

CONÉCTESE
HOY
AL FUTURO DE LA
DOCUMENTACIÓN
DE SIGNOS VITALES



•••→ Welch Allyn Connex®

Monitor de signos vitales serie 6000
y soporte de gestión de cables y
accesorios

WelchAllyn®

Advancing Frontline Care™

Todo lo importante para la seguridad del paciente ahí donde lo necesita.

El monitor de signos vitales Connex de Welch Allyn (VSM) permite enviar de forma inalámbrica signos vitales desde la cama del paciente a su EMR sin pasos intermediarios.

El monitor de signos vitales Connex ayuda a mejorar el flujo de trabajo clínico drásticamente al aumentar la precisión de la documentación de los signos vitales y reducir el tiempo necesario para enviarlas a su EMR. Asimismo, la función inalámbrica integrada permite enviar los datos a su EMR en cualquier momento y a cualquier hora. Y si no ha adoptado un EMR aún, no se preocupe. El VSM Connex se ha diseñado pensando en las posibles actualizaciones futuras. Así pues, aunque en un principio no adquiera la función inalámbrica, podrá añadir la función de radio más adelante si lo desea.



Documentación completa en una única pantalla.

- > Medidas automáticas
- > Parámetros manuales (respiración, dolor, altura, peso, etc.)
- > Modificadores (posición corporal, información terapéutica de O₂, etc.)
- > Organización de la memoria del dispositivo:
 - eliminación automática
 - filtrado automático
- > Alarmas de control, datos de pacientes y monitorización según necesidades

El monitor de signos vitales Connex: Enciéndalo. Vea el futuro.

El VSM Connex es un monitor avanzado fácil de usar diseñado específicamente para su uso en instalaciones médicas no críticas. Actúa como tres dispositivos en uno (comprobación, monitorización y tamizaje) e incorpora una interfaz de usuario optimizada para que pueda configurar el monitor rápidamente según las necesidades del personal que lo va a utilizar.

Su funcionamiento sencillo e intuitivo hace que requiera una formación mínima para poder usarse. Incluye un monitor táctil en color diseñado sin botones ni perillas para que sea más sencillo de limpiar y minimizar la contaminación cruzada.

- > **El VSM Connex incluye múltiples funciones para mejorar la eficacia de sus usuarios y proteger a los pacientes.**



ID avanzado de paciente* | El VSM Connex permite la comunicación inalámbrica bidireccional. Asocia números de identificación de pacientes con nombres para ayudarle a identificar correctamente a los pacientes a pie de cama. Asimismo, permite personalizar los campos de identificación obligatorios y cómo se deben mostrar, incluida la visualización simultánea de varias formas de identificación.

Documentación exhaustiva de pacientes* | Ya no es necesario un ordenador junto a la cama para captar los modificadores y calificadores del paciente (como la posición del cuerpo, el dolor o la respiración). Los médicos pueden documentar estos datos directamente en el dispositivo, con lo que ya no es necesario buscar un ordenador donde transcribirlos.

Protección de datos del paciente | Gracias a la estricta aplicación de la Ley de Portabilidad y Contabilidad de Seguros de Salud (Health Insurance Portability and Accountability Act, HIPAA), la privacidad del paciente está totalmente garantizada. El VSM Connex ayuda a:

- > Proteger la información identificable del paciente con opciones personalizables como abreviaturas, símbolos y texto oculto
- > Eliminar de forma configurable y automatizada información de pacientes
- > Aplicar reglas para comprobar el volumen de información incluido en el registro antes de guardarlo

La mejor tecnología inalámbrica de su clase** | La tecnología inalámbrica opcional del VSM Connex está integrada en el sistema. Se trata de una solución elegante e integrada que permite al monitor actuar como un auténtico dispositivo móvil y funciona con la red inalámbrica existente para que la integración sea sencilla y se lleve a cabo sin problemas. Asimismo, la comunicación bidireccional ofrece información demográfica actualizada de los pacientes para garantizar la identificación del paciente en el punto de atención.

Las funciones avanzadas de gestión de potencia garantizan que el dispositivo esté listo cuando lo necesite.

- > Las baterías inteligentes de iones de litio permiten más tiempo de funcionamiento con un tiempo de recarga reducido
- > El manómetro de la batería indica el tiempo restante de la carga
- > Las opciones configurables de gestión de potencia ayudan a alargar la vida útil de la batería
- > El suministro de potencia interno usa cables eléctricos normales para uso médico

* Requiere el software de gestión de signos vitales Connex.

** Póngase en contacto con su representante de Welch Allyn para conocer los requisitos del sistema y la compatibilidad.

Los flujos de trabajo organizados permiten personalizar el VSM Connex en función de los métodos de trabajo del personal.

Comprobación de signos



Monitorización



Filtro



Funciones de documentación completa

- > Lista de pacientes
- > Resumen de pacientes
- > Modificadores



Pantalla de revisión

- > Filtrado y ordenado de datos
- > Confirmación visual de que el registro alcanzó el EMR



Alarmas

- > Vista reducida de signos vitales
- > Parámetros de alarma



Ajustes

- > Programas de intervalos



Gestión avanzada de accesorios que responde por sí misma.

El soporte para organizar cables y accesorios, con su exclusivo sistema de direccionamiento de cables y almacenamiento de accesorios, se ha diseñado ergonómicamente para facilitar su uso. Todos los componentes del sistema tienen su propio compartimento, con lo que se pueden identificar rápidamente y se accede a ellos fácilmente. Este sistema ayuda a mantener todos los componentes ordenados y organizados. Así, los usuarios pueden trabajar de forma eficaz y transmitir confianza y profesionalismo al interactuar con los pacientes. Los suministros están en el soporte para su propia comodidad. El soporte se ha diseñado para facilitar su limpieza y minimizar la contaminación cruzada.



ORGANIZACIÓN

- > Todos los componentes del sistema tienen su propio compartimento de almacenamiento con un diseño detallado
- > Permiten una identificación sencilla y un acceso rápido
- > El direccionamiento de cables minimiza los enredos y daños



DISEÑO ERGONÓMICO

- > Base pequeña que facilita su manejo
- > Altura de trabajo agradable
- > La iluminación LED incorporada ayuda a ver en habitaciones oscuras sin molestar a los pacientes



PREVENCIÓN FRENTE A INFECCIONES

- > Los paños de limpieza incorporados fomentan su uso
- > Esquinas interiores redondeadas y aperturas de contenedores
- > Diseño modular

PartnerConnect™ y la herramienta de servicio de Welch Allyn garantizan un funcionamiento ininterrumpido.

Todos los sistemas incluyen el software de servicio PartnerConnect de Welch Allyn. Este software proporciona una puerta de enlace para el diagnóstico remoto, la resolución de problemas y la reparación de dispositivos a través de una herramienta de servicio que le permite mantener su equipo en pleno rendimiento. Incluye funciones de mantenimiento proactivas que pueden ayudar a resolver rápidamente problemas menores, así como racionalizar requisitos como la validación y la calibración.

Parte del revolucionario sistema electrónico de documentación de signos vitales Connex (EVD).

Como líderes en asistencia sanitaria de primera línea, solo Welch Allyn ofrece una solución íntegra y completa, diseñada específicamente para quirófanos y plantas hospitalarias, para la captura y documentación de señales vitales. Además del VSM Connex, el sistema EVD también incluye:

- > El software de gestión de signos vitales Connex, un sistema inteligente que conecta los signos vitales de forma rápida y precisa con su EMR
- > El soporte organizador de cables y accesorios es un sistema único para enganchar cables y almacenar accesorios
- > El servicio Partners in Care ServicesSM de Welch Allyn, que nos permite proporcionar un servicio completo que incluye la instalación, la integración y una herramienta de servicio que permite el diagnóstico remoto de los dispositivos



Con el oxímetro de pulso Masimo solo se deben usar los sensores MasimoMasimo® SET SpO₂, incluidos la serie LNCS de cables y los sensores desechables de valor NR. Masimo, Masimo SET, LNCS y NR son marcas comerciales registradas de Masimo Corporation.



Braun® y ThermoScan® son marcas comerciales registradas de Braun, GmbH.



Con la opción de oxímetro de pulso Nellcor solo se deben usar los sensores de oxímetro de pulso Nellcor®, incluidos los sensores adhesivos Oximax® exclusivos para pacientes. Nellcor y Oximax son marcas comerciales registradas de Nellcor Puritan Bennett, Inc.



Advancing Frontline Care™

Sede central corporativa de Welch Allyn
4341 State Street Road, P.O. Box 220, Skaneateles Falls, NY 3153-0220 USA
(tel.) 800.535.6663 (fax) 315.685.3361
www.welchallyn.com

Para averiguar cómo el monitor de signos vitales y el soporte organizador de cables y accesorios Connex pueden ayudarle a documentar los signos vitales de forma más fiable y eficaz, póngase en contacto con su representante de Welch Allyn o llame al número 1.800.535.6663 para hablar con el servicio de atención al cliente. Para realizar un análisis de valor personalizado, visite la página www.welchallyn.com/connex.