

RESUME

Nous avons remarqué qu'il n'existe pas dans la littérature de position de référence du patient lors de la réalisation de la mesure de l'ampliation thoracique.

C'est pourquoi nous avons voulu effectuer sur un échantillon de sujets sains, des mesures d'ampliations thoraciques aux niveaux axillaire et xiphoïdien, dans trois positions différentes.

Notre échantillon est composé de 96 personnes. Les mesures sont faites en position assise avec les pieds au sol, assise avec les pieds décollés du sol, et debout. Nos résultats montrent que nos moyennes d'ampliations thoraciques correspondent aux normes décrites dans la littérature pour une population jeune, et qu'il n'y a pas de différence significative entre ces moyennes pour ces trois positions.

Nous en concluons que le thérapeute peut réaliser cette mesure de bilan dans la position la plus appropriée au patient, sans que cela n'affecte les valeurs.

Mots-clés :

- **ampliation thoracique,**
- **mobilité costale,**
- **reproductibilité,**
- **position de référence.**