

Avertissement: Notes prises au vol, erreurs possibles, prudence...

Mardi 30 avril 2013

Hôpital cantonal de Genève

[Vitesse de marche des très âgés: nouvel indice pronostic de survie](#)

Prof. F. Hermann

L'article c'est «Predicting Survival in Oldest Old People», The American Journal of Medicine, [Volume 125, Issue 12](#) , Pages 1188-1194.e1, December 2012. Par G.Taekema & al.

ça se passe aux Pays Bas, à Leiden plus exactement, il s'agit d'une cohorte de patients de plus de 85 ans. 599 patients participent...Le test comprend une marche de 6 m. chronométrée et une estimation des activités quotidiennes par la Groningen activity restriction scale (GARS) qui est une grille à remplir.

La conclusion c'est que la vitesse de marche c'est bien mais que la mesure des activités quotidiennes c'est mieux pour évaluer la survie, qui va dépendre de l'âge, du sexe, de la fonctionnalité mais aussi des diagnostics, de la présence d'un entourage etc...

Il faut dire que le sujet ne me passionne pas, et que les gériatres ne brillent pas par l'originalité de leurs publications...



Compte-rendu du Dr Eric Bierens de Haan

ericbdh@bluewin.ch

transmis par le laboratoire MGD

colloque@labomgd.ch