

## Lo que necesita saber sobre la seguridad de los dispositivos médicos conectados a la red:

Al igual que con todas las tecnologías, los beneficios de los dispositivos médicos van acompañados de desafíos de ciberseguridad. Una amenaza incipiente es el hackeo de dispositivos médicos conectados a la red. Esto puede poner en peligro la seguridad del paciente al afectar a las operaciones de forma no intencionada.

A la derecha se enumeran consejos importantes a seguir.

### **Acción: informar**

Póngase en contacto con su administrador de TI, gerente de la clínica o supervisor inmediato si ve alguna actividad sospechosa. Añada el nombre y número a esta hoja como referencia.

**Es imprescindible que la acción sea rápida. ¡Esta amenaza es real!**

Para obtener más recursos e información sobre cómo puede proteger a sus pacientes de las amenazas cibernéticas, consulte la publicación *Prácticas de ciberseguridad de la industria de la salud (Health Industry Cybersecurity Practices, HICP): gestión de amenazas y protección de pacientes* en [405d.hhs.gov](https://www.hhs.gov/405d).



**HHS 405(d)**  
Knowledge on Demand

### **¿Qué debo preguntar?**

Conozca los protocolos de su organización en caso de una posible desconexión o un ataque contra dispositivos médicos conectados a la red. Ayude a los pacientes y al personal a comprender los procesos y procedimientos; esto puede ayudar a mitigar el impacto.

Asegúrese de preguntar:

- ¿Cómo notificamos a los pacientes si sus dispositivos médicos conectados a la red se ven vulnerados?
- ¿Los dispositivos médicos conectados a la red se mantienen actualizados y protegidos contra riesgos?

### **¿Cuándo debo preguntar?**

Debe compartir el conocimiento de los protocolos de su organización para posibles ataques a dispositivos médicos conectados durante la orientación para nuevos empleados o en la capacitación de seguridad. Estos protocolos también deben comunicarse a los pacientes cuando se les administren dispositivos médicos conectados.

### **¿A quién debo preguntar?**

Cada organización debe contar con profesionales de seguridad de TI que ayuden a responder cualquier pregunta sobre la política y la gobernanza asociada con los dispositivos médicos conectados. Si su organización no lo hace, pida información o recursos a su supervisor para obtener más información sobre esta amenaza.

### **Informar**

Informar a:

Información de contacto: