



www.hnhu.gob.pe

NOTA DE PRENSA



HOSPITAL HIPÓLITO UNANUE REALIZARÁ DESPISTAJE GRATUITO DE CATARATAS

La catarata es uno de los principales problemas que afecta la visión de la población en el Perú, seguido de Glaucoma, Estrabismo, astigmatismo, miopía e hipermetropía, por ello, el Hospital Nacional "Hipólito Unanue" del Ministerio de Salud, realizará una Campaña Gratuita de Detección de Cataratas el día Sábado 14 de Mayo, de 08:30 am. a 12:30 pm. en el Centro e Salud 7 de octubre, calle Santa Rosa S/N, El Agustino.

En la presente campaña se brindará consulta oftalmológica gratuita y aquellos pacientes diagnosticados con Cataratas, podrán ser operadas gratuitamente, gracias al Aseguramiento Universal en Salud (AUS).

Las Cirugías de Cataratas está dirigido a personas mayores de 50 años, y tiene como finalidad brindar apoyo social a las personas de escasos recursos económicos, así como evitar la carga social que significa una persona con ceguera.

CATARATA

La catarata es una enfermedad recuperable, se presenta como un área de visión nublada u opaca (opacidad del cristalino), el cual normalmente es claro y transparente. Esta opacidad ocurre con el paso de los años, o por otras causas como golpes e inflamaciones oculares e incluso hasta congénita o hereditaria. Cuando la opacificación o nublamiento del cristalino avanza más, es necesario la extracción de la catarata y la sustitución del cristalino por una lente artificial (Lente intraocular) que se coloca dentro del ojo.

En los adultos suelen tener un desarrollo lento y sin dolor, con una pérdida de la visión gradual. Los problemas visuales pueden incluir los siguientes cambios: Dificultad para ver de noche, Ver halos alrededor de las luces, Ser sensible al resplandor.

CIFRAS

La Organización Mundial de la Salud (OMS) estima que en América Latina la cifra de personas ciegas bordearía los 2.5 millones y entre 7.5 a 10 millones padecerían de visión subnormal. El 90% de los pacientes que padecen de ceguera habitan en países en vías de desarrollo y la catarata sería la causante del 50 al 70% de la ceguera en toda la región.

OFICINA DE COMUNICACIONES

09 de Mayo del 2011