



Lecciones Básicas para Entender Su Equipo

Oxímetro de pulso

Modelo #: _____

Proveedor: _____

Serie #: _____

Tel #: _____

Fecha: _____

Contacto: _____

Preparando su equipo:

- Instale las pilas
- Conecte el cable eléctrico de la unidad a un enchufe de 3 agujeros.



Usando su equipo:

1. Ponga el sensor, de acuerdo con las instrucciones del fabricante, en el dedo del pie, el pie, la oreja, la frente, o el dedo.
2. Conecte el cable del paciente (cable de extensión) al oxímetro (si está usando un oxímetro de mesa).
3. Conecte el alambre del sensor al oxímetro o al cable del paciente.
4. Prenda la unidad. Puede haber una pausa de hasta unos minutos antes que empiece a funcionar el oxímetro.

Si suena una alarma:

1. Hay tres tipos de alarmas en la mayoría de marcas y modelos de oxímetros de pulso:
 - Alarma de saturación baja de oxígeno
 - Alarma de pulso rápido / lento
 - Alarma de pila descargadaVerifique el tipo de alarma que suene. Note la hora y el tipo de alarma en la hoja de eventos.
2. Asegúrese que el sensor no ha sido desconectado.
3. Revise la respiración, conciencia y el color del paciente. Si el paciente no está respirando y no responde, llame al 911 e inicie RCP.
 - Si el paciente está respirando pero parece azul o pálido, revise la fuente de oxígeno si hay una. (Siga las instrucciones del médico para el uso de oxígeno.) Si el nivel de oxígeno y el color no se mejoran, póngase en contacto con el médico u otro servicio de emergencia inmediatamente.
4. Si la alarma es de una pila descargada, asegúrese que la unidad esté conectada a un enchufe de 3 agujeros.
5. Note todas las alarmas, la hora y el tipo de alarma en la hoja de eventos.

Asuntos de seguridad:

- Algunos colores de esmalte de uñas o uñas artificiales pueden afectar las lecturas de SpO2.
- Desconecte la unidad del enchufe antes de limpiarlo siempre.
- No coloque la unidad o el sensor cerca de líquidos. Si ocurre un derrame en el oxímetro, discontinúe el uso de ello y póngase en contacto con su proveedor.
- No use la unidad si está dañado el cable eléctrico.
- No use cables de extensión con la unidad.
- Coloque la unidad en una superficie donde no se puede caer.
- No remoje ni sumerja a la unidad en cualquier líquido.
- Evite la operación del oxímetro en condiciones de luz brillante.



Mantenimiento:

- Limpie la unidad con un detergente suave o alcohol y un trapo suave.
- No use agentes de limpieza cáusticos ni abrasivos.
- Los sensores reutilizables pueden ser limpiados con alcohol.



Favor de comunicarse con su proveedor de equipo para reparaciones, ajustamientos, o preguntas.

Su proveedor local:



©Copyright The VGM Group 2005

B.L.U.E. Sheet photos, drawings, and text courtesy of
Datex Ohmeda, Golden Technologies, Invacare, Leisure-Lift,
Permobil, Puritan Bennett, Pride, Respironics, Ross,
Sammons Preston, Smith-Nephew, Sunrise Medical