кабинета. ИСКЛЮЧИТЬ за 2 дня до анализа (повышает значение глюкозы):   * алкоголь * острую * жирную пищу * кондитерские изделия * соки. | **Анализ на глюкозу в крови**  Анализ сдается СТРОГО натощак.  Последний прием пищи **не позднее чем за 8 часов** до посещения кабинета. ИСКЛЮЧИТЬ за 2 дня до анализа (повышает значение глюкозы):   * алкоголь * острую * жирную пищу * кондитерские изделия * соки. |