



PERMETTICI DI CAMBIARE LA TUA VISIONE



Hillrom™

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

VISUALIZZAZIONI PIÙ GRANDI E LUMINOSE

L'esame della struttura degli occhi e delle orecchie è una parte breve, ma fondamentale, dell'esame obiettivo. Ecco perché abbiamo ascoltato innumerevoli utilizzatori e riprogettato i nostri otoscopi e oftalmoscopi per offrire esami più accurati.

Dai un'occhiata più da vicino con i nostri nuovi oftalmoscopio Welch Allyn® PanOptic™ Plus e otoscopio Welch Allyn® MacroView™ Plus con tecnologia LED bianca e luminosa.



AREA VISIBILE PIÙ AMPIA

20X

Oftalmoscopio standard



Oftalmoscopio PanOptic



AREA VISIBILE PIÙ AMPIA

3X

Otoscopio standard



Otoscopio MacroView



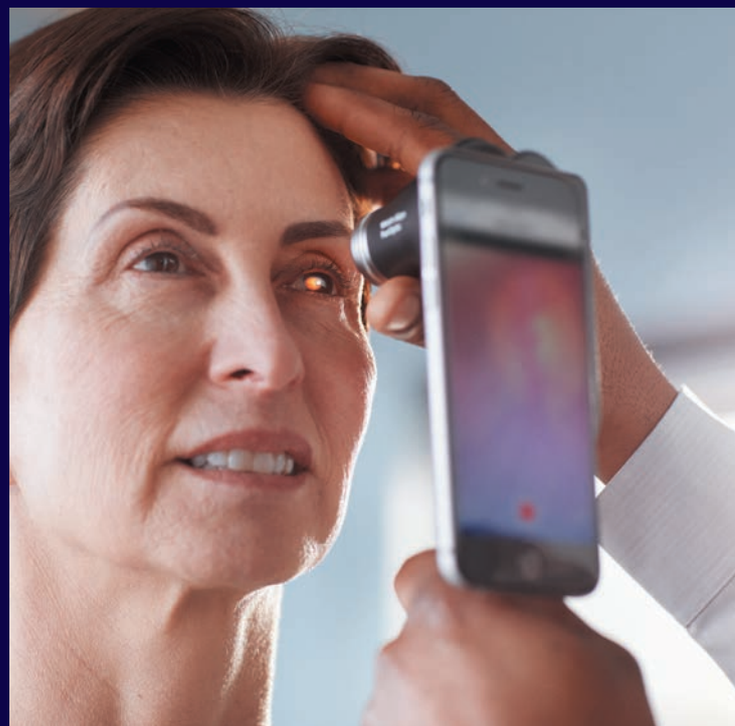


OFTALMOSCOPIO PANOPTIC PLUS

- Riprogettato con un aspetto familiare
- Illuminazione a LED di lunga durata
- La tecnologia di allineamento dell'occhio aiuta a guidare lo sguardo del paziente per un più facile accesso all'occhio

OTOSCOPIO MACROVIEW PLUS

- Illuminazione a LED di lunga durata
- Per visualizzazioni più luminose, associalo ai nuovi specula auricolari Welch Allyn LumiView Clear
- Design senza messa a fuoco



PASSA DALL'OTTICO AL DIGITALE

L'oftalmoscopio PanOptic Plus e l'otoscopio MacroView Plus sono predisposti per il digitale. Aggiungi Welch Allyn iExaminer Smartbracket e trasforma l'esame ottico con la possibilità di acquisire immagini e video.

UN CAMMINO SENZA OSTACOLI PER VISIONI PIÙ LUMINOSE

I nostri nuovi specula auricolari trasparenti LumiView™ sono unici nel loro genere e garantiscono una luminosità 4 volte superiore rispetto ai tradizionali specula neri. Inoltre, sono retrocompatibili per adattarsi universalmente a tutti gli otoscopi Welch Allyn.





CONSULENZA, RESA PIÙ SEMPLICE

I nostri dispositivi Plus ti consentono di passare dall'ottico al digitale in pochi clic, aumentando le tue possibilità. Tramite l'app iExaminer Pro puoi acquisire immagini dell'occhio e dell'orecchio per archivarle e analizzare l'evoluzione del paziente, e inviarle ad altri specialisti per consulenza.

Esplora i nostri nuovi sistemi con i modelli Plus o aggiorna il tuo dispositivo con le nuove teste retrocompatibili.



Scopri tu stesso come Hillrom sta portando il futuro nell'esame obiettivo all'indirizzo hillrom.com/physicalexam.

hillrom.com

PanOptic è destinato ad essere utilizzato da medici e personale medico qualificato per l'esame della retina, della cornea, dell'umor acqueo, del cristallino e del corpo vitreo dell'occhio con illuminazione e ingrandimento su pazienti pediatrici e adulti. MacroView è destinato ad essere utilizzato da medici e personale medico qualificato per l'esame dell'orecchio esterno, del condotto uditivo e della membrana timpanica con illuminazione e ingrandimento su pazienti pediatrici e adulti. L'otoscopio è inoltre destinato a valutare la flessibilità della membrana timpanica attraverso la pressione dell'aria e per l'illuminazione generale delle cavità orali e nasali. Dispositivo medico (93/42/CEE): Classe I (CE) Produttore: Welch Allyn, Inc., 4341 State Street Road, Skaneateles Falls, NY 13153 USA. Rappresentante CE: Welch Allyn Limited, Navan Business Park, Dublin Road, Navan, County Meath, C15 AW22, Ireland. Questi dispositivi medici sono prodotti sanitari regolamentati e, conformemente alle normative, contrassegnati dal marchio CE. Leggere attentamente le istruzioni dettagliate relative all'utilizzo sicuro e idoneo comprese nella documentazione fornita con i dispositivi medici. Il personale delle strutture sanitarie è responsabile del corretto utilizzo e della manutenzione dei presenti dispositivi medici. Hill-Rom si riserva il diritto di modificare il design, le specifiche e i modelli senza alcun preavviso. L'unica garanzia fornita da Hill-Rom è la garanzia esplicita scritta estesa alla vendita o al noleggio dei propri prodotti.