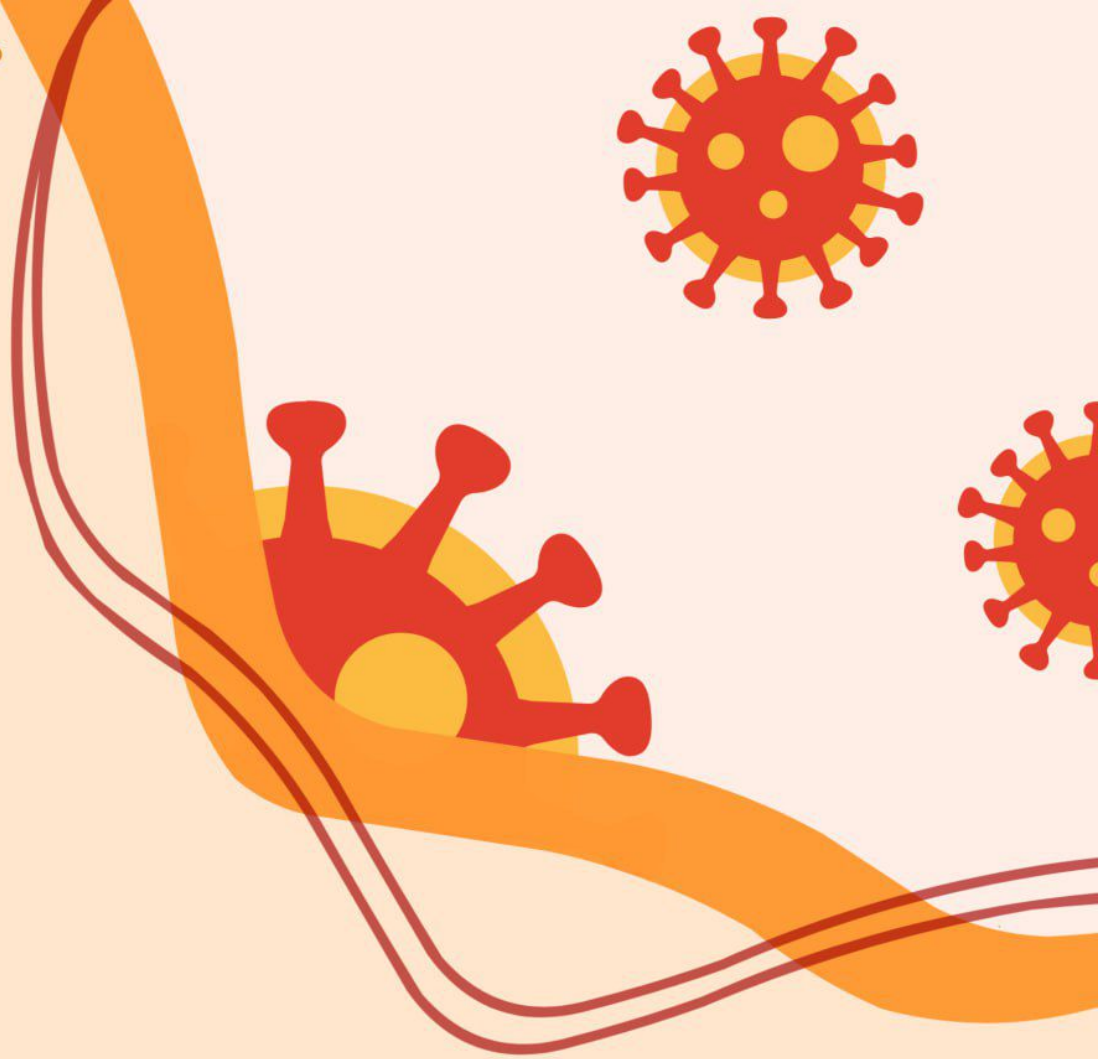
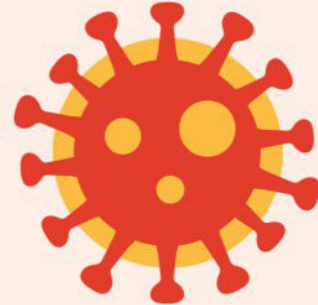




ФБУЗ «Центр гигиенического
образования населения»
Роспотребнадзора



Полиомиелит

Что важно знать?



Полиомиелит

это опасное для жизни
инфекционное заболевание,
вызываемое энтеровирусами

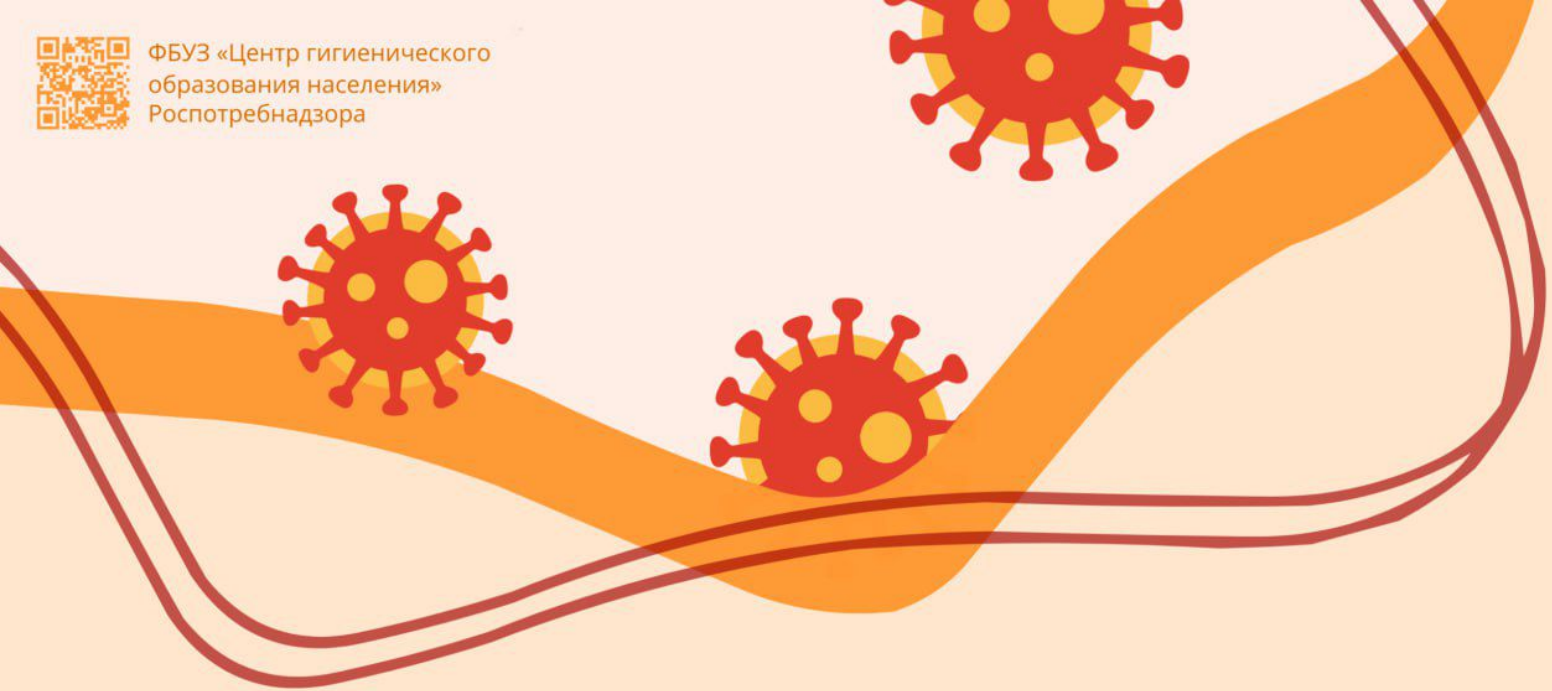


Источник инфекции

больной полиомиелитом
человек или носитель вируса

Как происходит заражение

- **преимущественно фекально-орально**
с загрязнённой водой и продуктами
питания
- **реже воздушно-капельным путем**
при кашле, чихании, разговоре



Заболеть может любой человек, не привитый против полиомиелита!

Но наиболее подвержены заболеванию дети:

- не привитые против полиомиелита
- получившие менее 3-х прививок
- привитые с нарушением сроков вакцинации



СИМПТОМЫ

- **при abortивной форме**

лихорадка, слабость, ринит,
головная боль, тошнота и рвота, диарея

- **при менингеальной форме**

лихорадка, сильная головная боль, рвота,
боли в спине, шее, конечностях

- **при паралитической форме**

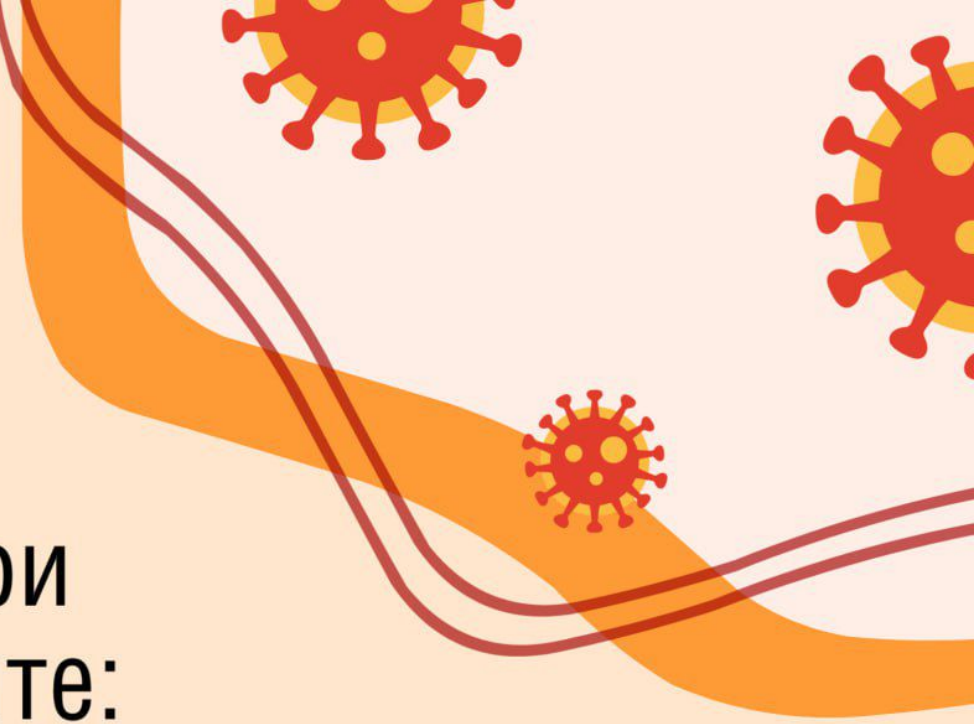
лихорадка, слабость, ринит, головная боль,
рвота, диарея, парезы и параличи мышц
тела и конечностей, контрактуры и
деформации суставов



Главная опасность полиомиелита - осложнения:

- парезы и параличи различной локализации,
- ателектазы легких,
- пневмония,
- миокардит,
- желудочно-кишечные расстройства

Больной может погибнуть от дыхательной недостаточности, вызванной параличом дыхательных мышц



Параличи при полиомиелите:

- имеют стойкий характер
- сопровождаются атрофией мышц
- приводят к остеопорозу, переломам, сколиозу, нестабильности суставов

Около 30% случаев полиомиелита
заканчиваются стойкими остаточными
параличами, приводящими к инвалидизации



Надежная защита от полиомиелита – вакцинация!

V1 – 3 месяца

V2 - 4.5 месяца

V3 - 6 месяцев

RV1 - в 18 месяцев

RV2 - в 20 месяцев

RV3 - в 6 лет

Три вакцинации и первая ревакцинация
проводятся инактивированной вакциной, а
последующие ревакцинации – живой