

FICHA TÉCNICA DE EQUIPAMIENTO COMPLEMENTARIO

Fecha de emisión: 03-01-2017

EC-0057

Versión: V1.1

I. DESCRIPCIÓN

I.1 MONTURA PARA OFTALMOLOGÍA
CÓDIGO SAP: 20700178

II. DEFINICIÓN

II.1 Es un dispositivo mecánico óptico, con mecanismo de intercambio de lentes de prueba de diferentes medidas y características, que se usa comúnmente para realizar el examen de las características visuales del paciente.

III. APLICACIÓN

III.1 Equipo utilizado en áreas de oftalmología entre otras áreas. Estos equipos están a disposición del personal técnico de oftalmología, médico, enfermería y otros profesionales de la salud.

IV. FOTO



IMAGEN ES SOLO REFERENCIAL

V. PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

V. 1 Equipo basado en una montura mecánica ajustable para realizar los procedimientos de examinación de las capacidades visuales del paciente.

VI. PARTES, ACCESORIOS E INSUMOS

VI.1 Una (01) montura de metal ligero, resistente o plástico.

VI.2 Una (01) caja transportadora.

VII. CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

VII.1 Montura graduada, regulable, ligeras, totalmente ergonómicas y confortables.

VII.2 Con aros giratorios para usar tres (03) o más lunas al mismo tiempo.

VII.3 Longitud e inclinación de las varillas graduable.

VII.4 Puente y distancia a la nariz graduable.

VII.5 Caja para transportar la montura fabricada en madera o material resistente.

VIII. CONDICIONES DE PREINSTALACIÓN

VIII.1 Se requiere que el ambiente esté libre de polución y grasas, así como tener temperatura y humedad controlada para evitar contaminación de los lentes.

IX. NORMATIVA (FACULTATIVA)

IX.1 Certificación ISO 15004-1 sobre el uso de instrumentos oftalmológicos.

IX.2 Certificado de Gestión de la Calidad en dispositivos médicos basado en la ISO 13485 o la Directiva de productos sanitarios europea 93/42/EEC.

