



ПРОФИЛАКТИКА ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИИ



Бакалавриат сестринского дела класс 2019г

Подготовили: Аханова Л.М. , Бейсейтова Д.А., Есенова А.О.,
Байкасынова А.А.

План обучения

- Анкетирование до обучения
– 30 минут
- Обучение малыми группами
-1,5 часа
- Результаты и выводы



Опросник по острым кишечным инфекциям

Просим Вас ответить на вопросы анкеты, обведя вариант ответа, соответствующий Вашему мнению. Опрос анонимен, его результаты будут предоставлены в обобщенном виде.

Ваш возраст _____ Пол _____

1. Знаете ли Вы об острых кишечных инфекциях?

- а) Да
- б) Нет

2. Знаете ли Вы признаки, характерные для острых кишечных инфекций?

- а) Да
- б) Нет

3. Откуда Вы получаете информацию об острой кишечной инфекции?

- а) От людей
- б) Из средств массовой информации, телевидения, Интернета,
- в) От врача и других медицинских работников,
- г) Из печатных средств (газет, журналов, брошюр),

4. Каковы признаки заболевания острыми кишечными инфекциями?

- а) Температура
- б) Рвота
- в) Понос;
- г) Кровь в стуле;
- д) Боли в животе;
- е) Затрудняюсь ответить.

5. Как Вы предполагаете, какие осложнения могут возникнуть в случае отсутствия лечения?

- а) Обезвоживание
- б) Потеря массы тела
- в) Воспаление легких
- г) Инфекционно-токсический шок
- д) Всё вышеперечисленно
- е) Затрудняюсь ответить

6. Как Вы можете оценить свои знания об острой кишечной инфекции?

- а) Достаточные;
- б) Недостаточные;
- в) Совсем не располагаю информацией по этой теме

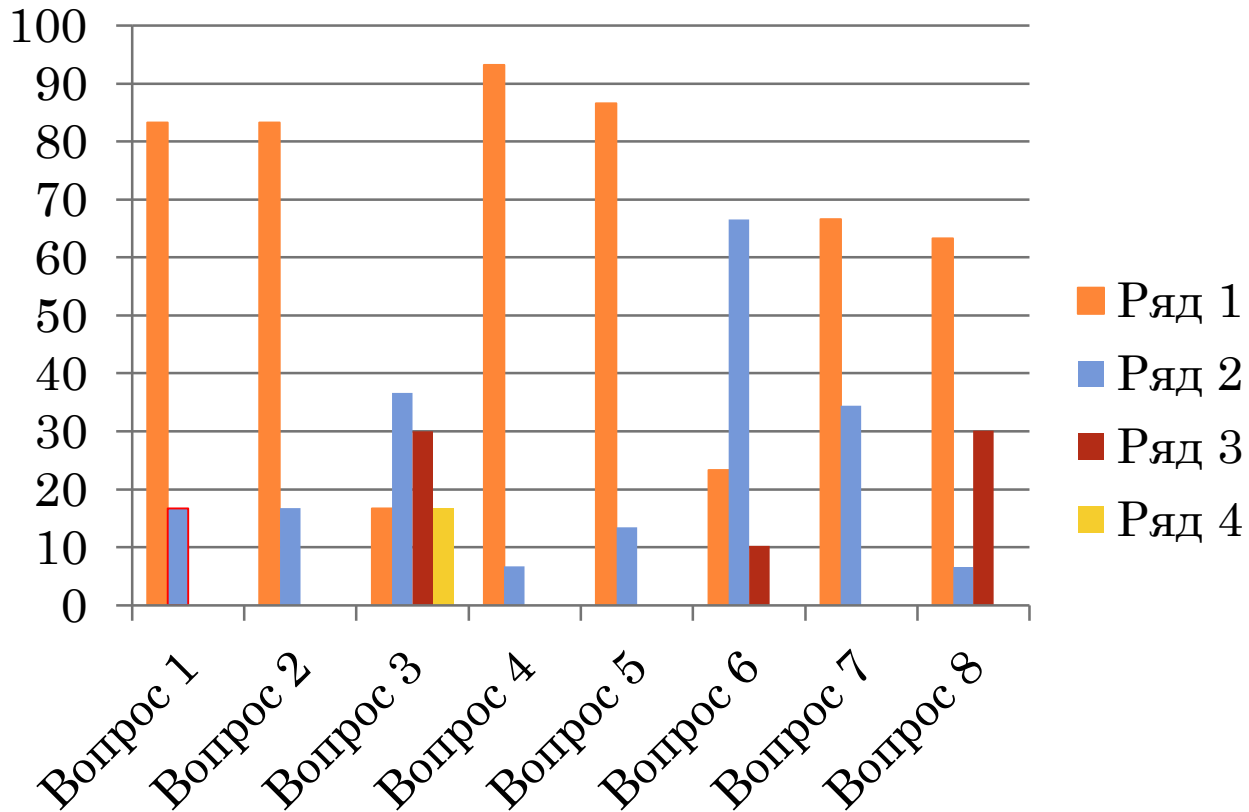
7. Чтобы вы предприняли для профилактики?

8. Хотели бы Вы получить дополнительную информацию о ОКИ?

- а) Да (подчеркните в какой форме предпочитаете: буклет, обучение, беседа)
- б) Нет



Результаты анкетирования



- Острые кишечные инфекции (ОКИ) – группа заболеваний, основными клиническими проявлениями которых являются диарея и рвота.



Где живёт кишечная инфекция?



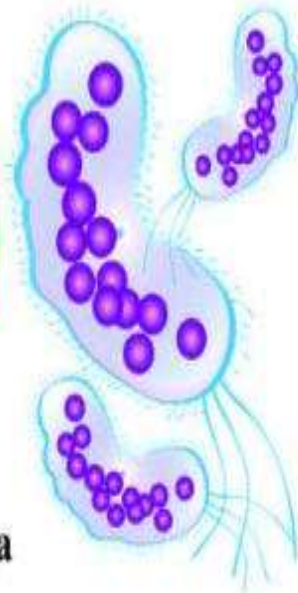
в воде, в том числе
бутилированной



в пищевых продуктах,
чаще - молочных



на грязных руках
и предметах обихода



на невымытых фруктах,
овощах и ягодах



на лапах мух

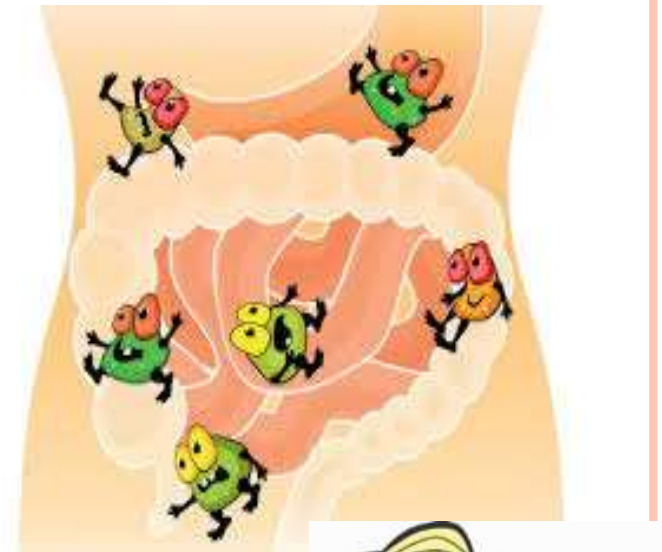


в водоёмах,
не предназначенных
для купания



ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ.

Как передаются? Основным способом передачи – фекально-оральный. Также передаются через предметы обихода (контактно-бытовой). У некоторых заболеваний (рота вирус) возможен воздушно-капельный. При фекально-оральном заражении болезнетворный агент попадает в организм через рот. Далее он проходит по пищеварительному тракту и размножается в кишечнике. Наружу выходит естественным путем (вместе с калом). Чтобы в дальнейшем произошло заражение, ему необходимо попасть в воду, на пищевые продукты, предметы обихода. Основные пути распространения – водный, пищевой (алиментарный). Первопричиной заразы являются заболевшие люди или бессимптомные бактерионосители, инфицированные животные (крупный и мелкий рогатый скот), домашняя птица и грызуны.



ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ.

- Основной путь передачи возбудителей инфекций - пищевой, когда заражение происходит через потребляемые продукты питания и приготовленные из них блюда, а также овощи и фрукты, загрязненные микроорганизмами и употребленные в пищу без достаточной гигиенической и термической обработки.
- Водный путь передачи инфекции реализуется при употреблении, как правило, сырой воды, загрязненной возбудителями ОКИ (вирусами или бактериями).





ПРОФИЛАКТИКА ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ!





Профилактика

- Чтобы уберечься от острых кишечных инфекций, достаточно соблюдать следующие несложные правила: пить воду и молоко только в кипяченом виде, мыть овощи и фрукты горячей водой с мылом, соблюдать правила и сроки хранения пищевых продуктов, мыть руки перед едой и не грызть ногти.





ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ МЫТЬЯ РУК

15 ОКТЯБРЯ

ВСЕГДА МОЙТЕ РУКИ!



ПЕРЕД ЕДОЙ



ПОСЛЕ ТУАЛЕТА



НАМОЧИТЬ

Смочите руки небольшим количеством воды



НАМЫЛИТЬ

Нанмылите руки мылом и мойте в течении 20 секунд



СМЫТЬ

Промойте руки большим количеством воды



*Будьте осторожны!
Берегите себя и свое здоровье!*



ИСТОЧНИКИ:

www.01.rospotrebnadzor.ru/.../профилактика-острых-кишечных-инфекции-оки;

<https://infekc.ru/infekcionnue/.../kishechnye-infekcii-mexanizm-peredachi.html>

.





Спасибо за внимание!

