



Smart One[®] Bluetooth SMART

Pico de flujo y FEV1 ya disponibles en su smartphone

Ideal para la **autogestión** de asma, EPOC, cuidado de trasplantados de pulmón, fibrosis quística y para uso en ensayos clínicos

¡Proyecto de código abierto!
Kit de desarrollo de software (SDK) para desarrolladores de aplicaciones

Implementado para iOS y Android.

Código abierto de aplicación de muestra suministrado.



Prueba de espirometría: PEF, FEV1



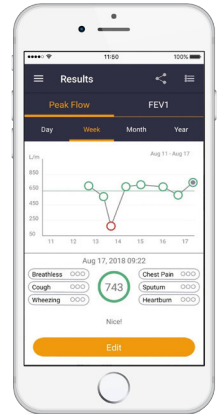
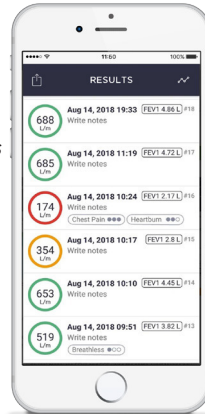
Disponible con sensor de turbina DESECHABLE o REUSABLE para cada paciente

Precisión inigualable ¡Calidad insuperable!
Norma ISO 26782 (para parámetros de espirometría)
Norma ISO 23747 (solo para el parámetro de pico de flujo)
Normas ATS/ERS 2005



SmartOne

¡Apto para usuarios de 3 a 93 años!



Indicador de salud a modo de semáforo para pico de flujo; clasificación de síntomas y notas

Gráfico de tendencias del pico de flujo o FEV1