

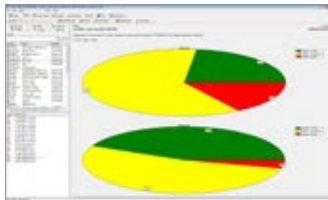
Software de la estación de trabajo CardioPerfect® de Welch Allyn



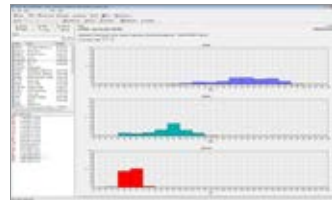
Tendencias

Poderoso software para un control más sencillo de los datos

El monitor ambulatorio de presión arterial ABPM 7100 de Welch Allyn forma parte del paquete de la estación de trabajo CardioPerfect. Este software controla los datos del monitor ambulatorio de presión arterial ABPM 7100 y de otros equipos cardiopulmonares de Welch Allyn de la misma forma, lo que le permite almacenar toda la información del paciente en el mismo registro y obtener la máxima eficacia con opciones de conectividad que eliminan la utilización de documentos impresos. Gracias a esto, podrá recuperar y analizar la información rápidamente, y de este modo aprovechar ese tiempo valioso para centrarse en la atención y la interacción con el paciente. Y además, si está listo para realizar el Registro Médico Electrónico (RME), la información del paciente y los datos de las pruebas se pueden transferir fácilmente a muchos de los principales sistemas RME a través de una sencilla interfaz electrónica.



Excediendo las normas



Distribución de frecuencia



Resumen



Medicaciones

INFORMACIÓN PARA PEDIDO

Grabadoras

ABPM-7100S	Grabadora ABPM 7100 con software de la estación de trabajo CardioPerfect®
ABPM-7100	Grabadora ABPM 7100 (solo grabadora)

Accesorios

7100-21	Bolsa y cinta para el hombro ABPM 7100
7100-24	Cable de interfaz USB ABPM 7100
REUSE-09-ABPM	Manguito ABPM para niño: 14 - 20 cm
REUSE-10-ABPM	Manguito ABPM pequeño para adulto: 20 - 24 cm
REUSE-11-ABPM	Manguito ABPM para adulto: 24 - 32 cm
REUSE-11L-ABPM	Manguito ABPM para adulto largo: 32 - 38 cm
REUSE-12-ABPM	Manguito ABPM extra grande: 38 - 55 cm
REUSE-091012-ABPM	Set de manguitos pequeños (tamaños 09, 10 y 12)
REUSE-ALL-ABPM	Set completo de 5 manguitos

Para obtener más información o solicitar una demostración,
póngase en contacto con su distribuidor local de Welch Allyn.

Welch Allyn Iberia
C./ General Vareal, 35
28020 Madrid, España
Telf.: +34 91 299 03 76 Fax: +34 91 425 26 79

WelchAllyn®

WWW.WELCHALLYN.ES

© 2014 WELCH ALLYN MCI1775 SM4128ES Rev A

Welch Allyn

ABPM 7100

Control exhaustivo de la presión arterial para una mayor comodidad del paciente en casa

WelchAllyn[®]





ANÁLISIS MÁS EXHAUSTIVO DE LA PRESIÓN ARTERIAL, MEJORES DECISIONES DE TRATAMIENTOS



El monitor ambulatorio de presión arterial ABPM 7100 de Welch Allyn es un monitor activo durante 24 horas muy fácil de usar. Está diseñado para evitar los efectos de la hipertensión arterial clínica aislada (hipertensión de bata blanca), ofrecer datos precisos para realizar unas lecturas correctas durante el sueño y adaptar los tratamientos a las necesidades específicas de cada paciente. Utiliza un potente software basado en Windows® que le ayudará a analizar las lecturas de la presión arterial con mayor eficacia para diagnosticar posibles complicaciones de los pacientes. Gracias a todo esto, el monitor ABPM 7100 puede ayudarle a mejorar el control de la presión arterial de sus pacientes y rentabilizar su consulta.



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Los protocolos ilimitados le permiten programar períodos de medición y frecuencias de inflado de acuerdo con las necesidades de cada estudio.
- Utiliza la tecnología oscilométrica, el método de medición automática de la PANI más aceptado y validado.
- El algoritmo Auto FeedbackLogic ofrece durante el inflado la máxima comodidad al paciente y una gran aceptación.
- Liviano, compacto y silencioso para aumentar el cumplimiento por parte de los pacientes.
- Manguitos sin látex para disminuir el riesgo de reacciones alérgicas de los pacientes.
- Cumple o supera las últimas normas AAMI y EHS, con el máximo grado posible (A/A) según los criterios de la BHS.
- Incluye el software de la estación de trabajo CardioPerfect® de Welch Allyn.
- Se puede actualizar para incorporar nuevas funcionalidades, como la presión arterial central y el análisis de ondas del pulso (rigidez arterial).

Actualización disponible: Análisis de ondas del pulso (AOP) y presión arterial central

Los estudios demuestran que medir la velocidad de ondas del pulso aórtico y la presión arterial central ofrece una mejor indicación de posibles infartos y derrames cerebrales que la proporcionada por el valor de la presión arterial tomado únicamente en la parte superior del brazo. El monitor ambulatorio de presión arterial ABPM 7100 de Welch Allyn con AOP y presión arterial central ofrece ambos métodos de medición en un solo equipo. Esto le permite detectar con mayor precisión el riesgo cardiovascular y las lesiones orgánicas subclínicas.

Presión arterial y medición de ondas de pulso combinadas en un único protocolo de reclasificación de pacientes de riesgo. I.E.M. GmbH, 52222 Stolberg, Alemania.

Con los datos obtenidos con el monitor ambulatorio de la presión arterial ABPM 7100 de Welch Allyn, podrá crear, imprimir y personalizar fácilmente informes detallados según sus necesidades:



Software de la estación de trabajo CardioPerfect de Welch Allyn



1. Resúmenes estadísticos para la medición de la presión arterial media, del pulso y sistólica, con desviaciones mínimas, máximas, medias y estándar incluidas



2. Representaciones gráficas del perfil de presión arterial con diagramas, histogramas y gráficos de correlación de períodos de 24 horas, así como un desglose independiente para las lecturas diurnas y nocturnas



3. Informe tabular editable para un análisis exhaustivo



4. Herramienta de tendencias para la evaluación a largo plazo y la administración de fármacos



5. Vista de resumen