

臨床試験論文実績（2018年9月～2026年6月現在）

タイトル	掲載
桑の葉エキス配合飲料摂取による食後血糖値上昇抑制効果検証試験 -ランダム化二重盲検プラセボ対照クロスオーバー比較試験-	薬理と治療 vol.48 no.4 (633-641) (2020)
$\beta$ -クリプトキサンチン含有食品の摂取が脂質代謝に及ぼす影響 -ランダム化二重盲検プラセボ対照並行群間比較試験-	薬理と治療 vol.48 no.11 (1935-1943) (2020)
Safety and Efficacy of Oral Intake of Ceramide-Containing Acetic Acid Bacteria for Improving the Stratum Corneum Hydration: A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study over 12 Weeks	Journal of Oleo Science 69 巻 11 号 (1497-1508) (2020)
NMN(Nicotinamide Mononucleotide)含有食品の血流に及ぼす効果および安全性の検討	薬理と治療 vol.49 no.11 (1867-1876) (2021)
未熟温州みかんエキス粉末含有食品の摂取による目鼻アレルギー反応に及ぼす影響	薬理と治療 vol.49 no.11 (1849-1865) (2021)
Short-Term Intake of Chlorogenic Acids Improves Psychomotor Speed and Motor Speed in Adults: A Randomized Crossover Trial	Brain Sci. 2022, 12, 370
米ぬか発酵物含有食品の糖代謝改善作用の検証 -ランダム化二重盲検プラセボ対照並行群間比較試験-	薬理と治療 vol.50 no.5 (791-799) (2022)
じゃがいも由来グルコシルセラミドの摂取による皮膚機能改善効果 -ランダム化二重盲検プラセボ対照並行群間比較試験-	薬理と治療 vol.50 no.5 (901-914) (2022)
NMN(Nicotinamide Mononucleotide)含有食品の肌機能に及ぼす効果および安全性の検討 -プラセボ対照無作為化二重盲検並行群間比較試験-	薬理と治療 vol.51 no.1 (75-87) (2023)
米ぬか発酵物含有食品の摂取によるLDLコレステロールの減少効果 -ランダム化二重盲検プラセボ対照並行群間比較試験-	薬理と治療 vol.51 no.6 (831-840) (2023)
Alleviating the physical discomfort in healthy individuals with Moringa seed extract: a randomized, double-blind, placebo-controlled, parallel-group trial	Functional Foods in Health and Disease 2023; 13(10): 459-475
Effect of Intake of Lactiplantibacillus plantarum 22A-3 on Liver Function by Ameliorating Intestinal Permeability	薬理と治療 vol.52 no.7 (791-797) (2024)

臨床試験論文実績（2018年9月～2026年6月現在）

タイトル	掲載
Lactiplantibacillus plantarum 22A-3 Ingestion Improves Liver Function – A Randomized, Double-blind, Placebo-controlled, Parallel-group Study –	薬理と治療 vol.52 no.8 (939-948) (2024)
Effects of Oral Ingestion of L-Ornithine on Mental Stress and Fatigue Based on the Trier Social Stress Test in Healthy Humans: A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Parallel-Group Trial	Journal of Clinical Medicine 2024; 13(24): 7583
Seaberry ursolic acid improves daytime frequency and urgency of urination in healthy Japanese subjects: A randomized, placebo-controlled, double-blind trial	Functional Foods in Health and Disease 2025; 15(6): 316 - 332. (2025)
未熟温州みかんエキス粉末含有食品の血流に及ぼす効果と安全性の検討： 4週間連続摂取の二重盲検ランダム化比較試験	診療と新薬 Vol.62 No.3 (205-219) (2025)
Effect of heat-killed Lacticaseibacillus paracasei KW3110 on mild to moderate seasonal allergic rhinitis symptoms in Japanese adults: a randomized, double-blind, placebo-controlled parallel-group study	Frontiers in Nutrition 2025;12:1568329