

Monitor Transcutáneo de la Presión Parcial de Oxígeno(tcpo2)

MONITOR PO₂ de un canal

Nuevo monitor HK-PRÉCISE 8001 para la medición transcutánea rápida de la presión parcial de oxígeno, con un nuevo sensor óptico.



El Précise 8001 realiza la medición de TCPO2 de un forma rápida , precisa y fiable. Podrá visualizar todos los datos en su pantalla de LCD.

Solo tiene que abrir y conectar el equipo, para de una forma casi inmediata poder hacer la medición. El equipo esta libre de mantenimiento y gracias a su sensor óptico no es necesario precalentarlo ni cambiar de electrodo, electrolito o membrana.

Todo esto conlleva un ahorro económico y de tiempo, importante y una facilidad de uso importante ya que en 8 minutos obtiene los resultados.



Control de terapia, control de eficacia, seguimiento del proceso de cicatrización, diagnóstico angiológico de base, confirmación de diagnóstico, monitoreo de gas sanguíneo, diabetes, enfermedades oclusivas arteriales, isquemia, insuficiencia venosa, adaptación de prótesis, terapias a base de oxígeno. Prueba de la absorción de oxígeno en la terapia de oxígeno o en la inhalación de oxígeno con un concentrador de oxígeno.

