

NO VISITE a otros pacientes del hospital.

NO VISITE a un paciente con MSRA si: Está enfermo o presenta algún tipo de infección.

NO VISITE SI Tiene un sistema inmunológico debilitado.

Si los visitantes cumplen con la política sobre MRSA, no debería haber riesgo para ellos ni para otras personas. Sin embargo, si usted considera que se encuentra con alguno de los casos mencionados anteriores se recomienda NO VISITAR y quédese en su hogar.

Referencias:

Asamblea Legislativa Ordinaria, Ley 298 – 1 de julio de 2014

<https://bvirtualogp.pr.gov/ogp/Bvirtual/leyesreferencia/PDF/2/0051-2013.pdf>

Centros de Control y Prevención de Enfermedades (CDC)

<https://www.cdc.gov/mrsa/community/index.html>

MedlinePlus MRSA Also called: Methicillin-resistant Staphylococcus aureus

<https://medlineplus.gov/mrsa.html>

World Health Organization, Methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA) = Staphylococcus aureus résistants à la méticilline (SARM)

<https://apps.who.int/iris/handle/10665/229704>

REVISIÓN: Marzo 2022

Protocolo del Hospital Bella Vista establece:

- Un estimado de riesgo a MRSA, este se realizará a través de un cuestionario de cernimiento en la admisión del paciente.
- Si el paciente responde a las preguntas dos respuestas positivas o más se considerará sospechoso de MRSA.
- Se le realizará cultivo nasal en ambas fosas y de tener una lesión, úlcera o herida se le realizará un cultivo.
- Paciente se le orientará sobre MRSA y se entregará material educativo.
- Paciente se colocará en aislamiento por contacto.
- Las visitas serán restringidas a solo familia inmediata.
- Es sumamente importante el lavado de manos ya que la transmisión entre paciente y paciente ocurre comúnmente a través del pasaje de las manos colonizadas del personal de salud.
- El cumplimiento de lavado de manos recomendadas por el CDC y la OMS son críticas para el control y prevención de la transmisión de MRSA.

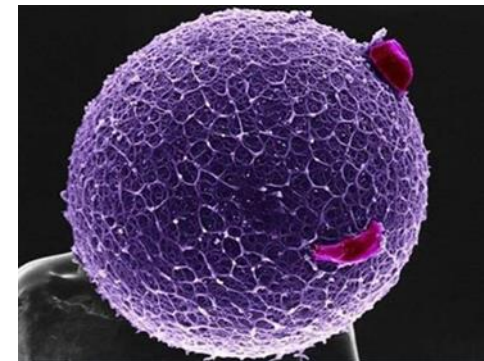


PO BOX 1750
MAYAGUEZ, PR 00681-1750

HOSPITAL BELLA VISTA

DEPARTAMENTO DE ENFERMERIA
TE ORIENTA SOBRE

MRSA



Tel: 787-834-2350 / 787-834-6000

¿Qué es el SARM? (MRSA)

El **Staphylococcus Aureus Resistente a la Meticilina (SARM)**, también conocido como **MRSA** por sus siglas en inglés.

“**Estafilococo**” es una bacteria que puede ser difícil de tratar con antibióticos comunes. Los pacientes en diálisis tienen un riesgo especialmente elevado debido a la frecuente utilización de los accesos vasculares, encontrándose el MRSA generalmente en la piel de las personas sanas. De vez en cuando, el MRSA puede ingresar al organismo y provocar una infección. La infección puede ser menor, como un furunculitis piloso o un grano; o grave, como una infección del torrente sanguíneo o neumonía.

COLONIZACIÓN significa que hay presencia de bacterias de MRSA en el organismo sin causar una infección ni provocar la enfermedad a la persona. Menos de 2 de las personas tienen una colonización de bacterias de MRSA en la nariz.

INFECCIÓN significa que las bacterias están presentes en el organismo y son la causa de una infección menor o importante.

¿Quién se contagia de MRSA?

Las infecciones y colonizaciones con MRSA ocurren principalmente en personas con sistemas inmunológicos debilitados que se encuentran en centros de atención médica tales como casas de reposo, hospitales o centros de diálisis. Generalmente estas personas son adultos mayores, muy enfermos, tienen una herida abierta como una úlcera por prolongada estadía en la cama o tienen un tubo o catéter, como una sonda urinaria, que ingresa al organismo.

Sin embargo, en la comunidad hay algunas personas que pueden contraer una infección por MRSA sin haber estado en un centro de atención médica ni haberse realizado un procedimiento médico en el último año. Esto se denomina MRSA adquirido en la comunidad y, generalmente, se manifiesta como una infección de la piel, por ejemplo, granos y foliculo.

Existen otros factores de riesgo para la colonización e infección de MRSA. La gravedad de la enfermedad, el uso anterior de antibióticos, enfermedades o afecciones tales como: enfermedad renal crónica, diabetes, enfermedad vascular periférica, dermatitis o lesiones en la piel, procedimientos o dispositivos, tales como: diálisis, catéter intravenoso (IV) para administrar medicamentos o líquidos, sonda urinaria, ingreso anterior a un hospital, casa de reposo, centro de rehabilitación o centro de atención a largo plazo.

¿Cómo se trata el MRSA?

Aunque el MRSA es difícil de tratar, existen antibióticos que logran curar con éxito una infección de MRSA. Generalmente, los pacientes que sólo están colonizados con MRSA (sin infección activa o enfermedad) no necesitan tratamiento. Se recomienda enfáticamente que consulte a su médico de cabecera sobre tratamientos específicos.

¿Qué ocurre cuando una persona con MRSA es hospitalizada?

El MRSA se propaga por contacto físico con el paciente o con elementos presentes en la

habitación del paciente. Por ello se recomienda que el paciente este aislado en una habitación individual. En el hospital se adoptan medidas especiales para evitar la propagación del MRSA a otros pacientes, al personal y a los visitantes. Los pacientes con MRSA se ubican en una habitación individual. Todas las personas que ingresen a la habitación del paciente deben usar mascarilla, bata y guantes para evitar la propagación del MRSA. Antes de retirarse de la habitación del paciente, todas las personas deben quitarse la bata, los guantes y la mascarilla; y deben lavarse las manos o usar el desinfectante a base de alcohol que se proporciona. Además, el paciente tiene acceso limitado a áreas públicas y se le solicita que permanezca en la habitación, excepto para realizarse exámenes médicos, tratamientos o en casos de emergencia que exijan abandonar la habitación del paciente.

¿Es seguro visitar a una persona con MRSA?

Sí, para una persona adulta es seguro visitar a una persona con MRSA si cumple con la política y precauciones del hospital. TODOS los visitantes deben lavarse las manos durante al menos 20 segundos o usar el desinfectante a base de alcohol antes y después del contacto con el paciente, y antes de salir de la habitación del paciente. TODOS los visitantes deben usar bata, guantes y mascarilla para entrar a la habitación de un paciente.

NO ingrese al gabinete de suministros o de ropa de cama.

NO ingrese al “Pantry” de la unidad de enfermería.