

Ficha técnica de producto acabado

Acofar pulsioxímetro digital

Descripción del producto:

El pulsioxímetro digital Acofar está indicado para medir la saturación de oxígeno de la hemoglobina arterial (spo2) y la frecuencia cardíaca. Medición no invasiva en tiempo real.

A quien va dirigido:

Es conveniente el control continuo del nivel de oxígeno en sangre en:

- Personas que tengan alguna enfermedad pulmonar como EPOC o asma.
- Deportistas, sobre todo si practican deportes de alta montaña.
- Pacientes con otras enfermedades pulmonares/respiratorias
- Pacientes neumológicos (en la atención domiciliaria)


En niños asmáticos o gente mayor, disponer de un pulsioxímetro, puede aportar tranquilidad ante una crisis respiratoria, ya que es una manera rápida de obtener información mientras se consulta al médico.

Instrucciones de uso:

Paso 1:

Abra la pinza e introduzca un dedo de la mano en el orificio de la goma del pulsioxímetro (lo ideal es que el dedo toque la parte inferior) antes de soltar la pinza.

Paso 2:

Encienda el pulsioxímetro pulsando el botón . No mueva el dedo cuando empiece la prueba. No mueva el cuerpo durante la prueba.

Paso 3:

Tras detectar la señal del pulso (la primera vez puede tardar algo más de tiempo), el pulsioxímetro muestra las lecturas de la spo2 y la frecuencia cardíaca en el LED. La lectura se actualiza en función de la señal recibida con cada pulso.

Paso 4:

Si durante la prueba pulsa el botón  la pantalla gira 180 grados.

Paso 5:

Al mantener pulsado el botón  el pulsioxímetro se apaga.