Пищевые отравления . Профилактика



Автор: ученик 8ого «А» класса МБОУ «СОШ №3 г. Шебекино»

Тарасов Сергей

ПИЩЕВОЕ ОТРАВЛЕНИЕ -

это собирательный термин, под которым подразумевают клинику острого расстройства пищеварения (тошнота, рвота, диарея), иногда в сочетании с другими симптомами, возникающего в результате употребления недоброкачественных продуктов питания или жидкостей.



КЛАССИФИКАЦИЯ ПИЩЕВЫХ ОТРАВЛЕНИЙ

- пифекционные (вызваны микробами, вирусами или простейшими, либо продуктами их жизнедеятельности), эти виды отравлений правильнее называть пищевыми токсикоинфекциями (ПТИ).
- пишей в организм химических токсинов, тяжелых металлов, ядов, употребления трав, растений или несъедобных грибов).

ПРИЧИНЫ ПО

- Пищевые токсические отравления происходят в результате употребления пищи или воды, в составе которой содержатся химические, растительные или животные яды
- Пищевые токсикоинфекции возникают в результате употребления подпорченной пищи или пищи, обсемененной вредными микробами.
- □ Самыми опасными продуктами в плане развития пищевых токсических отравлений являются: молочные продукты, яйца, особенно сырые, мясные блюда, корнеплоды и зелень, рыбные блюда, особенно с сырой рыбой, кондитерские изделия с кремом, домашние консервы и соления, маринады, скоропортящиеся продукты, требующие хранения в холоде, продукты с нарушением целостности упаковки и сроков хранения.



ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОПАСНОСТИ ПРОДУКТА

- Потенциально опасными являются блюда, которые некоторое время хранились после приготовления, хотя вызвать отравления могут и свежеприготовленные продукты.
- □ Есть несколько особых признаков:
- 1) у продукта истек или скоро истекает срок годности,
- 2) его упаковка нарушена или имеет дефекты (вмятины, потертости, нечеткость краски),
- 3) продукт имеет нехарактерный запах,
- 4) вкус и цвет продукта изменен,
- 5) консистенция неоднородная, слоистая,
- 6) при размешивании появляются пузырьки газа,
- 7) есть осадок на дне, если продукт жидкий, нарушается прозрачность и т.д.

СИМПТОМЫ ПО

- Особенности клинических проявлений зависят от многих условий – вида микроба или токсина, количества принятой пищи, состояния организма и прочих условий. Однако выделяется ряд типичных признаков отравлений:
- 1) Температура, от невысокой в 37-37.5 до 39-40 градусов,
- 2) потеря аппетита, недомогание,
- 3) расстройство стула и боли в животе схваткообразного характера,
- 4) вздутие живота,
- 5) тошнота и рвота,
- б) холодный пот, снижение давления.

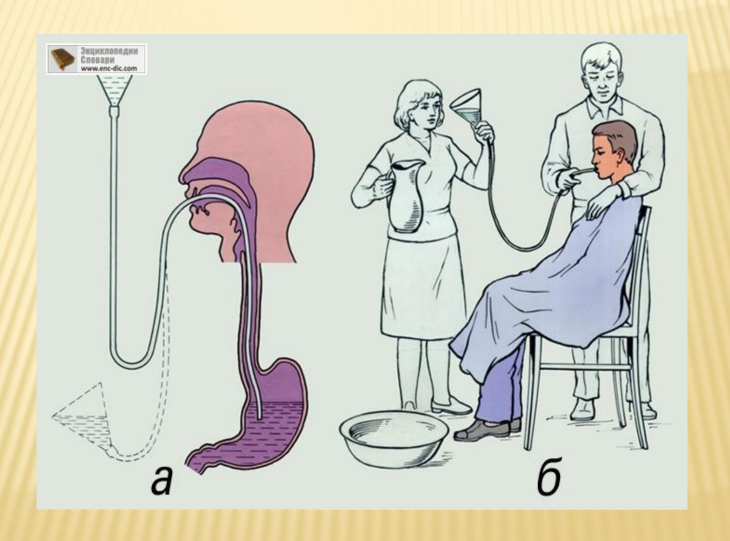
ДИАГНОСТИКА

- □ Основа диагностики ПО это типичная клиническая картина , поражение сразу нескольких человек и указание на употребление одних и тех же продуктов.
- □ Для выявления конкретного возбудителя проводят посевы:
- 1) крови,
- 2) испражнений,
- 3) рвотных масс,
- 4) пищевых продуктов, которые ели зараженные.
- При подозрении на вирусную природу инфекции проводят экспресс-анализ на выявление вируса в крови.
- При подозрении на токсическое поражение проводится исследование крови на токсины и проведение экспертизы проб продуктов, которые употреблялись заболевшими.

ЛЕЧЕНИЕ ПО

- □ Данные действия применимы как ко взрослому, так и к ребенку:
- 1) промывание желудка растворами соды или слабо-розовой марганцовки до тех пор, пока вода не станет чистой, без примеси пищи,
- 2) затем необходим прием энтеросорбентов (смекта, энтеросгель, активированный уголь), запивать их необходимо достаточным количеством жидкости,
- з) если на прием большого объема жидкости возникает рвота, сорбенты растворяют в воде и принимают по глоточку каждые 5-10 минут,
- 4) принимают прохладную жидкость с целью предотвращения обезвоживания (оралит, регидрон, если их нет, то сладкий чай с лимоном чередуя его с солевым раствором),
- 5) создают покой для организма, временно отказываются от приема пищи. (Диета номер 0)

ПРОМЫВАНИЕ ЖЕЛУДКА



ПРОФИЛАКТИКА

- Чтобы предотвратить или свести к минимуму риск ПО необходимо соблюдать элементарные правила:
- готовить пищу только в условиях кухонь, регулярно проводить уборку в зоне приготовления и приема пищи,
- строго соблюдать правила кулинарной обработки продуктов, технологии приготовления,
- использовать только доброкачественные продукты,
 проверять сроки годности,
- по возможности не хранить скоропортящиеся продукты, либо хранить их в условиях холодильника не более 6-12 часов,
- с осторожностью относиться к продуктам с сырыми компонентами, особенно в общепите,

- с осторожностью относиться к продуктам с сырыми компонентами, особенно в общепите,
- всегда визуально и на запах проверять качество продуктов,
- не употреблять консервов домашнего приготовления, купленных на рынках,
- тщательно мыть руки и посуду,
- бороться с мухами и другими насекомыми в доме , и особенно на кухне,
- не употреблять в пищу незнакомых продуктов или блюд , особенно в общественных заведениях,
- всегда кипятить или фильтровать воду.

