



## Une Avancée dans la Recherche et le Développement

– **Mark Hughes**

**Laboratoire de Nutrition Cellulaire et Moléculaire**

Les sciences de la nutrition  
enfin comprises

Mark Hughes s'est consacré toute sa vie à la recherche scientifique. Pour lui rendre hommage, l'Université de Los Angeles, Californie (UCLA) a ouvert le Laboratoire Cellulaire et Moléculaire Mark Hughes, dans le Hall Warren du campus. Le laboratoire fait partie du très respecté Centre de Recherche en Nutrition Humaine d'UCLA, fondé et dirigé par le Docteur David Heber, Professeur en Médecine et Santé Publique à l'Université de Los Angeles.



### Un mouvement stratégique vers l'avenir des sciences de la nutrition

Le Laboratoire de Nutrition Cellulaire et Moléculaire Mark Hughes a pu voir le jour grâce à une donation très généreuse de la part de la société Herbalife. La mission de ce nouveau laboratoire est de faire enfin comprendre la nutrition. Pour ce faire les technologies les plus efficaces en recherche et développement ont été mises en œuvre. La société Herbalife se retrouvera donc certainement aux premières loges du développement des standards de recherche en nutrition, ce qui devrait à long terme prouver aux gens qu'il est possible d'envisager un contrôle de poids et un retour au bien-être par les plantes.

“Herbalife se retrouvera donc aux premières loges du développement des standards de recherche en nutrition”



### Faire progresser la vision de Mark

Le nouveau laboratoire, qui représente l'engagement de Mark par son nom et son objectif, permettra pour la première fois aux chercheurs de UCLA de définir les "empreintes" des plantes grâce à une méthode appelée "Profilage Multidimensionnel". De nombreux laboratoires ont jusqu'ici utilisé des techniques à base de composants chimiques pour identifier les produits végétaux. Le laboratoire d'UCLA utilisera cette technique en parallèle avec des tests visant à analyser les effets des plantes sur les cellules vivantes. La société Herbalife a l'intention de tirer tous les avantages possibles des domaines d'expertise d'UCLA ainsi que d'autres grandes universités en s'engageant à soutenir la recherche basée sur l'utilisation des plantes identifiées et dont le profil aura été établi grâce à ces techniques révolutionnaires.

### Le Nouveau Comité Scientifique d'Herbalife

La donation d'Herbalife fait partie d'une stratégie sur plusieurs fronts qui devrait révolutionner l'industrie. Le Laboratoire de Nutrition Cellulaire

et Moléculaire Mark Hughes s'est installé dans UCLA, et la société Herbalife s'est engagée à constituer un Comité Scientifique Externe qui regroupera des scientifiques reconnus à l'échelle nationale et internationale. Ces derniers programmeront et effectueront des recherches dans le but d'établir la base scientifique de produits de pointe. De plus, la société Herbalife soutiendra et étendra son Comité Scientifique Externe à de nouveaux chercheurs et nutritionnistes qui annonceront les nouveautés extraordinaires ainsi que les bienfaits des produits Herbalife aux Distributeurs Indépendants et clients à travers le monde.

### Herbalife devient un leader

Grâce au Comité Scientifique Externe et au Laboratoire de Nutrition Cellulaire et Moléculaire Mark Hughes, la société Herbalife est en phase de devenir la référence dans l'industrie du bien-être. L'héritage de Mark Hughes poursuit son chemin, transportant la notion de bien-être dans les plus hautes sphères. Et ce n'est que le début.

**"Herbalife est en phase de devenir la référence dans l'industrie du bien-être"**