## **ANALYSE DE LIVRE**

Cholestérol et triglycérides. Ziad Massy. Collection Conduites, Doin Éditeurs; 2004.

Les dyslipidémies sont des facteurs de risque majeur de maladie cardiovasculaire. Ces dernières années ont vu la publication de grandes études qui ont modifié les indications notamment en terme de prévention primaire et secondaire. Régime, résines, fibrates, statines, quelle statine? Notre attitude peut être influencée par les essais thérapeutiques récents. Quel traitement pour quel type de dyslipidémie? L'ouvrage de Ziad Massy « Cholestérol et Triglycérides » dans la Collection Conduites, fait le point en premier lieu sur la classification et la physiopathologie des troubles lipidiques. De facon claire et concise il nous rappelle l'essentiel. Cette mise au point est suivie d'un chapitre sur la prise en charge du patient dyslipidémique dans la population générale. Les dernières recommandations sont rappelées mais surtout explicitées par les résultats des grandes études : LIPID, CARE, HPS...

Le diabète et l'insuffisance rénale chronique (IRC) sont deux populations à haut risque cardiovasculaire et qui sont toutes deux des enjeux de santé publique en raison du nombre de patients atteints et du coût pour la société. Les objectifs sont différents et la prise en charge doit être adaptée à chaque type de pathologie. L'objectif est la recherche d'un meilleur contrôle de la glycémie et une maîtrise des taux de LDL-cholestèrol dans le diabète. Dans l'insuffisance rénale, les troubles sont intriqués et le traitement doit être adapté selon qu'il existe une IRC, un syndrome néphrotique, en dialyse ou chez le transplanté. Il faut rappeler qu'actuellement en France les dyslipidémies, chez le patient IRC, sont insuffisamment traitées et souvent méconnues. Un chapitre est consacré à chaque pathologie. On le voit cet ouvrage, concis (moins de 80 pages, tient dans une poche de blouse) permet une prise en charge rapide et efficace des troubles lipidiques.

Philippe Chauveau A.U.R.A.D. Aquitaine, 2, allée des Demoiselles, 33170 Gradignan, France

1769-7255/\$ - see front matter © 2005 Elsevier SAS et Association Société de Néphrologie. Tous droits réservés. doi: 10.1016/S1769-7255(05)00103-3

Available online at www.sciencedirect.com

SCIENCE DIRECT.