

Hospital estrenó moderna tecnología láser en dos operaciones oftalmológicas

La unidad del recinto asistencial comenzó a funcionar hace poco. Vecinas de la provincia fueron las primeras intervenidas.

Crónica

En el hospital Claudio Vicuña se realizaron dos operaciones oftalmológicas con tecnología láser. Se trata de procedimientos oftalmológicos con láser YAG, que se concretaron con la adquisición de un moderno equipamiento de alta tecnología para el nuevo servicio del establecimiento asistencial.

Como informó el hospital la primera intervención se trató de una iridotomía, tratamiento que previene el glaucoma agudo en pacientes con cierre angular, permitiendo así evitar el daño irreversible al nervio óptico que genera dicha patología.

El segundo, en tanto, consistió en una capsulotomía, también conocida como limpieza de lente intraocular, que corrige la opacidad capsular que se produce con el tiempo en los operados de catarata.

Desde el hospital detallaron que con una dura-



LA DOCTORA IZASKUN VERGARA REALIZÓ LOS PROCEDIMIENTOS EN EL HOSPITAL.

ción aproximada de 15 minutos, estas intervenciones ambulatorias estuvieron a cargo de la nueva oftalmóloga del HCV, doctora Izaskun Vergara, y se llevaron a cabo en los pabellones quirúrgicos del establecimiento.

Durante el procedimiento, el equipo profesional estuvo compuesto además por Ana Araya, arsenalera de oftalmología; Romina Urra, pabellonera, y Teresa Carras-

co, auxiliar de anestesia.

Tras finalizar la intervención, Lidia Catalán agradeció la posibilidad de haber podido realizar el tratamiento en su comuna de residencia. "Me parece muy bien porque yo no tenía cómo ir a otra ciudad a hacerme esto. Tenía problemas en la visión, pero ahora por fin voy a poder descansar", señaló.

Por su parte, Margarita Luego también destacó

la rapidez y comodidad de la prestación. "Esto es muy bueno, hacía falta algo así en San Antonio. Estaba nerviosa, pero se me pasó. Todo estuvo excelente, la limpieza, el lugar", cerró.

La realización de ambos procedimientos significa un importante avance para el hospital Claudio Vicuña y se suma además a la primera cirugía de cataratas que se realizó el 28 de noviembre