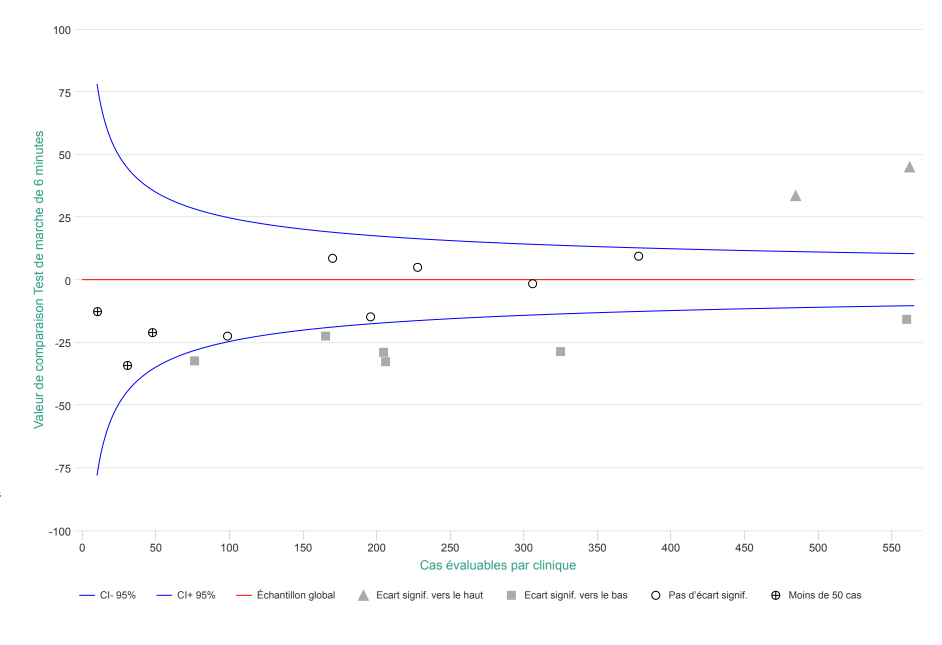
## Graphique 2: Résultats de mesure relatifs à la performance physique (test de marche de 6 minutes)

Graphique en entonnoir: valeur comparative test de marche de 6 minutes en fonction des cas évaluables par clinique en 2021

## Commentaire ANQ sur la comparaison présentée (Graphique 2)

Ce graphique présente les résultats de l'analyse épurée des risques pour l'amélioration de la capacité fonctionnelle physique pour les traitements du 01.01.2021 au 31.12.2021 dans le domaine de la réadaptation cardiaque. Au total, les données de 7'157 cas provenant de 18 cliniques ont été transmises. Parmi ces derniers, 4'051 cas étaient évaluables pour le test de marche de 6 minutes et ont pu être inclus dans l'analyse.

Conformément aux directives de l'ANQ, il convient d'utiliser la bicyclette ergométrique pour mesurer la capacité fonctionnelle physique des patientes et patients cardiaques, pour autant que leur état de santé le permette. Sinon, le test de marche de 6 minutes fait office d'alternative. Parmi les 18 cliniques, sept établissements ont mis en œuvre les



directives selon le manuel de l'ANQ et ont utilisé la bicyclette ergométrique pour le collectif de patientes et patients les moins limités. Pour ces cliniques, l'échantillon clinique évalué dans le cadre du test de marche de 6 minutes représente donc plutôt les personnes les plus fortement limitées et non pas l'ensemble du collectif de patientes et patients de la clinique respective. Une comparaison directe des résultats du test de marche de 6 minutes entre les cliniques qui relèvent les tests de performance selon le manuel et les cliniques qui utilisent exclusivement le test de marche de 6 minutes n'est donc guère possible.