

# MỤC LỤC

- 1. Hiệu quả can thiệp bổ sung vitamin A cho bà mẹ tại thời điểm một tuần sau sinh tại huyện Phú Bình, Thái Nguyên.** **1**  
*The effectiveness of vitamin A supplementation in postpartum mothers after one week delivery to breastmilk retinol status.*  
*Nguyễn Song Tú, Trần Thúy Nga, Lê Danh Tuyên, Hoàng Văn Phương*
- 2. Hiệu quả bổ sung hebi mam hoặc đa vi chất dinh dưỡng để cải thiện tình trạng thiếu máu của phụ nữ có thai.** **8**  
*Efficacy of a daily intake of a ready-to- use supplementary food (HEBI-MAM) among Vietnamese pregnant women on their maternal anemia status.*  
*Nguyễn Đăng Trường, Trần Thúy Nga, Bùi Thị Nhung, Lê Danh Tuyên*
- 3. Tình trạng dinh dưỡng của học sinh của một số trường mẫu giáo và tiểu học huyện Nghĩa Đàn.** **18**  
*Nutritional status of children in some kindergartens and primary schools in Nghia Dan district of Nghe An.*  
*TNguyễn Đức Vinh, Bùi Thị Nhung, Lê Thị Hợp, Phạm Thúy Hòa*
- 4. Hiệu quả can thiệp bổ sung thực phẩm cho phụ nữ trước và trong khi có thai tới tình trạng dinh dưỡng và thiếu máu của trẻ 24 tuần tuổi.** **23**  
*Effectiveness of food supplementation for women before and during pregnancy on nutritional and anemia status of children 24 weeks of age.*  
*Hoàng Thu Nga, Nguyễn Thị Lâm, Từ Ngữ,Phí Ngọc Quyên, Henri Dirren, Janet C. King*
- 5. Hiệu quả của can thiệp bổ sung canxi, vitamin D và kẽm lên cải thiện tăng trưởng và thành phần cơ thể trong các giai đoạn dậy thì ở học sinh trường trung học cơ sở thị trấn Củ Chi TP.HCM.** **31**  
*The effect of supplementation with calcium, vitamin D and zinc on the growth and body composition in pubertal adolescents in a secondary school in the town of Cu Chi.*  
*Đào Thị Yến Phi, Lê Thị Hợp, Phạm Thúy Hoà*

- 6. Kiến thức về dinh dưỡng của các bà mẹ có con từ 3 – 5 tuổi và một số yếu tố liên quan tại 2 xã huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh. 39**

*Nutritional knowledge of mothers who have children aged 3-5 years old and some related factors at two communes, Tien Du district, Bac Ninh province.*

*Phạm Thị Thu, Trương Tuyết Mai, Vũ Văn Thái*

- 7. Hiệu quả cải thiện tình trạng dinh dưỡng, vi chất của trẻ 25-36 tháng tuổi bằng bổ sung sản phẩm dinh dưỡng có chứa probiotic và prebiotic. 48**

*Effects on nutrition and micro-nutrient improvement of children 25 - 36 months old by using nutritious containing probiotic và prebiotic product.*

*Vũ Thị Kim Hoa, Nguyễn Xuân Ninh, Nguyễn Đỗ Huy*

- 8. Đánh giá thực trạng suy dinh dưỡng thể thấp còi trẻ em dưới 5 tuổi tại xã Sơn Hoá, huyện Tuyên Hóa, tỉnh Quảng Bình năm 2015. 55**

*Assessment of stunting in children under 5 in son hoa commune, Tuyen Hoa district, Quang Binh province 2015.*

*Lê Đình Thi, Nguyễn Tuấn Việt, Cao Thị Thu Hương và cộng sự*

- 9. Nghiên cứu tình trạng suy dinh dưỡng trẻ em dưới 5 tuổi và một số liên quan tại 3 xã miền núi huyện Lệ Thủy tỉnh Quảng Bình năm 2012. 64**

*Study on malnutrition status of children under 5 and related factors in 3 mountainous communes of Le Thuy district, Quang Binh in 2012.*

*Lê Văn Cư, Nguyễn Đức Cường, Trương Thị Tú, Đặng Thị Thủy*

- 10. Tình trạng dinh dưỡng của trẻ dưới 5 tuổi và các yếu tố liên quan tới suy dinh dưỡng thấp còi của trẻ 6 – 23 tháng tuổi tại 2 huyện của tỉnh Thanh Hóa năm 2013. 73**

*Nutritional status of children under 5 years and factors related to 6-23 month child stunting in 2 districts of Thanh Hoa province, 2013.*

*Hoàng Thị Hào, Phạm Thị Thu Hương, Nguyễn Việt Dũng, Nguyễn Lâm, Lưu Kim Lê Hằng*

- 11. Hiệu quả của bổ sung sản phẩm dinh dưỡng có Probiotic và Prebiotic đến chỉ số miễn dịch, tiêu chảy và nhiễm khuẩn hô hấp của trẻ 25-36 tháng tuổi. 84**

*Effects of nutritional product containing Probiotic and Prebiotic on immune capacity, diarrhea, and respiratory infection of child 25-36 months.*

*Nguyễn Xuân Ninh, Vũ Thị Kim Hoa, Nguyễn Thị Lan phương, Nguyễn Đỗ Huy*