

Article : Hormonobio

Summary

Une Alternative au Traitement Classique de substitution Hormonale Chimique.

L'importance de l'équilibre hormonal chez une femme n'est plus à démontrer.

Bien que la production d'œstrogènes et de progestérone chute à la ménopause, c'est surtout le manque d'œstrogènes qui provoque les symptômes climatiques (bouffées de chaleur) et peut avoir de graves conséquences sur le métabolisme du collagène osseux.



Description

La carence d'œstrogènes a pour conséquence des manifestations majeures au niveau du système urogénital (ou organes de la reproduction et voies urinaires).

La chute des œstrogènes peut aussi favoriser l'ostéoporose et les maladies cardio-vasculaires.

Les œstrogènes jouent aussi un rôle important pour l'entretien de la peau et la pousse des cheveux.

Le manque d'œstrogènes fait disparaître les fibres élastiques et collagènes de la peau.

L'activité des glandes sébacées et sudoripares diminue, la peau devient sèche et démange, les cheveux deviennent

épars et perdent leur éclat, la pilosité au niveau des aisselles et des aines diminue.

L'**isoflavone de Soja**, véritable phyto-œstrogène ayant des qualités adaptogènes sur la production des œstrogènes dans l'organisme.

Le **Soja** aide à conserver calme et confort pendant la ménopause.

Le **Lithothamnium calcareum** est une petite algue qui contient un des calciums les mieux absorbés car il se trouve sous la forme de carbonate de calcium.

Il préserve le capital osseux par ses minéraux et oligo-éléments et permet une absorption rapide de ceux-ci.

HORMONOBIO, formule originale accompagnera les femmes dans cette période parfois difficile et les aidera à lutter contre les inconforts des variations hormonales tout en évitant les substitutions trop souvent arbitraires et mal tolérées.