

# MỤC LỤC

1. Triển khai “Tháng dinh dưỡng của Việt Nam 2017” với chủ đề “Dinh dưỡng và vận động hợp lý để phòng chống loãng xương”. 1  
*Lê Thị Hợp*
2. Hiệu quả kiểm soát đường huyết của sản phẩm gạo lức nảy mầm trên người mắc hội chứng chuyển hóa 55-70 tuổi tại Bắc Ninh. 4  
*Reducing fasting blood glucose and hba1c in metabolic syndrome patient 55 – 70 years old in Bac Ninh province through using germinated rice.*  
*Trương Tuyết Mai, Cao Thị Thu Hương, Trần Thị Thu Trang*
3. Tình trạng mắc hội chứng chuyển hóa và một số yếu tố liên quan của cán bộ viên chức tại trường Đại học Y Hà Nội. 12  
*Situation of metabolic syndrome status and related factors among staffs of Hanoi Medical University.*  
*Nguyễn Thị Nga, Trần Thị Phúc Nguyệt*
4. Đặc điểm về nhân trắc và tình trạng dinh dưỡng trong các giai đoạn dậy thì của học sinh trung học cơ sở thị trấn Cũ Chi Thành phố Hồ Chí Minh. 19  
*Anthropometric and nutritional status in puberty of adolescents in secondary school of Cu Chi town.*  
*Đào Thị Yến Phi, Lê Thị Hợp, Phạm Thuý Hoà*
5. Tình hình nhiễm ký sinh trùng sốt rét và kiến thức, thái độ, thực hành trong phòng chống sốt rét của người dân tộc Vân Kiều tại xã Ngân Thủy-huyện Lệ Thủy-Quảng Bình năm 2015. 27  
*With malaria parasite infection and knowledge, attitude, practics on malaria control among Van Kieu people in Ngan Thuy commune, Le Thuy district, Quang Binh province in 2015.*  
*Lê Văn Cư, Võ Ngọc Nam, Trương Thế Phong, Lê Thị Thùy Nhung, Trần Đức Hiễn, Nguyễn Quang Dũng*
6. Khảo sát tình trạng an toàn thực phẩm ở các bếp ăn trường mầm non trên địa bàn huyện Lệ Thủy tỉnh Quảng Bình năm 2013. 36  
*Investigation on food safety condition in kindergarten kitchens in Le Thuy district, Quang Binh province in 2013.*  
*Lê Văn Cư, Lê Thị Thùy Nhung, Nguyễn Thị Na, Nguyễn Thị Xuân, Hà Thị Anh Đào*
7. Phát triển tâm vận động của trẻ 18 đến dưới 60 tháng tuổi tại một số xã, huyện Nam Trực, Nam Định. 42  
*Motor-cognitive development of children aged 18-60 months in some communes of Nam Truc district, Nam Dinh province.*  
*Lê Thị Thủy , Cao Thị Thu Hương*

- 8. Tối ưu hóa quá trình nhân giống nấm men *saccharomyces cerevisiae* trong dịch bưởi bằng phương pháp bề mặt đáp ứng.** 49  
*Optimization of *saccharomyces cerevisiae* propagation in grapefruit juice using response surface methodology.*  
*Hồ Thị Ngân Hà*
- 9. Nghiên cứu ứng dụng enzyme trong sản xuất lecithin giàu phosphatidycholine từ dầu đậu tương.** 57  
*Research on application of enzymes in production of phosphatidycholine-enriched lecithin from soybean oil.*  
*Đỗ Thị Thanh Huyền, Nguyễn Mạnh Đạt, Nguyễn Thị Hồng Linh, Đỗ Thị Thủy Lê, Bùi Thị Hồng Phương*
- 10. Tình trạng dinh dưỡng, thiếu máu, thiếu kẽm ở phụ nữ tuổi sinh đẻ tại 4 xã, Nam Định.** 64  
*Nutrition status, anemia, iron and zinc deficiency in women of childbearing age in four communes of nam dinh province.*  
*Hoàng Thị Thom, Trần Thúy Nga, Phạm Ngọc Khải*
- 11. Hiệu quả can thiệp bổ sung thực phẩm cho phụ nữ trước và trong khi có thai tới tình trạng thiếu máu ở phụ nữ có thai.** 72  
*Effectiveness of food supplementation for women prior to and during pregnancy on anemia status pregnant women.*  
*Hoàng Thu Nga, Nguyễn Thị Lâm, Từ Ngữ, Phí Ngọc Quyên, Henri Dirren, Janet C. King*
- 12. Thực trạng kiến thức an toàn thực phẩm của những người chế biến thức ăn đường phố tại phường Vĩnh Tuy, quận Hai Bà Trưng, Hà Nội năm 2015.** 79  
*Knowledge on food safety of street food vendors in Vĩnh Tuy ward, Hai Ba Trưng district, Hanoi in 2015.*  
*Trịnh Bảo Ngọc, Đinh Lê Mai*
- 13. Tỷ lệ và một số yếu tố liên quan tới thiếu máu của học sinh 6-9 tuổi bị suy dinh dưỡng và thừa cân, béo phì ở 8 trường tiểu học vùng nông thôn tại Hải Phòng năm 2016.** 87  
*Prevalence and associated factors of anaemia among malnourished and overweight and obese children aged 6-9 years old in 8 primary schools in rural areas in Hai Phong City in 2016.*  
*Hoàng Thị Đức Ngân, Lê Danh Tuyên, Cao Thị Thu Hương*