

SYNLAB
CEMES



Il Test per l'Analisi del Movimento WALKER VIEW
si effettua presso Synlab CEMES, Via G. Boccaccio 106 a Padova.

Per informazioni e prenotazioni:
Tel. 049 7910700 - Email segreteria@cemes.it
www.gruppodatamedica.net/analisi-movimento

SYNLAB

Un grande network
al servizio della vostra salute

www.synlab.it

Dir. Sanitaria CEMES: Dr.ssa Adriana Gerardi

Inquadra il QR code
per maggiori info
su Walker View!



**Non perdere
il passo: migliora
il tuo modo
di correre
e camminare!**

WALKER VIEW
Test per l'Analisi
del Movimento



Sei un amante della corsa o delle camminate ma riscontri dolore e fastidio durante queste attività?

Pratici attività aerobica all'aperto ma non sei sicuro di avere una postura e andatura corretta?

È attivo in Synlab Cemes il **nuovo servizio "Walker View - Test per l'Analisi del Movimento"**, un innovativo sistema di analisi posturale digitale che individua i punti di forza e debolezza del cammino e della corsa per migliorare la qualità del gesto atletico e sportivo.

Come funziona questo test

Attraverso un tapis roulant collegato a un sistema di Telecamere 3D è possibile valutare **lunghezza, velocità e simmetria del passo, oltre al range di movimento di tronco, anche e ginocchia.**

I dati raccolti vengono elaborati grazie a un **software di ultima generazione** con la supervisione di un nostro Fisioterapista che verifica l'andamento del movimento e fornisce le indicazioni correttive.



A chi è consigliato questo test

A tutti coloro che svolgono attività fisica aerobica ad alta o bassa intensità: **running, corsa, camminata, nordic walking, tapis roulant, trekking, ecc...**



Quali informazioni può offrire il Test Walker View?

Runner, sportivi e camminatori potranno avere indicazioni importanti su come migliorare la propria postura e intervenire su eventuali disturbi di equilibrio.

Al termine del test viene fornita una valutazione da parte dei nostri Fisioterapisti con un **Report** che riporta i dati analizzati relativi a:

FLESSIONE/ESTENSIONE DEL TRONCO

FLESSIONE LATERALE DEL TRONCO

CINEMATICA DELLE ANCHE SUL PIANO DI MOVIMENTO

CINEMATICA DELLE GINOCCHIA SUL PIANO DI MOVIMENTO

CINEMATICA DEL PIEDE SUI DIVERSI PIANI

VELOCITÀ UTILIZZATA NELLA CORSA/CAMMINATA



SIMMETRIA DEL CARICO DI APPOGGIO

TEMPO DI CONTATTO CON LA SUPERFICIE DI APPOGGIO

TEMPO MEDIO E LUNGHEZZA DEL PASSO

OSCILLAZIONE VERTICALE DEL CENTRO DI GRAVITÀ

...e altre indicazioni su postura, andamento e performance.



Tutti coloro che effettuano il test hanno la possibilità di accedere in modalità agevolata a **trattamenti e programmi di training rieducativo funzionale.**

