



---

CHANGING LIVES BY ERADICATING ANTIBIOTIC RESISTANCE

---

## Project CLEAR: Erradicando MRSA

Si usted o un ser querido tiene MRSA, una “superbacteria” que es resistente a muchos antibióticos, por favor llámenos para aprender acerca de Project CLEAR, un estudio clínico que trata de prevenir infecciones en personas con MRSA.

Project CLEAR (por sus siglas en inglés) representa Cambiando Vidas a través de la Erradicación a la Resistencia Antibiótica. Es un estudio clínico diseñado para prevenir infecciones en pacientes que tienen MRSA que han sido dados de alta de un hospital o fueron ingresados a un asilo de ancianos. Project CLEAR está evaluando dos métodos para reducir infecciones por MRSA:

- educación detallada acerca del MRSA, incluyendo consejos sobre el aseo del hogar y la limpieza
- educación detallada incluyendo jabón y medicamento especial para eliminar MRSA de su cuerpo

### Los portadores de MRSA están en riesgo

MRSA, que significa *Estafilococo aureus* resistente a la meticilina, se encuentra comúnmente en muchos lugares. Se encuentra en hospitales, asilos de ancianos y en la comunidad, incluyendo los gimnasios y las escuelas.

Muchas personas tienen la bacteria MRSA en sus cuerpos sin que cause ningún problema. Sin embargo algunos portadores de MRSA pueden desarrollar infecciones graves. Estas infecciones se desarrollan frecuentemente en portadores que han sido hospitalizados recientemente o que actualmente están enfermos. Los pacientes con MRSA que han sido hospitalizados recientemente tienen un 25 por ciento de riesgo para contraer una infección durante el año que fueron dados de alta. Estas infecciones pueden causar una nueva admisión al hospital.

### Usted es elegible para participar en este estudio si:

- Tiene por lo menos 18 años de edad y ha sido hospitalizado en los últimos 30 días o a sido dado de alta a un asilo de ancianos
- Tiene un cultivo positivo por MRSA durante una hospitalización reciente o en los 30 días antes del ingreso o después de ser dado de alta
- Puede dar consentimiento o tiene a un asistente de salud que lo pueda dar
- Es capaz de bañarse regularmente o tiene un asistente de salud que pueda hacerlo

### Expertos en la prevención de MRSA

El estudio clínico de MRSA está financiado por la Agencia para la Investigación y Calidad de la Atención de Salud y es dirigido por la experta en enfermedades infecciosas de UC Irvine, la [Dra. Susan S. Huang](#). Los investigadores secundarios son el Dr. Steven Park de UC Irvine, y los doctores Loren Miller y James A. McKinnell del Instituto para la Investigación Biomédica de Los Ángeles en el Centro Médico Harbor-UCLA(LA BioMed) en Torrance.

Para más información o para registrarse para este estudio de MRSA, por favor llame al personal de Project CLEAR, llamada gratis, al 855-RID-MRSA (855-743-6772).

