

Création de la Médecine Morphologique et Anti-Âge

Ce n'est pas tous les jours qu'une nouvelle discipline médicale voit le jour. Quelques exemples ont jalonné l'histoire de la médecine : ainsi après une longue cohabitation, la neurologie et la psychiatrie se sont séparées tout en conservant un substratum commun, le cerveau ; de même l'hépatologie est devenue une discipline particulière dans l'univers du digestif comme l'oncologie qui a pris son indépendance pour devenir une spécialité transversale après une longue période d'applications par organe.

Aujourd'hui, une nouvelle discipline de médecine préventive dans le vieillissement voit le jour, cautionnée par l'université qui structure ses bases, et reconnue par l'Ordre des Médecins : c'est la Médecine Morphologique et Anti-Âge.

Première et unique formation permettant aux médecins, qui en ont suivi le cursus universitaire, de se prévaloir d'un titre sur plaque et sur ordonnance, le DIU de Médecine Morphologique et Anti-Âge s'adresse à tous les spécialistes thésés, soucieux d'intégrer une vision globale de la prévention dans le vieillissement à leur pratique médicale.

Qu'ils soient omnipraticiens, dermatologues, gynécologues, rhumatologues, elle apporte à la pratique de chacun quelle que soit sa spécialité :

- une meilleure appréhension des mécanismes physiologiques du vieillissement de la cellule, du tissu et de l'organe,

- un apprentissage de la nutrition et de la micro-nutrition,

- et une expertise technique des gestes de médecine esthétique validés par l'université.

Cette nouvelle discipline, véritable médecine interne du vieillissement, se donne pour mission le maintien en bonne santé le plus longtemps possible des personnes qui avancent en âge, en tenant compte tant de leur image corporelle que des répercussions de leur mode de vie sur leurs fonctions organiques.

www.sofmmaa.org ■

Nous vivons près d'un quart de siècle de plus que nos grands-parents. Pourtant nous perdons 10% de nos fonctions par décennie. Longtemps axée sur l'allongement de la durée de vie, la médecine est donc confrontée aujourd'hui à une nouvelle problématique, celle du bien vieillir.