

Ветряная оспа.

Вирусное заболевание, характеризующееся умеренно выраженной общей интоксикацией, доброкачественным течением, сыпью в виде пузырьков.

Кто болеет?

Чаще болеют дети в возрасте 5–9 лет, посещающие детский сад или школу.

Кто является источником инфекции?

Вирус передается от больного человека к здоровому воздушно-капельным путем (при разговоре, пребывании в одном небольшом помещении). С током воздуха ветрянка может распространяться на большие расстояния (до 20 м).

Какие основные клинические признаки?

Для ветряной оспы возможно повышение температуры до 39 °С градусов. **Наиболее яркое проявление** — появление характерной сыпи в виде пузырьков, обычно заполненных прозрачным содержимым.

Вначале элементы сыпи появляются на небольшом участке тела (обычно это волосистая часть головы, лицо), затем сыпь распространяется по всей поверхности тела, также могут поражаться слизистые оболочки. В дальнейшем пузырьки вскрываются, образуя язвочки, на месте которых образуются корочки.



Чем опасно заболевание Ветряная оспа?

Среди осложнений ветряной оспы наиболее часты различные гнойные поражения кожи — абсцессы, фурункулы, флегмоны при присоединении бактериальной инфекции. Менее распространенные осложнения: энцефалит, миокардит, пневмония, кератит, нефрит, артрит, гепатит.

Как лечить заболевание?

При легком течении заболевания лечение проводится дома, под контролем врача. При тяжелых формах и появлении осложнений ребенка необходимо госпитализировать.

Как предупредить заболевание?

Самым эффективным средством профилактики является вакцинация. Вирус папилломы человека Гемофильная инфекция Гепатит А Гепатит В Дифтерия Коклюш Краснуха Пневмококковая инфекция Полиомиелит Столбняк Туберкулез Эпидемический паротит (свинка)

Когда проводится вакцинация?

В соответствии с Региональным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям, вакцинация против ветряной оспы проводится детям с 12 месяцев, в первую очередь из групп риска — перед поступлением в детские дошкольные образовательные организации, детям домов ребенка, контактными лицам из очагов заболевания, не болевшим, не привитым и не имеющим сведений о профилактических прививках против ветряной оспы, лицам, подлежащим призыву на военную службу, детям, выезжающим на отдых в летние оздоровительные учреждения. Проводится вакцинация двукратно с минимальным интервалом 6 недель.

Какие вакцины используются?

«Варилрикс» — вакцина против ветряной оспы живая аттенуированная¹.
Какие могут быть осложнения на введение вакцины? Местные реакции: боль, отек и покраснение в месте инъекции. Кратковременное повышение температуры, любая сыпь, непохожая на сыпь при самой ветрянке, редко сыпь, сходная с высыпаниями при ветряной оспе. Значительно редко: воспаление лимфатических узлов, раздражительность, головная боль, сонливость, насморк, кашель, боли в мышцах и суставах.

Какие противопоказания для проведения вакцинации?

- Гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины, в том числе к неомизину.
- Симптомы гиперчувствительности на предыдущее введение вакцины Варилрикс
- Первичный или приобретенный иммунодефицит
- Беременность.

