

Pulseras de Uso Médico



Sector
Cuidado de la Salud

Productos
Pulsera INband
PF8

Región
Norteamérica
Norte de Latinoamérica

Aplicaciones típicas
Identificación de los pacientes

Beneficios

- Correcta identificación del paciente que ayuda a reducir los errores médicos
- Fácil de aplicar
- Gran durabilidad de la imagen: diseñada para soportar exposiciones típicas en el entorno del cuidado de la salud
- Diseño liviano y flexible para brindar mayor comodidad al paciente

Necesidades de la Industria

El eficaz cuidado del paciente está basado en la precisión pero es extremadamente difícil eliminar el error humano en el entorno médico de trato personalizado. Para solucionar esto, los códigos de barras y las tecnologías de identificación automática se utilizan cada vez más en una gran variedad de prácticas médicas. Las pulseras de los pacientes constituyen un área de aplicación común. Las pulseras de Intermec garantizan la correcta identificación para la integración con los sistemas de verificación de medicamentos, muestras y procedimientos quirúrgicos.

Los cinco puntos de verificación para la seguridad en la administración de medicamentos (paciente correcto, fármaco correcto, momento correcto, dosis correcta y vía correcta) proporcionan un importante marco de verificación para la administración farmacéutica pero, en general, se basan en las verificaciones humanas manuales. La integración de la correcta identificación del paciente mediante pulseras con códigos de barras proporciona un complemento altamente confiable para eliminar los errores humanos. Debido a la creciente implementación de historias clínicas electrónicas (EMR, por sus siglas en inglés) para pacientes, la lectura de la pulsera puede comunicarle al médico del paciente notificaciones de alergias u otros requisitos especiales.

La Comisión Conjunta de Certificación de Organizaciones de Servicios de Salud (JCAHO) ha declarado que la mejora de la precisión en la identificación de pacientes es un asunto de gran prioridad y sigue siendo el objetivo número uno en la versión preliminar de 2010 National Patient Safety Goals (NPSGs) para los hospitales. Al reconocer las mejoras en la precisión de las tecnologías de identificación automática, la verificación de códigos de barras se menciona especialmente como una alternativa aceptable para la verificación (que consume muchos recursos y debe ser realizada por dos personas) que se requiere en el momento de la administración de productos sanguíneos.

Links de referencia

JCAHO 2010 National Patient Safety Goals

<http://www.jointcommission.org/PatientSafety/NationalPatientSafetyGoals/>

Solución de Intermec

Las pulseras INband de Intermec proporcionan la identificación ideal que los hospitales necesitan para brindar la máxima seguridad a los pacientes. La excelente calidad de impresión garantiza que tanto los códigos de barras estándar como los códigos 2D se puedan leer correctamente. La capa duradera proporciona una gran resistencia a jabones, desinfectantes de manos, humedad y otras condiciones que se encuentran comúnmente en el entorno de los hospitales. La pulsera de Intermec es flexible y liviana y se puede colocar fácilmente ya que minimiza la posibilidad de doblarse que se podría experimentar con otros productos. La película de fuerte resistencia a la tensión y un potente cierre adhesivo adhieren firmemente la banda en su lugar durante la permanencia del paciente.

Un cierre resistente garantizado contra falsificaciones protege la integridad del sistema de identificación del paciente.

La tecnología térmica directa ofrece la confiabilidad del sistema de impresión fundamental y, al mismo tiempo, permite un fácil cumplimiento de las reglamentaciones de la ley HIPAA para la seguridad de la información del paciente. La carga simple e intuitiva de la impresora y la impresión de una banda por vez minimizan la cantidad de material desperdiciado.

Productos

Pulsera IN band

Recomendación de impresoras

Impresora de escritorio PF8 Perfil

- Fácil de implementar: Presenta una opción interna de Ethernet y una herramienta de configuración muy potente
- Fácil de instalar: Utiliza lenguajes comunes de consumibles e impresoras
- Fácil de usar: Carga directa de consumibles

La ventaja de Intermec

Cuando la seguridad y la calidad del cuidado de la salud dependen de una identificación precisa del paciente, los componentes del sistema de pulseras deben funcionar a la perfección. Las impresoras y los consumibles de Intermec están fabricados para ofrecer un alto rendimiento cuando se utilizan en forma conjunta. Nuestro riguroso proceso de prueba y coingeniería garantiza una alta calidad de impresión uniforme, un rendimiento probado en entornos exigentes del mundo real y una extensa vida útil del cabezal de impresión para reducir el tiempo de inactividad.

Las impresoras y los consumibles de Intermec se complementan con nuestra completa línea de soluciones y servicios integrados, que incluye sistemas RFID, terminales portátiles resistentes y tecnología de lectura avanzada. Los productos y servicios de Intermec son utilizados por clientes en todo el mundo para mejorar la productividad, la calidad y la capacidad de respuesta de sus operaciones comerciales.

Para obtener más información

Comuníquese con Intermec para obtener más información sobre la correcta identificación de los pacientes con las pulseras INband.



Company Name
123 Your Street
City, State Zip
123.456.7890
info@YourURL.com
www.YourURL.com

Intermec
PartnerNet

Copyright © 2010 Intermec Technologies Corporation. Reservados todos los derechos. Intermec es una marca registrada de Intermec Technologies Corporation. El resto de las marcas pertenecen a sus respectivos propietarios. Impreso en EE. UU. 612047-01B 06/10

En un esfuerzo continuo por mejorar nuestros productos, Intermec Technologies Corporation se reserva el derecho de cambiar especificaciones y características sin previo aviso.