



## EDUCACIÓN PARA PACIENTES Y CUIDADORES

# Instrucciones al ser dado de alta de la enfermería del Centro de Atención de Urgencia y la Clínica de Atención de Síntomas: dolor de pecho

En esta información se explican las instrucciones al ser dado de alta en casos de tener dolor de pecho del Centro de Atención de Urgencia (UCC) o la Clínica de Atención de Síntomas (SCC).

## Dolor de pecho

Tome los medicamentos como se lo indiquen.

Llame al 911 o vaya a la sala de emergencias más cercana si tiene dolor o presión en el pecho nuevos o que empeoran. La presión también puede aplicarse al cuello, la mandíbula, los brazos o el abdomen (el vientre).

Llame a su equipo de atención médica de MSK si tiene otros cambios, como:

- Dificultad para respirar nueva o que empeora.
- Sudor.
- Náuseas (sensación de que va a vomitar).
- Vómito (devolver).
- Mareo.
- Fiebre de 100.4 °F (38 °C) o más.

Es posible que su equipo de atención le indique que vaya a la Clínica de Atención de Síntomas (SCC) o al Centro de Atención de Urgencia (UCC) regional.

Realice un seguimiento con su equipo de atención médica de MSK después del alta.

Puede buscar información sobre este tema y muchos otros en la biblioteca de Educación para pacientes y cuidadores de MSK en [www.mskcc.org/pe](http://www.mskcc.org/pe)

Si tiene preguntas o inquietudes, contáctese con su proveedor de cuidados de la salud. Un integrante de su equipo de atención le responderá de lunes a viernes de 9 a. m. a 5 p. m. Fuera de ese horario, puede dejar un mensaje o hablar con otro proveedor de MSK. Siempre hay un médico o un enfermero de guardia. Si no está seguro de cómo comunicarse con su proveedor de cuidados de la salud, llame al 212-639-2000.

Para obtener más recursos, visite [www.mskcc.org/pe](http://www.mskcc.org/pe) y busque en nuestra biblioteca virtual.

---

Urgent Care Center and Symptom Care Clinic Nursing Discharge Instructions: Chest Pain - Last updated on September 3, 2025  
Todos los derechos son propiedad y se reservan a favor de Memorial Sloan Kettering Cancer Center