

Methicillin Resistant Staphylococcus Aureus (MRSA, Метицилін-Резистентний Золотистий Стафілокок)

Шановні батьки або опікуни!

Ви отримали цей інформаційний бюлетень:

- тому що ви або ваша дитина могли заразитися MRSA.
- лише з інформаційною метою.

Загальні Відомості Про MRSA

Що таке MRSA?

- MRSA (метицилін-резистентний *Staphylococcus aureus*) – усього лише один вид, або штам, бактерії *Staphylococcus* (стафілокок).
- MRSA легко розмножується та викликає зараження.
- Цей штам бактерій є стійким до дії деяких антибіотиків.
- Хоча й зрідка, але іноді інфекція MRSA може призводити до серйозніших інфекцій, як-от пневмонії або зараження крові.

Хто може захворіти?

- Частіше хворіють люди, які мешкають у будинках для літніх людей, інтернатах або госпіталізовані до лікувального закладу.
- Здорові люди, які не були госпіталізовані й не мешкають у будинках для літніх людей або інтернатах, також можуть інфікуватися MRSA. Таке явище називають MRSA густонаселених районів.

Які симптоми?

- Інфекція MRSA на шкірі спочатку може виглядати як укуси клопа або павука, а потім перетворюється на наповнену гноем г'юлю.
- Г'юлі та ранки часто мають червоний колір, вони теплі, болісні, припухлі, з жовтим або білим центром і містять гній або інші виділення.
- У деяких людей може виникати озноб і підвищена температура (American Academy of Pediatrics (AAP, Американська академія педіатрії) визначає як підвищену температуру 100,4°F [38°C] або вище).

Як розповсюджується інфекція?

- Бактерії містяться в наповнених гноем г'юлях на інфікованих MRSA ранах.
- Якщо людина торкається гною, а потім торкається немитими руками подряпини на шкірі, бактерії можуть потрапити всередину крізь ушкоджене місце, розмножитись і спричинити зараження.
- Бактерія також розповсюджується, коли люди торкаються поверхонь або спільно користуються особистими предметами, як-от одягом і рушниками, що контактували зі шкірою інфікованої особи.

Як Зрозуміти, Що Моя Дитина Захворіла На MRSA?

Лікар може діагностувати MRSA Якщо у вашої дитини була маленька ранка, яка збільшується й не загоюється, покажіть її лікарю. Лікар огляне симптоми, візьме мазок із

ранки та відправить його до лабораторії для перевірки.

Якщо у вас виникають питання або ви підозрюєте, що ваша дитина інфікована MRSA, зверніться до свого лікаря. Цей інформаційний бюлетень містить лише загальні відомості.

Що Робити, Якщо Моя Дитина Інфікована MRSA?

Якщо ваша дитина інфікована MRSA, негайно повідомте про це в дошкільний дитячий заклад.

Як лікувати?

Лікар має прописати антибіотик, який лікує інфекцію MRSA.

Як я можу допомогти упередити розповсюдження MRSA?

- Люди, інфіковані MRSA, повинні накладати на рани чисті сухі пов'язки.
- Люди, не інфіковані MRSA, мають слідкувати за тим, щоб будь-які ушкодження шкіри (відкриті рани) були чистими, сухими та закритими пов'язкою. Якщо в людини потріскалася шкіра на руках, варто надягати рукавички.
- Уникайте контакту з ранами та пов'язками інших людей.
- Часто мийте руки з милом у теплій воді.
- Уникайте спільного користування особистими предметами, як-от рушниками, одягом і ковдрами.
- Ретельно мийте водою з милом усі іграшки та інші речі, якими можуть спільно користуватися діти.
- Очищайте та дезинфікуйте побутові поверхні.

Чи Повинна Моя Дитина Лишатися Вдома Й Не Відвідувати Дошкільний Дитячий Заклад?

Ні. Діти, які контактували людиною, інфікованою MRSA, або в яких діагностували це захворювання, можуть і надалі відвідувати дитячий садок, **окрім таких ситуацій:**

- Наповнені гноєм г'юлі мокнуть, і на них не можна накладати пов'язку.
- Дитина має підвищену температуру (100,4°F [38°C] і вище) разом з іншими симптомами.
- Дитина почуває себе не настільки добре, щоб брати участь у класній активності (наприклад, надто швидко втомлюється, вередує або нервує, плаче або кричить частіше, ніж зазвичай).

Дотримуйтеся політики щодо хвороб, викладеної в програмі вашого дитячого дошкільного закладу.

Довідкові матеріали

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>