

Chiffres tensionnels : faut-il appliquer ou non les résultats de l'essai Sprint ?

Abderrahim DERRAJI - 2017-01-09 16:07:17 - Vu sur pharmacie.ma

Le laboratoire Sothema a organisé le weekend dernier un forum à Casablanca qui a réuni un grand nombre de médecins, de pharmaciens et leurs représentants.

Ce forum a démarré par une «arène» particulièrement intéressante au sujet de la mise en application ou non des recommandations découlant des résultats de l'essai Sprint («Systolic Blood Pressure Intervention Trial»). Le professeur Ahmed Bennis, ancien chef de service de cardiologie au CHU d'Ibn Rochd à Casablanca, a mis en avant les bénéfices qu'on pourrait tirer en mettant en application les résultats de cette vaste étude financée par le National Institute of Health (NIH/US). Cette étude a démontré que le fait d'abaisser la pression artérielle systolique (PAS) à moins de 120 mmHg au lieu des 140 habituellement conseillés chez des patients hypertendus, non diabétiques, mais à risque cardiovasculaire augmenté, est associé à une forte diminution du risque cardiovasculaire et du risque de mortalité toutes causes confondues. Pour cet universitaire, il n'y a pas de doute, l'essai Sprint va bouleverser la prise en charge des sujets hypertendus. De son côté, le professeur Xavier Girerd, vice-président de la Fondation de recherche sur l'HTA (hyperten