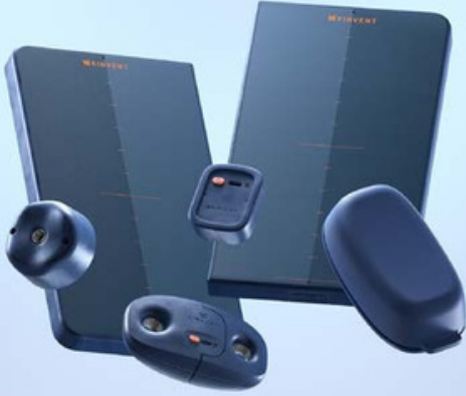


MÁS PROGRESO A TRAVÉS DE LOS DATOS.



COMPROMETA A SUS PACIENTES. ELEVA TU FISIOTERAPIA. ENRIQUEZCA SU CONSULTA...
CON KINVENT.



7 DISPOSITIVOS CONECTADOS. 1 APLICACIÓN REVOLUCIONARIA.

UN NÚMERO INFINITO DE POSIBILIDADES.

- KINVENT APORTA PRECISIÓN Y CIENCIA DEL MUNDO REAL A LA FISIOTERAPIA Y LA PREPARACIÓN FÍSICA. NUESTRA GAMA DE DISPOSITIVOS CONECTADOS PERMITE MEDIR AL INSTANTE LA FUERZA, EL EQUILIBRIO Y LA AMPLITUD DE MOVIMIENTO A TRAVÉS DE UNA APLICACIÓN ÚNICA, VERSÁTIL E INTUITIVA.



K-PULL - DINAMÓMETRO DE TRACCIÓN

DINAMÓMETRO QUE PERMITE MEDICIONES DE FUERZA ISOMÉTRICA NO DEPENDIENTES DEL OPERADOR A TRAVÉS DE UN SOPORTE ESTABLE DE SU ELECCIÓN.



K-PUSH - DINAMÓMETRO MANUAL

DINAMÓMETRO QUE PERMITE LA EVALUACIÓN INMEDIATA POR PARTE DEL PROFESIONAL DE LA MAYORÍA DE LOS GRUPOS MUSCULARES, ASÍ COMO EL CÁLCULO DE LAS RELACIONES DE FUERZA PERTINENTES.



K-MOVE - SENSOR DE MOVIMIENTO

SISTEMA DE MEDICIÓN INERCIAL PARA MEDIR DE FORMA RÁPIDA Y FIABLE LA AMPLITUD DE MOVIMIENTO ARTICULAR DEL PACIENTE Y REALIZAR PRUEBAS CLÍNICAS VALIDADAS.



K-BUBBLE - MANÓMETRO

MANÓMETRO VERSÁTIL QUE PUEDE INSERTARSE EN OBJETOS INFLABLES, PROPORCIONANDO UNA AMPLIA VARIEDAD DE MEDICIONES DE FUERZA, INCLUSO DURANTE LA REHABILITACIÓN.



K-GRIP - DINAMÓMETRO DE AGARRE

DINAMÓMETRO QUE PERMITE UNA MEDICIÓN INSTANTÁNEA Y REPRODUCIBLE DEL AGARRE CON LA POSIBILIDAD DE TRABAJAR CON BIOFEEDBACK.



K-FORCE PLATES - PLATAFORMAS DE FUERZA PORTÁTILES

LIGERAS Y FÁCILES DE TRANSPORTAR, ESTAS PLATAFORMAS PERMITEN MEDIR DE FORMA REPRODUCIBLE LA POSTURA, EL EQUILIBRIO Y EL MOVIMIENTO DINÁMICO EN UNA CADENA CERRADA.

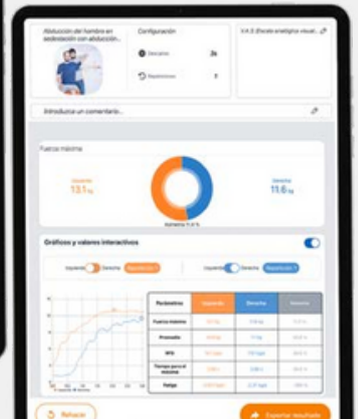
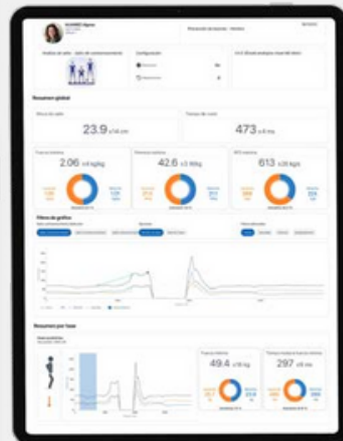


K-DELTAS - PLATAFORMAS DE FUERZAS DE ÉLITE

PLATAFORMAS VERSÁTILES DE ALTO RENDIMIENTO QUE MIDEN PRUEBAS DE POTENCIA COMO SALTOS, ASÍ COMO LA POSTURA Y EL EQUILIBRIO DE SUS ATLETAS DE ÉLITE CON ALTA FRECUENCIA.

7.500

NUEVOS PACIENTES CADA MES





KINVENT
MEASURE. MOVE. PROGRESS.
PHYSIO

