

「クロレラ食品が葉酸代謝に及ぼす影響」が Vegetarian Research に掲載されました

Vegetarian Research, Vol.20, 11-15 (2019)

クロレラ食品の摂取は、血液中の葉酸の上昇と THCY、総コレステロールの大きな低下だけでなく、OCM の亢進に寄与することを、2018 年の [日本ベジタリアン学会第 18 回大会](#)において発表しましたが、その成果が論文になりましたのでご報告いたします。

《詳細》

掲 載 誌： Vegetarian Research, Vol.20, 11-15 (2019)

タイトル： クロレラ食品が葉酸代謝に及ぼす影響

著 者： 藤島 雅基

所 属： 株式会社サン・クロレラ

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。