

Newsletter

Février

Le microbiome cutané désigne la communauté de micro-organismes vivant sur et dans la peau humaine. Il est composé d'une variété de bactéries, de champignons, de virus et d'acariens qui interagissent dans un écosystème complexe. Ces micro-organismes ne sont pas seulement des résidents inoffensifs ; ils jouent un rôle crucial pour la santé et le bien-être de notre peau.

Fonction protectrice de la peau

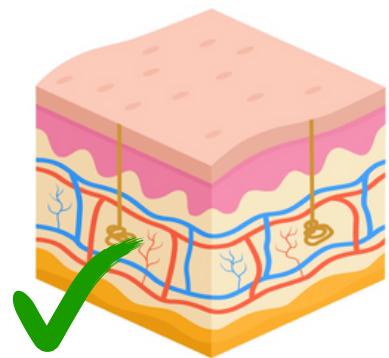
La peau, notre plus grand organe, offre une première ligne de défense contre les influences environnementales et les agents pathogènes. Le microbiome cutané contribue considérablement à cette fonction protectrice. Il aide à combattre les micro-organismes pathogènes en empêchant la colonisation de la peau par des germes nuisibles et en modulant le système immunitaire cutané. Un microbiome cutané sain soutient ainsi l'intégrité de la barrière cutanée et favorise la cicatrisation des plaies.

Partout pareil?

La composition du microbiome cutané varie d'une personne à l'autre et est influencée par des facteurs tels que l'âge, le sexe, l'alimentation, le mode de vie et l'environnement. De plus, les différentes zones de la peau abritent des microbiotes différents, en fonction de facteurs tels que l'humidité, la température et la production de sébum. Par exemple, on trouve dans des zones humides telles que les aisselles et entre les orteils d'autres micro-organismes que sur des surfaces cutanées plus sèches.

Que se passe-t-il en cas de microbiome cutané non intact?

Des perturbations dans l'équilibre du microbiome cutané peuvent entraîner des affections cutanées telles que l'acné, l'eczéma, le psoriasis et la rosacée. Cette prise de conscience a conduit à une nouvelle compréhension de la pathogenèse de ces conditions et à la promotion du développement de thérapies microbiennes et de produits de soins cutanés.





Cela commence déjà par le nettoyage...

Le nettoyant et le tonique Dermature Oxygen Boost constituent la première étape pour un microbiome cutané sain et intact. Le nettoyant Oxygen Boost nettoie non seulement la peau, mais la nourrit et la protège également. Il renforce le microbiome cutané propre et aide la peau à se protéger contre les dommages extérieurs. Le tonique Dermature Oxygen Boost rétablit le pH naturel de la peau et permet une meilleure rétention de l'hydratation cutanée.

Peeling enzymatique Dermature

Le peeling enzymatique Dermature restaure le microbiome cutané avec des souches bactériennes gram-positives propres à la peau, ce qui rend la peau moins sujette aux problèmes cutanés et renforcée pour affronter la vie quotidienne. Il stabilise le microbiome cutané naturel, de sorte qu'après une seule application, il y a nettement moins d'impuretés et d'inflammations ! Il suffit de l'appliquer sur le visage pendant 15 minutes, puis de rincer à l'eau tiède.



Combinaison Meta Therapy

Pour une peau renforcée, saine et radieuse, une thérapie Meta régulière est recommandée. Meta Therapy est un concept de soins cutanés cliniquement éprouvé, spécialement conçu pour le rajeunissement cutané, l'amélioration de la peau et la promotion de la santé cutanée. Elle peut être utilisée sur le visage, le cou et le décolleté. La Meta Therapy offre une solution efficace pour divers problèmes cutanés et s'est établie comme une méthode de traitement sûre et efficace.

