

Welch Allyn

Monitor ambulatorio de presión arterial ABPM 7100

Software HMS 5.0

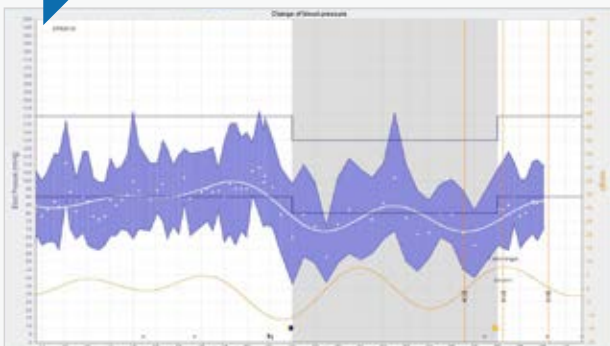
Opciones de análisis de la onda de pulso (AOP) y la presión arterial central (PAC)

El nuevo software Hypertension Management System (HMS) (Sistema de Gestión de la Hipertensión) de Welch Allyn se ha diseñado tanto para la evaluación de la presión arterial ambulatoria estándar (MAPA) como para el análisis de la presión arterial y de la velocidad de onda de pulso (VOP).

Los significativos gráficos y tablas, junto con la posibilidad de comparar distintas pruebas del mismo paciente, permiten a los profesionales sanitarios tomar decisiones terapéuticas con seguridad.

El equipo se puede usar mediante una conexión USB o Bluetooth® a su PC.

Tendencias de presión arterial de 24 horas



Análisis de onda del pulso

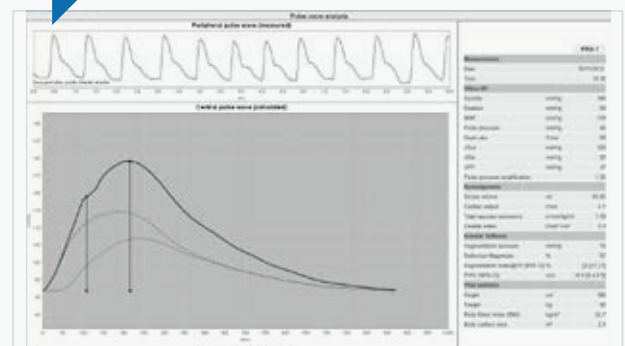
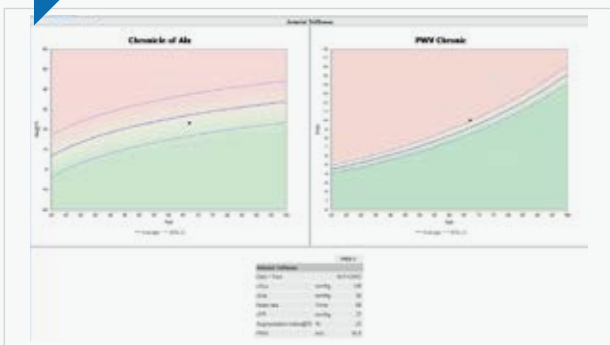


Gráfico de rigidez arterial



Los informes completos de análisis de la onda de pulso y de presión arterial central están disponibles en www.welchallyn.es/ABPM7100.



Informe de paciente

El equipo ABPM 7100 proporciona los siguientes parámetros para la estratificación de los riesgos de la hipertensión arterial:

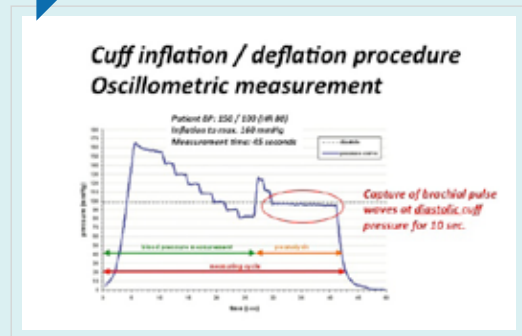
- > Presión arterial periférica (braquial)
- > Presión arterial central (aórtica)
- > Gasto cardíaco
- > Resistencia periférica
- > Índice de aumento (IA)
- > Presión de aumento
- > Coeficiente de reflexión
- > Velocidad de ondas del pulso (VOP)

Para los pacientes, la medición del AOP es similar a la de presión arterial braquial estándar. Consulte el gráfico del método de medición del AOP.

Opciones de medición:

- > Medición única de PAC/AOP
- > Medición triple de PAC/AOP
- > Mediciones secuenciales de PAC/AOP para un período establecido
- > Medición de 24/48 horas de MAPA/PAC/AOP

Método de medición de análisis de ondas del pulso



Nº de Referencia

ABPM 7100HMS
 ABPM 7100CBP
 ABPM 7100PWA
 ABPM 7100CBP UPGRA
 ABPM 7100PWA UPGRA

Descripción

Grabadora ABPM 7100 con software HMS estándar
 Grabadora ABPM 7100 con opción de presión arterial central (PAC) y software HMS estándar
 Grabadora ABPM 7100 con opción de análisis de la onda de pulso (AOP) y software HMS estándar
 Actualización de presión arterial central (PAC) para equipo estándar
 Actualización de análisis de la onda de pulso (AOP) para equipo estándar

7100-21
 7100-24
 REUSE-09-ABPM
 REUSE-10-ABPM
 REUSE-11-ABPM
 REUSE-11L-ABPM
 REUSE-12-ABPM
 REUSE-091012-ABPM
 REUSE-ALL-ABPM

Bolsa y cinta para el hombro ABPM 7100
 Cable de interfaz USB ABPM 7100
 Manguito para niño ABPM: 14-20 cm
 Manguito pequeño para adulto ABPM: 20-24 cm
 Manguito para adulto ABPM: 24-32 cm
 Manguito para adulto grande ABPM: 32-38 cm
 Manguito extragrande ABPM: 38-55 cm
 Set de manguitos pequeños (tamaños 09, 10 y 12)
 Set completo de manguitos (los 5 tamaños)

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

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

WWW.WELCHALLYN.ES

