

LISTADO EQUIPOS BIOMEDICOS





Polisomnografo Alice 6 LDe

- 31 Canales
- Resolución (bit de la señal) 16 bits
- Pulsoximetria NONIN
- Titulación Bipap Auto dreamstation (Philips)
- Monitoreo por audio y video
- 8 entradas auxiliares
- Capnografía





Polisomnografo Alice 6 LDe

- Sensores y accesorios PSG Alice
- Fuente de poder PSG Alice
- Conexión para dispositivo de titulación
- Dispositivo de Titulación
- Soporte y asistencia en PSG Alice





Polisomnografo Alice PDx

- PSG nivel 2
- Portable y fácil de instalar
- 20 canales
- Grabación de eventos directo en el dispositivo
- Capacidad de grabación 20 a 24 Hrs
- 2 Baterias AA





Concentrador de O2 SimplyGo Mini

- Concentración de oxigeno al menos 88%
- Batería recargable
- 4 horas de duración configurado a 20 Bpm
- Peso 5 libras
- Administración de programa COPD





Concentrador de O2 SimplyGo

- Moodo Pulso, Continuo, Sueño
- Batería recargable
- 3 horas de batería configurado a nivel 3 modo pulso
- Peso 4,5 Kg
- Administración de programa COPD





Ventilación Invasiva – No Invasiva. Estellar 150, Resmed

- Modos ventilatorios habituales. Incluye iVaps
- Batería recargable
- 2 horas de batería en configuración normal
- Peso 2,1 Kg
- Pantalla a color





Cpap – Bipap Dreamstation

- Nuevo diseño y tecnología
- Pantalla LCD
- Auto Track
- DreamMapper Apps Tecnología Bluetooth
- Pantalla a color





Mascaras Nasal - Oronasal







Circuitos no reusable





- Circuitos de 1 vía, 2 vías
- Circuitos con trampa de agua
- Circuito corrugado
- Circuito para ventilación y terapia





Sistema Digitalización

- Procesos con documentos mas dinámicos
- Digitaliza, consulta y conserva documentos de manera mas eficiente
- Tecnología aplicada en su institución para hacer mas fácil esas tareas que requieren mas tiempo

Pad firma Electronica





Software Clínico

Medical Dictation

- Diccionarios especificos para cada especialidad medica
- Entrenamiento de voz facil y rapido
- Uso desde cualquier computador
- Elimina sobrecostos de transcripción
- Redactamos el informe mientras hablamos con el paciente





Contáctenos: +57 300 6926420 ingenieria.tada@gmail.com Cali, Colombia