

## L'AMIAG ORGANISE LA 5ème Journée nationale de la maladie cœliaque

Abderrahim DERRAJI - 2018-04-18 15:48:03 - Vu sur pharmacie.ma

L'Association marocaine des intolérants et allergiques aux gluten « AMIAG » organise le samedi 21 Avril 2018 à partir de 14h à l'Université Mohamed VI des Sciences de la Santé de Casablanca, la 5ème Journée nationale de la maladie cœliaque sur le thème « La maladie cœliaque et ses complications». Cette manifestation commémore par la même occasion la journée mondiale de la maladie cœliaque célébrée, chaque année le 18 Mai. La maladie cœliaque se caractérise par une intolérance au gluten, une protéine contenue dans de nombreuses céréales (blé, seigle, orge, épeautre). Cette intolérance provoque une destruction des villosités de l'intestin grêle. Dans sa forme typique, la maladie se déclare chez le nourrisson après l'introduction du gluten et provoque une diarrhée, un ballonnement abdominal ainsi qu'une cassure de la courbe du poids et de la taille. Cependant, la majorité des cas sont actuellement diagnostiqués à la faveur de formes atypiques, s'accompagnant de façon paradoxale d'une constipation ou d'une obésité, ou encore de manifestations extra-digestives : aphtes buccaux, dépression ou troubles de la concentration et de la mémoire. Le diagnostic peut s'effectuer également à la faveur des nombreuses et diverses complications de la maladie : nutritionnelles (retard de croissance chez l'enfant, dénutrition, carences vitaminiques), sanguines (anémie), osseuses (déminéralisation osseuse et fractures), gynécologiques (stérilité chez l'homme et la femme, fausses couches à répétition), complications au niveau du cœur et des vaisseaux par la formation des caillots de sang, neurologiques (épilepsie, troubles de l'équilibre, atteinte des nerfs périphériques), et hépatiques (élévation des enzymes hépatiques, cirrhose). La maladie cœliaque est associée à un sur-risque d'autres maladies auto-immunes (diabète type I, inflammation de la thyroïde) et surtout de cancer (cancer des voies digestives supérieures ou cancer du foie). Le régime sans gluten à vie est le seul remède de la maladie, Il protège en grande partie de la survenue de la plupart de ses complications. L'AMIAG, dans sa vocation de sensibilisation et d'information sur cette maladie, organise cette manifestation avec un programme riche et diversifié qui portera notamment sur les complications de la maladie et en particulier la sprue réfractaire, une forme de la maladie qui résiste au régime sans gluten et qui peut évoluer vers un cancer digestif. Elle connaitra la participation d'intervenants de différentes disciplines. (Programme) À la clôture de l'événement et grâce en grande partie au sponsoring du Rotary Club Casa Hermitage, près d'une dizaine de machines à moudre les graines naturellement sans gluten (maïs, riz, millet et Quinoa) vont être distribuées aux familles nécessiteuses adhérentes à l'association.

## \* ENTREE LIBRE ET GRATUITE:

Informations pratiques : ENTREE LIBRE ET GRATUITE : <u>invitation</u> Organisateurs : AMIAG en partenariat avec l'Université Mohamed VI des Sciences de la Santé Date : Journée le 21 avril 2018 de 14 H 00 à 18 H 00 Lieu : Université Mohamed VI des Sciences de la Santé (UM6SS) de CASABLANCA Anfa City Boulevard Mohammed Taïeb Naciri - Commune : Hay Hassani – CASABLANCA <u>Lien</u>