

## Le GEAIM organise sa deuxième Journée à Casablanca

Abderrahim DERRAJI - 2018-09-14 10:09:25 - Vu sur pharmacie.ma

Le Groupe d'Étude de l'Auto-immunité Marocain (GEAIM) organise, le 6 octobre à Casablanca, sa deuxième journée. Cette édition aura pour objectif de mettre l'accent sur le problème majeur que représentent les maladies auto-immunes, ainsi que sur le rôle fondamental que joue la biologie dans le diagnostic des pathologies auto-immunes souvent méconnues et sous diagnostiquées. L'auto-immunité est une autodestruction de l'organisme résultant d'un dysfonctionnement du système immunitaire. Ce système, au lieu de nous défendre contre les agresseurs externes, notamment les bactéries et les virus, il se trompe de cible et se met à attaquer les organes, tissus et cellules de notre propre organisme. Il le fait par le biais de substances biochimiques ou anticorps qu'il synthétise. Il existe plus d'une centaine de maladies auto-immunes, comme la maladie de Basedow (hyperthyroïdie), la thyroïdite chronique de Hashimoto (hypothyroïdie), la myasthénie, la sclérose en plaques, le diabète de type 1, la polyarthrite rhumatoïde, la spondylarthrite, la maladie coéliquaue (intolérance au gluten), la maladie de Crohn, la cirrhose biliaire primitive, etc. Toutes ces maladies constituent un réel problème de santé publique. Elles représentent la troisième cause de morbidité à travers le monde, après les maladies cardiovasculaires et les cancers. 10% de la population mondiale en serait affectées. Et au Maroc, le nombre de personnes atteintes est estimé à 3 millions dont 75% de femmes. Les maladies auto-immunes sont souvent sous-diagnostiquées en raison de la méconnaissance des techniques existantes, du faible recours aux tests biologiques qui ne sont pas toujours disponibles dans les hôpitaux. L'errance médicale et le retard de diagnostic qui en résultent sont souvent à l'origine des dommages irréversibles qui surviennent chez les patients. Le comité d'organisation de cette journée a convié, cette année, des experts de renommée afin de traiter les atteintes auto-immunes du foie et du tube digestif. Ceci permettra aux participant à cette rencontre de mieux cerner les dernières avancées en matière de diagnostic biologique utilisé dans le dépistage de ces pathologies, notamment la cirrhose biliaire primitive, les hépatites auto-immunes, les maladies inflammatoire chroniques de l'intestin, etc.

>