



GIMA

PLICOMETRO FAT-1

Codice: 27344

Categoria: Misuratori massa grassa e plicometri

NSIS:

CND:

Unità di vendita: 1 pz.

Quantitativi minimi: 1

Descrizione:

Plicometro economico e preciso, di produzione italiana. Misura lo spessore delle pliche cutanee in vari distretti dell'organismo, secondo le caratteristiche dello strumento ideato da Tanner e Whitehouse:

- Pressione esercitata sulla plica: 10gr/mm² circa
- Superficie di contatto sulla plica: 6 x 11 mm circa

Questo strumento permette di dare un'esatta valutazione dello stato nutrizionale del soggetto in esame e di come si distribuisce settorialmente il suo tessuto adiposo. L'utilizzatore solleva tra le dita una piega della pelle per misurarne

lo spessore con le pinze dello strumento: sul bordo superiore è riportata una scala in millimetri su cui si muove una freccia che misura immediatamente la plica (tricipitale, sottoscapolare etc.) con un'approssimazione di circa 1/2mm. Contemporaneamente alla misura, le fasce colorate inserite in prossimità di detta scala consentono di paragonare il valore rilevato con i percentili di riferimento distinti per uomini e donne. Fornito con manuale d'uso che aiuta nell'interpretazione dei valori.

Utile in dietologia, cardiologia, medicina dello sport, medicina estetica, ginecologia, pediatria, etc.

Manuale multilingue: italiano, inglese, francese, tedesco, spagnolo e greco.

