

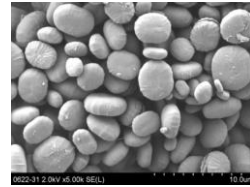
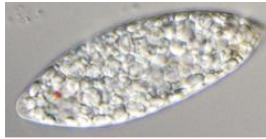
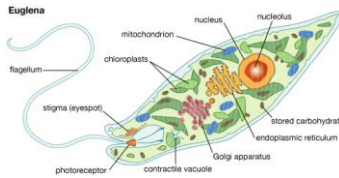
パラミロン研究会 第五回学術集会

2023年12月5日

元気スイッチ

パラミロン

～免疫機能、市場動向から最新メカニズム研究まで～



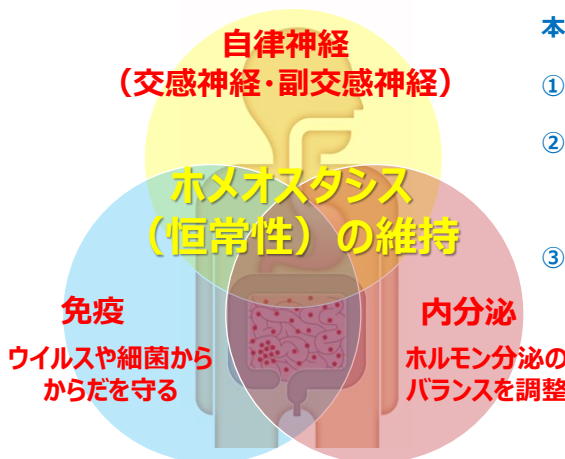
矢澤 一良

早稲田大学 ナノ・ライフ創新研究機構
規範科学総合研究所ヘルスフード科学部門 部門長

パラミロン研究会 第五回学術集会(2023年)

元気スイッチ パラミロン

～免疫機能、市場動向から最新メカニズム研究まで～



本日の講演

- ①明らかになった免疫機能・メカニズム
- ②市場動向
機能性表示食品の広がり
アスリートへの広がり
- ③最新メカニズム研究
糖・脂質代謝、線虫モデル、
粘膜免疫