

## Nuevos productos Carl Zeiss

Carl Zeiss Meditec introduce en el mercado un femtosecond láser llamado Visumax, con lo que se incorpora un nuevo equipo al mundo de la cirugía refractiva, junto con el MEL 80 y el CRS Master. Además, presenta Visucam NM/FA, una cámara de fondo de ojo no midriática, de alta resolución y un sistema de video de 3 CCD de uso versátil y ergonómico, llamado Medilive Trio Eye. Estos productos fueron expuestos recientemente en el *meeting* de la Academia Americana de Oftalmología (AAO) en las Vegas, Estados Unidos.



## Vision System para cirugía refractiva

Almohadillas marcadoras para marcar la córnea y asegurar la correcta realineación del flap, preentintadas, listas para usarse, con una forma alargada y chata que permite una mejor transparencia de tinta a los marcadores rectos. Además lanza su microesponja para LASIK para una óptima manipulación y control de la absorción de fluidos, que facilita el alineamiento y la adhesión del flap y sus protectores oculares universales transparentes, con orificios de ventilación y bordes suaves, en unidades individuales estériles. Son productos de la línea Visitec-Becton Dickinson comercializados por Vision System.



## Lente Multifocal de Rayner

Iskowitz Instrumental lanza la nueva lente Multifocal de Rayner M-Flex, con bordes cuadrados Amon-Apple mejorados y una excelente pseudoacomodación, sin necesidad de corrección adicional con anteojos o lentes de contacto. Tiene 4 o 5 zonas anulares -dependiendo de la dioptría de la lente- y proporciona un aumento refractivo adicional de 3.0 dioptrías, que logra una *performance* óptima para una incidencia reducida de brillo. M-Flex posee tecnología patentada AVH (anti-vaulting) para un centrado perfecto, y los bordes Amon-Apple para una PCO reducida, las mismas ventajas de C-Flex y Superflex.

