

健康を促進する栄養補助食品としてのクロレラの可能性

学術誌「Nutrients」(2019 インパクトファクター:4.546)に掲載

クロレラは世界中の研究者によりビタミンB12、葉酸、ルテインなどの栄養特性や、免疫調節作用、抗酸化作用、抗糖尿病作用、降圧作用、抗高脂血症作用などの幅広い生理機能が論文として報告されています。この度、報告されている数多くの論文を集約し、クロレラの有益性を検討するための情報として総説論文を公表しましたのでご報告いたします。

[なお、総説論文は自由に閲覧することが可能です。](#)

《詳細》

雑誌名 : Nutrients 2020, 12(9), 2524

タイトル : Potential of Chlorella as a Dietary Supplement to Promote Human Health

著者 : Tomohiro Bito¹, Eri Okumura², Masaki Fujishima², Fumio Watanabe¹

所属 : 1)Department of Agricultural, Life and Environmental Sciences, Faculty of Agriculture, Tottori University, 2) Sun Chlorella Corporation

doi : <https://doi.org/10.3390/nu12092524>

この情報は、学術雑誌や学会において発表された内容の掲載であり、商品の販売促進を目的とするものではありません。