

Methicillin Resistant Staphylococcus Aureus (MRSA, метициллинрезистентный золотистый стафилококк)

Уважаемый родитель или опекун!

Этот информационный бюллетень предоставляется вам:

- Потому что вы или ваш ребенок могли заразиться MRSA.
- Только в информационных целях.

Общая Информация О MRSA

Что такое MRSA?

- MRSA (метициллинрезистентный золотистый стафилококк) — это один из типов или штаммов распространенной бактерии, называемой Staphylococcus (стафилококк).
- MRSA может легко разрастаться и вызывать инфекцию.
- Этот штамм бактерий устойчив к лечению некоторыми антибиотиками.
- В редких случаях инфекция MRSA может привести к развитию более серьезных инфекций, таким как пневмония или инфекции кровотока.

Кто может заболеть?

- MRSA наиболее распространен среди людей, живущих в домах престарелых или находящихся в больнице.
- Здоровые люди, которые не находились в больнице или не жили в доме престарелых, также могут заразиться инфекцией MRSA. Она называется MRSA, связанный с пребыванием в общественных местах.

Каковы симптомы?

- Инфекция кожи, вызванная MRSA, может сначала выглядеть как укус насекомого или паука, а затем перерасти в гнойные бугорки.
- Бугорки и язвы часто красные, теплые, болезненные, опухшие и имеют желтый или белый центр, содержащий гной или другие выделения.
- У некоторых людей может наблюдаться озноб и повышенная температура. American Academy of Pediatrics (Американская академия педиатрии) определяет высокую температуру как температуру, достигшую значения 100,4°F (38°C) и более.

Как распространяется MRSA?

- Бактерии обнаруживаются в гнойных бугорках на ранах, зараженных MRSA.
- Если человек контактирует с гноем, а затем касается отверстия на коже немытыми руками, бактерии могут проникнуть в него, размножиться и вызвать инфекцию.
- Заразиться можно также при контакте с поверхностями или во время совместного использования личных вещей, таких как одежда или полотенца, которые контактировали с кожей инфицированного человека.

Как Узнать, Есть Ли У Моего Ребенка Инфекция MRSA?

Диагностировать MRSA может врач. Если у вашего ребенка небольшая рана, которая становится больше и не заживает, отведите его к врачу. Врач изучит симптомы и может

взять мазок из раны и отправить его в лабораторию для исследования.

Если у вас есть дополнительные вопросы или вы обеспокоены тем, что у вашего ребенка может быть инфекция MRSA, обратитесь к своему лечащему врачу. Этот информационный бюллетень содержит только общую информацию.

Что делать, если у моего ребенка инфекция MRSA?

Если у вашего ребенка инфекция MRSA, немедленно сообщите об этом воспитателю или персоналу дошкольного учреждения.

Как лечится инфекция?

Врач может назначить антибиотик для лечения инфекции MRSA.

Как я могу помочь предотвратить распространение MRSA?

- Людям с инфекцией MRSA следует накладывать на кожные повреждения чистые и сухие повязки.
 - Людям, не инфицированным MRSA, следует поддерживать поврежденную кожу (открытые раны) в чистоте, сухости и накладывать на нее повязку. Если у человека есть трещины на коже рук, ему следует носить перчатки.
 - Избегайте контакта с кожными повреждениями или повязками других людей.
 - Часто мойте руки теплой водой с мылом.
 - Избегайте совместного использования личных вещей, таких как полотенца, одежда и одеяла.
 - Тщательно мойте игрушки и другие предметы, которые могут совместно использоваться детьми, водой с мылом.
 - Очищайте и дезинфицируйте бытовые поверхности.
-

Следует ли моему ребенку оставаться дома и не посещать дошкольное учреждение?

Нет. Дети с диагнозом «MRSA» или предположительно заразившиеся им, могут продолжать посещать дошкольные учреждения **за исключением случаев, когда:**

- Из гнойных бугорков выделяется жидкость, и их невозможно прикрыть.
- У них высокая температура — 100,4°F (38°C) или выше — и другие симптомы.
- Они не чувствуют себя достаточно хорошо, чтобы участвовать в классных занятиях (например, испытывают чрезмерную усталость, раздражительны, суетливы или плачут чаще обычного).

Соблюдайте правила ухода за ребенком во время заболевания в рамках программы дошкольного учреждения.

Рекомендованные ресурсы

American Academy of Pediatrics

- Managing Infectious Diseases in Child Care and Schools, 6th Edition. Pages 177-178
- Caring for our Children, Chapter 3 Health Promotion and Protection, 3.6 Management of Illness, 3.6.1 Inclusion/Exclusion Due to Illness.

Centers for Disease Control & Prevention

- Methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA). <https://www.cdc.gov/mrsa/community/index.html>

Автор последней редакции документа: (Программа охраны здоровья в дошкольных учреждениях) 07/2023 - Ukrainian