

SPECIFICATIONS

Board

12 hours of continuous use without recharging
LED & audio indicators
Sensors: 3-axis accelerometer
Operating temp.: -5°C to 45°C (23°F to 113°F)
Battery Type: Rechargeable 100mAh lithium polymer
Battery Life: 12 hours of continuous use
Communication Modules: Bluetooth low energy (BLE)

Tavoletta interattiva di allenamento

Piattaforma interattiva di allenamento, riabilitazione e Biofeedback



Il *TRAINING DELL'EQUILIBRIO* ha un ruolo importante nel mantenimento della stabilità funzionale dell'articolazione. È stato dimostrato che riduce l'incidenza di lesioni a caviglie, ginocchia, fianchi, schiena e parte superiore del corpo. È anche un'eccellente forma di riabilitazione per gli infortuni in quelle aree.

Distribuito da:

Microlab di A. Vannella

Via Pierino Colombo, 3

20871 Vimercate (MB) – ITALY

Tel. +39 039 6080924 - +39 0396851488

www.avmicrolab.it

segreteria@avmicrolab.it

Equilibrio, flessibilità aerobica e forza

Una soluzione completa che digitalizza tutti i tipi di esercizi e strumenti terapeutici per facilitare un migliore esito per il paziente e una pratica più efficiente



Esperienza con il gioco

Il comune allenamento riabilitativo si trasforma in un gioco motivante e stimolante che rende l'esercizio un'attività divertente e gratificante



Maggiore motivazione del paziente, risultati più rapidi

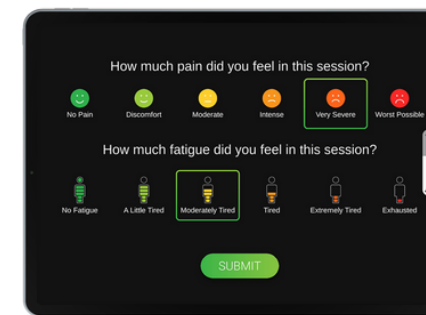
Fornisci una formazione efficace e motiva i tuoi pazienti con giochi di esercizi divertenti e coinvolgenti per ogni livello di fitness.



Misurare i progressi e la compliance del paziente

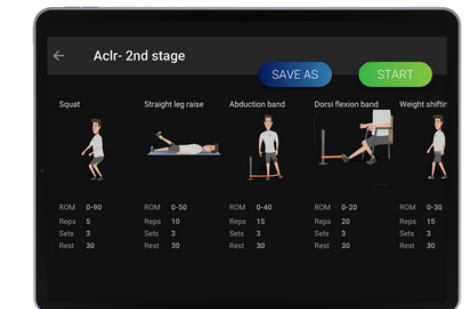
Con il biofeedback in tempo reale e il monitoraggio avanzato delle prestazioni, i fornitori possono facilmente analizzare i progressi e la conformità dei pazienti e modificare i piani personalizzati quando necessario.

L'app raccoglie i dati rilevanti per ogni sessione di allenamento e li converte in report dettagliati per ulteriori analisi cliniche.



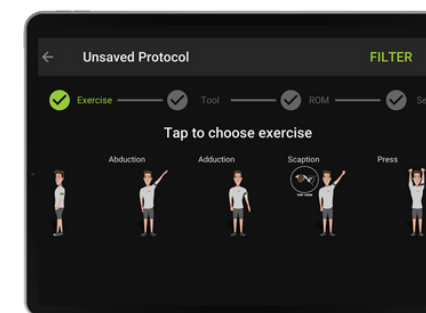
Programmi di riabilitazione preimpostati

L'app BoBo offre un'ampia gamma integrata di programmi di allenamento dinamico. I fornitori possono selezionare facilmente uno dei modelli di programma rapido di Bobo, utilizzarlo così com'è o adattarlo alle esigenze del paziente



Programmi di cura altamente personalizzati

Il sistema BoBo Pro può essere personalizzato in base alle esigenze, agli obiettivi e alla situazione specifici di ogni paziente. Con programmi di assistenza personalizzabili per ogni singolo paziente, il dispositivo consente di ottenere risultati migliori in minor tempo.



Con una grafica intuitiva e un'interfaccia facile da usare, l'app BoBo consente di creare nuovi programmi