

FORMATION CONTINUE

Cardiologie et personnes âgées

A-t-on l'âge de nos artères ?

On a peut-être l'âge de nos artères mais le cœur n'a pas d'âge » écrivait Stephen King. Mythe ou réalité ? Peut-être un peu des deux au vu de l'évolution des techniques diagnostics et thérapeutiques dans le domaine cardiovasculaire.

L'impact du vieillissement sur le cœur et les vaisseaux représente un rôle majeur dans la longévité et la qualité du vieillissement de nos seniors même s'ils ne sont pas tous touchés de la même manière. En effet, les maladies cardiovasculaires des patients âgés s'insèrent fréquemment dans un cadre de pathologies multiples ne permettant pas une prise en charge comparable aux sujets plus jeunes.

Cependant l'évolution des techniques de dépistage en terme d'imagerie ainsi que les nouvelles techniques d'intervention dite minimal invasive essentiellement transcathéter permettant une mobilisation rapide de nos seniors font leurs apparitions, et permettent grâce à un partenariat étroit entre médecin de premier recours, gériatres et spécialistes cardiovasculaires de leurs offrir une prise en charge bien pensée et efficace. Nous allons nous intéresser plus spécifiquement dans cette édition à la prise en charge de l'insuffisance cardiaque du sujet âgé qui a un pronostic sévère et représente un challenge pour notre système de santé en terme de prise en charge ambulatoire et hospitalière. Son augmentation est liée aux progrès réalisés dans le traitement de l'infarctus



Dr Didier Locca

Lausanne

du myocarde prolongeant ainsi la vie des seniors sans en effacer les conséquences en terme de dysfonction cardiaque. La sténose aortique, représentant la pathologie valvulaire la plus fréquente sera également traitée en mettant l'accent sur les nouvelles techniques de prise en charge, et sur le plan vasculaire la prise en charge des anévrismes et dissections de l'aorte thoracique seront également traitées.

Bonne lecture !

Dr Didier Locca, MER
CHUV, Service de cardiologie
1011 Lausanne