



## <u>Test d'évaluation</u>: *Indice de corpulence staturelle*

Composante évaluée	Plus fiable que l'IMC, son résultat est corrélé au risque cardiovasculaire, mais aussi au risque de diabète, de syndrome métabolique, d'hypertension artérielle ou encore d'anomalies des lipides sanguins (cholestérol).
Objectif du test	Comparer le tour de taille à la taille du sujet
Lieu	Bureau d'évaluation
Temps de passation	1 minute
Matériel	Mètre ruban, appareil de mesure de la taille
Protocole	Mesurer le tour de taille du patient, au niveau du nombril, en veillant à garder le mètre ruban à l'horizontal. La personne se tient debout les bras le long du corps et effectue des cycles respiratoires continus non forcés. Mesurer la taille.  A l'aide de ces deux données, calculer l'indice de corpulence staturelle en faisant la formule suivante :  ICS:TT/T,  Le tour de taille et la taille en mètre.  Si le résultat est inférieur à 0.5 : risque faible, Si le résultat est supérieur à 0.5 : risque élevé  « Le tour de taille doit être inférieur à la moitié de la taille »
Source bibliographique	(European Congres on Obesity, Lyon, 2012