

F. Elaboración
Julio 2020Versión
1.0**FICHA TÉCNICA**

FAMILIA	TENSIÓMETROS
DENOMINACIÓN ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	TENSIÓMETRO ANEROIDE ADULTO
DESCRIPCIÓN FUNCIONAL	INSTRUMENTO MÉDICO EMPLEADO PARA LA MEDICIÓN NO INVASIVA, POR MEDIOS INDIRECTOS, DE LA PRESION ARTERIAL, PROPORCIONANDO LA MEDIDA DE PRESIÓN EN mm DE Hg.
A. CARACTERÍSTICAS GENERALES	<p>A01 PRECISIÓN DE MEDIDA DE PRESIÓN 3 MMHG O MENOR.</p> <p>A02 UNA (01) ESCALA DE PRESIÓN DE TIPO RELOJ CON UNA AGUJA INDICADORA DEL NIVEL DE PRESIÓN, CON RANGO DE LECTURA DE 0 A 300 MMHG, CON PANTALLA DE VIDRIO, ACRÍLICO O PLÁSTICO RESISTENTE, DISEÑADO Y CONSTRUIDO PARA USO INTENSIVO, ADECUADAMENTE CALIBRADO.</p> <p>A03 DOS (02) BRAZALETES DE NYLON O DE FORRO DE TELA NO CONDUCTIVA, REUSABLES, FÁCILMENTE LAVABLES Y RESISTENTES AL USO FRECUENTE, DE TAMAÑO ADULTO. CON CONECTORES DE TIPO LÁTEX A LA PERILLA DE INSUFLADO Y A LA ESCALA DE MEDIDA DE PRESIÓN. CON SISTEMA DE FIJACIÓN DE TIPO VELCRO. CON BOLSA DE INSUFLACIÓN DE JEBE.</p>
B. COMPONENTES	<p>B01 ESCALA GRADUADA DE 0 A 300 MMHG DE TIPO RELOJ, CON AGUJA INDICADORA, CON BASE EN LÍNEA CERO.</p> <p>B02 DOS (02) BRAZALETES DE TAMAÑO ADULTO. UNO (01) PARA PACIENTE ADULTO ESTÁNDAR Y UNO (01) PARA PACIENTE ADULTO OBESO.</p> <p>B03 UNA (01) BOMBILLA DE INSUFLADO DE TIPO PERILLA CON VÁLVULA DE ALIVIO DE TIPO ROSCA.</p> <p>B04 UN (01) ESTUCHE DE MATERIAL SINTÉTICO, SEMIRRÍGIDO, ALTAMENTE RESISTENTE A LOS MATERIALES DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN, DISEÑADO PARA PROTEGER AL EQUIPO CONTRA GOLPES.</p>



