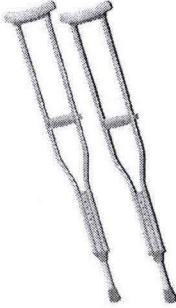
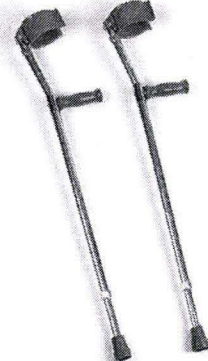
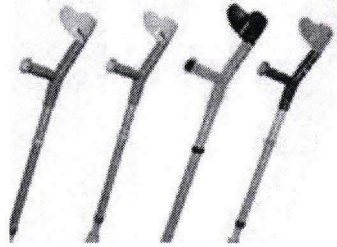



<p>MULETA AXILAR NIÑOS CÓDIGO SAP: 020600101</p> <ul style="list-style-type: none"> · Fabricado en duraluminio de peso ligero. · Apoyo axilar de plástico, acolchado de espuma y recubierto de polipiel. · Empuñadura revestida de caucho de alta densidad. · Regatones de goma antideslizante reforzado con arandela metálica. · Altura regulable por sistema telescópico controlado por pines de cobre y roscas de ajuste metálicas. 	
<p>BASTON CANADIENSE (LOFSTRAND) ADULTOS CÓDIGO SAP: 020600035</p> <ul style="list-style-type: none"> · Fabricado en matriz estructura de aluminio anodizado ligero. · Abrazadera antebraquial montada sobre una base de PVC revestida con · Empuñadura (manigueta) anatómica acolchada y forrada. · Componentes tubulares telescópicos de altura regulable; con un · Roscas de ajuste metálicas a nivel de los componentes tubulares · Regatón terminal antideslizante reforzado en su interior con arandela metálica. 	
<p>BASTON CANADIENSE (LOFSTRAND) NIÑOS CÓDIGO SAP: 020600036</p> <ul style="list-style-type: none"> · Fabricado en aluminio ligero. · Abrazaderas moldeables al antebrazo, movibles a 180° · Partes telescopadas se adaptan con pines de cobre y roscas de ajuste · Regatón terminal antideslizante reforzado en su interior con arandela · Disponibles en diferentes tamaños, diseños y colores 	
<p>BASTON CANADIENSE CON PLATAFORMA ANTEBRAQUIAL (REUMATICOS) CÓDIGO SAP: 020600185</p> <ul style="list-style-type: none"> · Fabricado en acero o aluminio ligero. · Plataforma horizontal con abrazadera acolchada en plástico. · Manigueta (empuñadura) anatómica vertical de espuma revestida · Regatón terminal de goma único o base cuadrípode (4 puntos) · Altura regulable por pasador con agujeros exteriores. 	

GERENCIA DE PRESTACIONES
 VºBº
 A. IRRIBARIS
 GERENTE
 GCS-ESSALUD

Gerencia de Asesoración Técnica de Software
 VºBº
 Dr. W. UBILLUS S.
 Sub-Gerente
 GCS-ESSALUD