



**DÉJENOS
CAMBIAR SU
PUNTO DE
VISTA**



Hillrom™

Oftalmoscopio Welch Allyn® PanOptic™ Plus y
otoscopio Welch Allyn® MacroView™ Plus

VISTAS MÁS AMPLIAS Y CLARAS

Examinar la estructura de los ojos y los oídos es una parte momentánea pero crítica de la exploración física. Por eso hemos escuchado a innumerables proveedores y hemos rediseñado nuestros otoscopios y oftalmoscopios para mejorar las exploraciones.

Eche un vistazo más de cerca con el nuevo oftalmoscopio Welch Allyn® PanOptic™ Plus y el otoscopio Welch Allyn® MacroView™ Plus con tecnología LED luminosa y blanca.



20X

ÁREA DE VISUALIZACIÓN
MÁS GRANDE

Oftalmoscopio
estándar



Oftalmoscopio
PanOptic



3X

ÁREA DE VISUALIZACIÓN
MÁS GRANDE

Otoscopio
estándar



Otoscopio MacroView





OFTALMOSCOPIO PANOPTIC PLUS

- Rediseñado con un factor de forma familiar
- Iluminación LED duradera
- La tecnología de alineación ocular ayuda a guiar la mirada del paciente para facilitar la entrada en el ojo

OTOSCOPIO MACROVIEW PLUS

- Iluminación LED duradera
- Para obtener una vista más clara, combínelo con el nuevo espéculo de oído Welch Allyn LumiView Clear
- Diseño sin enfoque



CAMBIAR DE ÓPTICO A DIGITAL

El oftalmoscopio PanOptic Plus y el otoscopio MacroView Plus están digitalizados. Añada el Welch Allyn iExaminer SmartBracket y transforme un examen óptico gracias a la posibilidad de capturar fotos y vídeos.

DESPEJAR EL CAMINO PARA OBTENER VISTAS MÁS CLARAS

El nuevo espéculo de oído LumiView™ Clear es único: proporciona 4 veces más luminosidad a través de un espéculo adulto en comparación con un espéculo negro.

Además, es compatible con todos los otoscopios de Welch Allyn.





LA COLABORACIÓN EN LA ATENCIÓN SANITARIA ES MÁS SENCILLA

Los dispositivos Plus permiten pasar de lo óptico a lo digital en unos pocos clics, ampliando así sus capacidades. A través de la aplicación iExaminer Pro, podrá capturar y enviar imágenes de oculares y auditivas para realizar seguimientos, analizar tendencias y consultar fácilmente con los especialistas.

Explore nuestros nuevos sistemas con modelos Plus o actualice los cabezales de sus dispositivos, ya que son compatibles con versiones anteriores.



Observe cómo ve Hillrom el futuro de la atención sanitaria en hillrom.com/physicalexam.

hillrom.com

El oftalmoscopio PanOptic está indicado para su uso por parte de profesionales sanitarios o médicos cualificados para la exploración de la retina, la córnea, el humor acuoso y vítreo y el cristalino del ojo a través de la iluminación y el aumento en pacientes tanto adultos como pediátricos. El otoscopio MacroView está indicado para su uso por parte de profesionales sanitarios o médicos cualificados para la exploración del oído externo, el conducto auditivo externo y la membrana timpánica a través de la iluminación y el aumento en pacientes tanto adultos como pediátricos. El otoscopio también está diseñado para evaluar la flexibilidad de la membrana timpánica a través de la presión de aire y para la iluminación general de las cavidades orales y nasales. Equipo médico (93/42/EEC): Fabricante de Clase I (CE): Welch Allyn, Inc., 4341 State Street Road, Skaneateles Falls, NY 13153 EE. UU. Representante europeo autorizado: Welch Allyn Limited, Navan Business Park, Dublin Road, Navan, County Meath, C15 AW22, República de Irlanda. Estos equipos médicos son productos sanitarios regulados que cuentan, de acuerdo con la normativa, con el marcado CE. Se recomienda la lectura detenida de las instrucciones de seguridad así como la correcta utilización que figuran en los documentos incluidos junto con los equipos médicos. El personal de los centros sanitarios es responsable del uso y mantenimiento adecuados de estos equipos médicos. Hill-Rom se reserva el derecho a efectuar cambios sin previo aviso en el diseño, las especificaciones y los modelos. La única garantía ofrecida por Hill-Rom es la garantía expresa y escrita que acompaña a la factura de venta o alquiler de los productos.