

RÉSUMÉ

La scoliose idiopathique est une pathologie évolutive que l'on trouve chez l'enfant en croissance. Il est donc important de la dépister le plus tôt possible. Nous pouvons la diagnostiquer notamment en observant l'apparition d'une gibbosité lorsque l'enfant se penche en avant.

Notre intérêt se porte sur la façon de mesurer au mieux cette déformation. Nous proposons ainsi dans notre étude de comparer différents moyens de la quantifier. Deux valeurs millimétriques et deux valeurs angulaires sont comparées entre elles.

Cette étude nous a permis de démontrer une forte corrélation entre les différentes techniques de mesure de la gibbosité. Mais aussi qu'aucune de ces méthodes n'est plus fiable qu'une autre. Le choix reste donc libre à chacun, à condition de s'y tenir tout au long du suivi du patient. Toutefois, nous constatons que l'utilisation du scoliomètre reste plus agréable, plus rapide et plus simple.

Mots clés : scoliose idiopathique – gibbosité – examen clinique – scoliomètre