

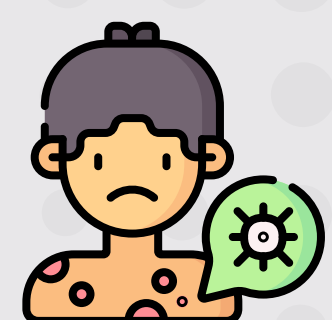
ЧТО ТАКОЕ ХОЛЕРА?

Особо опасное инфекционное заболевание с фекально-оральным механизмом передачи



Возбудитель:

Холерный вибрион (Vibrio Cholerae) серогрупп O1 и O139



Источник инфекции

Больной человек или носитель.

Где распространена холера?

В странах Азии и Африки.



Риск заражения холерой выше у туристов, посещающих неблагополучные по холере страны



Холера опасна возможностью массового распространения

Как происходит заражение?

- ✓ При употреблении воды, загрязненной холерным вибрионом, а также при использовании ее для хозяйственных нужд (мытьё овощей, фруктов, замораживание льда)
- ✓ При купании в зараженном водоеме
- ✓ При употреблении недостаточно термически обработанных продуктов морей и рек (рыба, раки, креветки, устрицы)
- ✓ При контакте с заболевшим и предметами его обихода



Кипячение убивает холерный вибрион за 1 минуту

Симптомы

- ✓ Диарея - обильная, водянистая, в виде «рисового отвара»
- ✓ Рвота - обильная, без предшествующей тошноты
- ✓ Быстрое развитие обезвоживания
- ✓ Обезвоживание проявляется в виде бледности кожных покровов, слабости голоса, снижения эластичности и тургора кожи, заострения черт лица.



Без своевременного лечения холера способна привести к летальному исходу

По эпидемическим показаниям проводится вакцинация лиц, выезжающих в неблагополучные по холере регионы, а также населения в случае осложнения эпидемиологической ситуации

