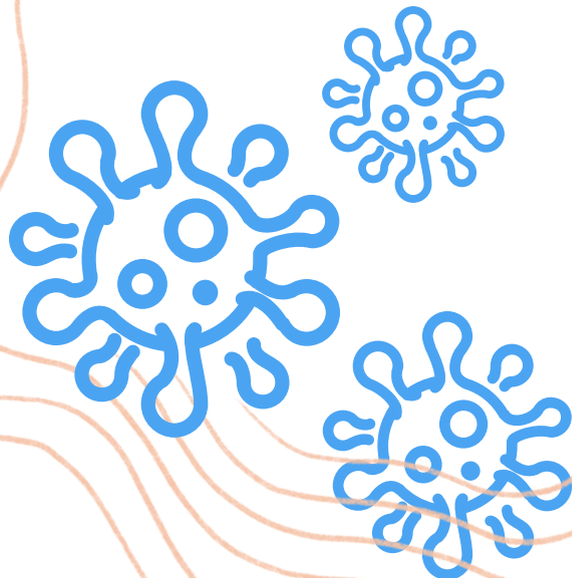




ФБУЗ "Центр
гигиенического
образования населения"
Роспотребнадзора



Энтеровирусная инфекция

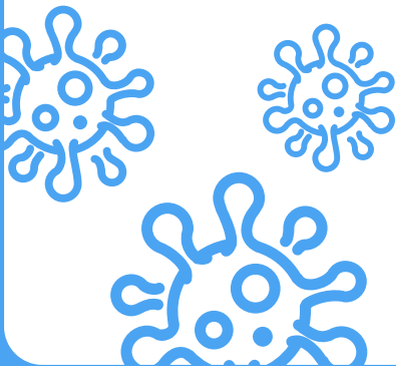
Что это такое?

Энтеровирусные (неполио) инфекции — болезни, вызываемые энтеровирусами группы Коксаки, ЕСНО и другими энтеровирусами, которые характеризуются разнообразием клинической картины с поражением центральной нервной системы, мышц, слизистых оболочек глаз, верхних дыхательных путей, пищеварительного тракта и кожи.

Все страны !

энтеровирусная инфекция распространена повсеместно, заражение возможно в любой стране мира.

ФБУЗ "Центр
гигиенического
образования населения"
Роспотребнадзора



О возбудителе

Относятся к семейству *Picornoviridae*,
роду *Enterovirus*, который включает

Неполиомиелитные вирусы

вирусы Коксаки А и В, ЕСНО и
других типы энтеровирусов

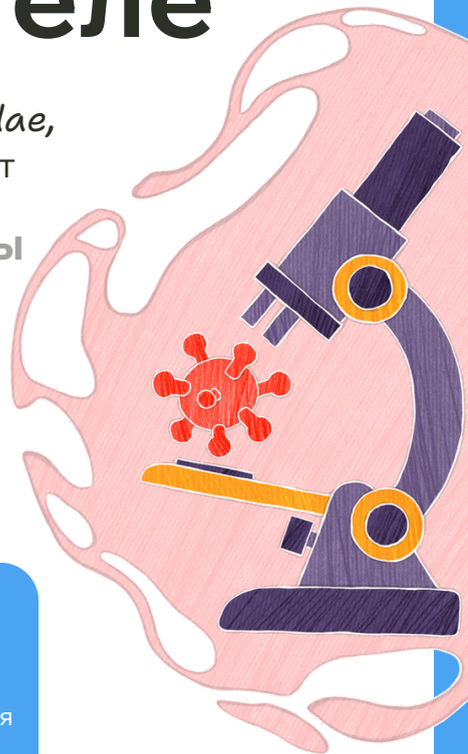
Вирусы полиомиелита

три типа вирусов 1, 2, 3

Устойчивость



Энтеровирусы способны длительно сохраняться
в окружающей среде: в воде до двух месяцев, в
условиях низких температур — годы.



ФБУЗ "Центр
гигиенического
образования населения"
Роспотребнадзора



Полиовирусы

отдельно!

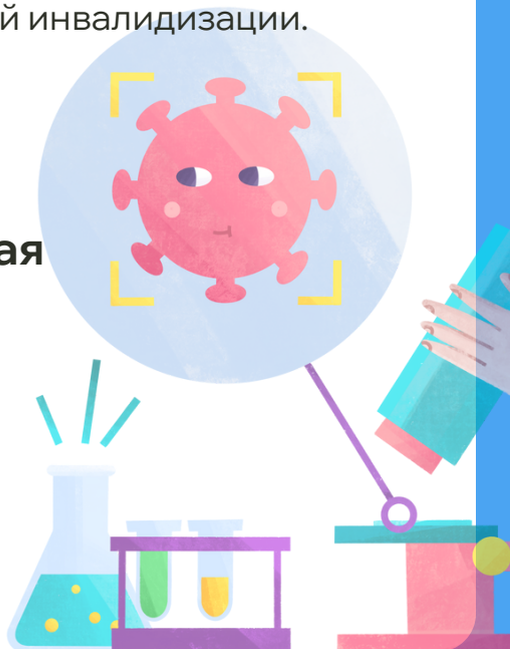
Полиовирусы вызывают грозное заболевание полиомиелит. Оно часто приводит к развитию параличей и парезов и дальнейшей инвалидизации.

Россия — страна свободная от полиомиелита.

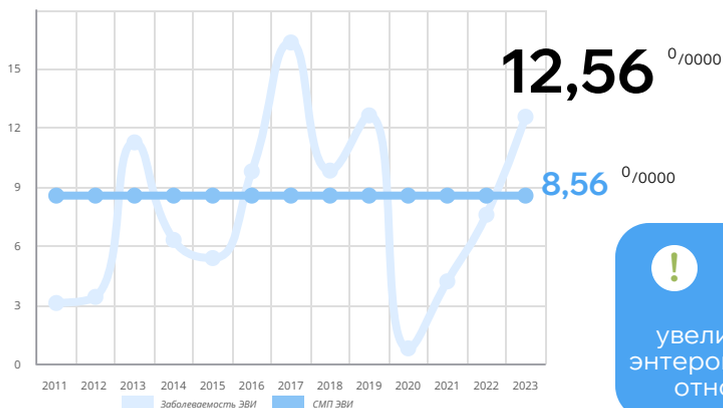
Особое значение в постсертификационный период ликвидации полиомиелита имеет эпидемиологический надзор за энтеровирусными инфекциями.



ФБУЗ "Центр
гигиенического
образования населения"
Роспотребнадзора



Эпидемиологическая значимость



! в 1,5 раза

увеличилась заболеваемость
энтеровирусными инфекциями
относительно СМП в 2023 г.

! Почему?

этому способствовала активная миграция населения в течение года и увеличение вирулентности некоторых типов вирусов в результате естественной циркуляции.



ФБУЗ "Центр
гигиенического
образования населения"
Роспотребнадзора

Как происходит заражение?

- ✓ преимущественно фекально-орально при употреблении загрязненной воды, а также при заглатывании ее во время купания в открытых водоемах, через продукты питания,
- ✓ контактно через грязные руки и объекты окружающей среды,
- ✓ возможна передача инфекции от беременной женщины к плоду,
- ✓ воздушно-капельно при кашле, чихании, разговоре.



ФБУЗ "Центр
гигиенического
образования населения"
Роспотребнадзора

 Больной
энтеровирусной
инфекцией человек или
носитель возбудителя
— источник инфекции.

СИМПТОМЫ

Энтеровирусы способны поражать различные органы и системы. Заболевания, вызываемые ими, характеризуются разнообразием клинических симптомов.



Общие

повышение температуры тела,
слабость,
головная боль,
боль в мышцах.



Самая опасная форма — серозный менингит

лихорадка, головная боль, не проходящая после приема лекарств, рвота, не принносящая облегчения, заторможенность или возбуждение, судороги.



Наиболее частая форма — экзантемная

в дополнение к общим симптомам, характеризуется появлением сыпи на теле.



Как не допустить заболевание?

Неспецифическая профилактика



купаться в разрешенных местах,



употреблять качественную воду для питья и
хозяйственно-бытовых нужд,



использовать в напитках качественный лед,



тщательно мыть фрукты и овощи,



мыть руки,



не трогать лицо, нос, глаза грязными руками,



при наличии заболевания оставаться дома.





Присоединяйтесь!

ВсеМСанПросвет



ВКонтакте



RUTUBE



Telegram



<https://cgon.rospotrebnadzor.ru/>

Единый консультационный центр Роспотребнадзора 8 800 555 49 43