



Соскоб на острицы (enterobiasis)

Энтеробиоз — гельминтоз, клиническими проявлениями которого являются перианальный зуд и кишечные расстройства.

Возбудитель - острица (*Enterobius vermicularis* или *Oxyuris vermicularis*). Это мелкая нематода, которая обитает в толстом кишечнике, а выползая из прямой кишки, откладывает яйца в складках у заднепроходного отверстия. Источник заражения больной человек.

Механизм заражения фекально-оральный (болезнь «грязных рук»). Личинки остриц, прикрепляясь к коже, вызывают воспаление, а зрелые глисты нарушают моторную и секреторную функции кишечника. Продукты жизнедеятельности этих глистов и, особенно, продукты их распада оказывают токсическое и аллергическое действие. Часто наблюдается эозинофилия, нарушения обмена веществ и авитаминозы.

Подготовка: Взятие материала должно производиться утром до дефекации и проведения туалета половых органов.

Порядок сбора материала:

1. В положении лежа на боку, ноги согнуты в коленях и прижаты к животу, приложить шпатель стороной с нанесённым клеем к перианальным складкам, прижать.
2. Шпатель поместить в контейнер для транспортировки и плотно закрыть крышкой.
3. До отправки в лабораторию материал должен храниться в холодильнике при температуре +4...+8°C.

Показания:

- Подозрение на заражение острицами (*Enterobius vermicularis*).
- «Барьерный» анализ (при госпитализации, оформлении медицинской книжки и т. д.)

Единицы измерения в независимой лаборатории «Пром-Тест»: не найдены/найлены

Референсные значения: В норме яйца остриц в кале не обнаруживают.