

特集

感染症と栄養

パンデミックに打ち克つ「食」の力を探る



感染制御のためになぜ栄養が重要なのか

006

東京大学医学部附属病院 病態栄養治療センター

長谷川陽子

東京大学医学系研究科 侵襲代謝・手術医学講座

東京大学医学部附属病院手術部・材料管理部、同病態栄養治療センター

深柄和彦

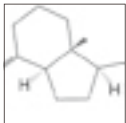


茶ポリフェノールのインフルエンザ予防効果

014

静岡県立大学大学院 薬食生命科学総合学府 医薬品情報解析学講座

富永健一郎、古島大資、山田 浩



感染症予防に対するビタミンDの効果

021

大阪府立大学地域保健学域総合リハビリテーション学類栄養療法学専攻

栞原晶子



感染症とビタミン

028

神戸学院大学栄養学部

田中 清

大阪樟蔭女子大学健康栄養学部

青 未空

大阪府立大学地域保健学域総合リハビリテーション学類栄養療法学専攻

栞原晶子



亜鉛と感染症—免疫システムにおける役割

036

鈴鹿医療科学大学大学院薬学研究科 免疫制御学研究室

西田圭吾・中川直也

北海道大学遺伝子病制御研究所 免疫機能学分野

北村秀光



体内時計と免疫—栄養・運動による健康増進の観点から

043

東京工業大学 リベラルアーツ研究教育院

高橋将記

Infectious Diseases and Nutrition



妊婦の栄養と免疫

050

高崎健康福祉大学 健康栄養学科

河原田律子

実践女子大学 食生活科学科

中村彰男



腸内細菌と免疫

057

早稲田大学 先進理工学部

佐々木裕之



TOPICS 第16回 065

亜鉛欠乏に注目

名古屋大学大学院医学系研究科地域在宅医療学・老年科学

葛谷雅文

注目論文紹介 068

一般社団法人是真会長崎リハビリテーション病院

山内杏奈



食事ガイドライン 第16回 074

成人の肥満診療実践ガイドライン～カナダ医学協会

名古屋学芸大学大学院栄養科学研究科

下方浩史

愛知淑徳大学健康医療科学部

安藤富士子

「食と医療」投稿規定 078