Ensure GOLD

THỰC PHẨM DINH DƯỚNG Y HỌC GIÚP PHỤC HỒI VÀ TĂNG CƯỜNG SỰC KHOỂ 1-4





HMB GIÚP TĂNG CƯỜNG SÚC KHỞE KHỐI CƠ

TRONG 8 TUẨN1

YBG GIÚP TĂNG CƯỜNG TRONG 4 TUẦN*2-4



THỰC PHẨM DINH DƯỚNG Y HỌC ENSURE® GOLD VỚI CÔNG THỰC TÁC ĐÔNG KÉP CHÚA YBG GIÚP TĂNG CƯỜNG MIỄN DỊCH VÀ & HMB GIÚP TĂNG CƯỜNG SỨC KHOỂ KHỔI CƠ, GIÚP PHỤC HỔI VÀ TẮNG CƯỜNG SỨC KHOỂ1-8



GIÚP CẢI THIỆN KẾT CỤC LÂM SÀNG NHỞ CAN THIỆP DINH DƯỚNG ĐƯỜNG UỐNG8-10

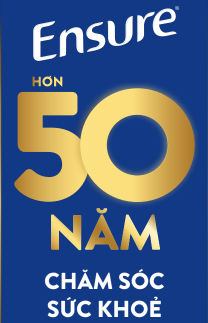


HMB = Beta-hydroxy-beta-methylbutyrate. YBG = Beta-glucan từ nằm men.

*Nghiên cứu trên người khoẻ mạnh trong cộng đồng (18-40 tuổ). *Nghiên cứu trên người lớn tuổi (≥65 tuổi), có nguy cơ suy dinh dương, sông trong cộng đồng, *Nghiên cứu được tiền hành trên bệnh nhân nữ ≥ 65 tuổi, phầu thuật gây xương đửi, có suy dinh dương. *"Nghiên cứu trên 652 bệnh nhân ≥65 tuổi suy dinh dương (SGA B hoặc C, nhập viện vì suy tim sung huyệt (CHF), nhỏi máu cơ tim cấp (AMI), viêm phối (PNA) hoặc bệnh phối tấc nghên mạn tính (COPD). ®Nghiên cứu ở phụ nữ >65 tuổi, khỏe mạnh, sông trong công đồng, tham gia chương tính tập thể dục 2 lần mối tuẩn. *Nghiên cứu trên người lon tuổi sông trong công đồng có nguy cơ suy dinh dương (trung bình hoặc cao). †Dữ liệu trên bệnh nhận QIPe (QIP-enhanced), so sánh với dữ liệu trên bệnh nhân thuấn tập chuẩn hóặ (validation cohort).

Tãi liệu tham kháo: 1. McFarlin BK, et al. Front Physiol. 2017;8:786. 2. McFarlin BK, Carpenter KC, Davidson T, McFarlin MA. J Diet Suppl. 2013;10(3):171-83. 3. Zhong K et al. Eur J Nutr. 2021;60(8):4175-4187. 4. Chew STH, et al. Clin Nutr. 2021 Apr;40(4):1879-1892. 5. Ekinci O, et al. Nutr Clin Pract. 2016;31(6):829-35. 6. Deutz NE, et al. Clin Nutr. 2016 Feb;35(1):18-26. 7. Berton Let al. PLoS One. 2015;10(11):910-1017;57. 8. Tey SL, et al. Med. Sci. Forum 2022, 9(1), 4. 9. Sriram K, Sulo S, VanDerBosch G, et al. J Parenter Enteral Nutr. 2017;41(3);384-391. 10. Matheson EM, et al. Clin Nutr. 2017;40(3):844-9 Clin Nutr. 2021;40(3):844-9





Trải qua hơn 50 năm nghiên cứu và ứng dụng các thành tựu khoa học, Ensure® tự hào là nhãn hiệu số 1 được Bác sĩ Hoa Kỳ khuyên dùng.

Thực phẩm dinh dưỡng y học Ensure[®] Gold - dinh dưỡng đầy đủ và cân đối với công thức tác động kép chứa YBG giúp tăng cường miễn dịch và HMB giúp tăng cường sức khỏe khối cơ, giúp phục hồi và tăng cường sức khoẻ.





5 ĐIỀU ENSURE® GOLD - THỰC PHẨM DINH DƯỚNG Y HỌC TỰ HÀO ĐỒNG HÀNH CÙNG NHÂN VIÊN Y TẾ CHĂM SÓC SỨC KHỎE NGƯỜI BỆNH

Ensure® Gold là công thức dinh dưỡng đầy đủ và cân đối với hơn 30 nghiên cứu khoa học trong suốt 50 năm có mặt trên thị trường.

Ensure® Gold là nhãn hiệu dinh dưỡng số 1 được chuyên gia Hoa Kỳ khuyên dùng[#].

Ensure® Gold với công thức tác động kép chứa YBG giúp tăng cường miễn dịch¹⁻³ và **HMB** giúp tăng cường sức khỏe khối cơ, giúp phục hồi⁴ và tăng cường sức khỏe.

Ensure® Gold phù hợp với các khuyến cáo về công thức dinh dưỡng đường tiêu hóa trong các Hướng dẫn dinh dưỡng trong điều trị bệnh nhân ngoại khoa, bệnh nhân nặng và bệnh nhân ung thư⁵⁻⁷.

Mỗi sản phẩm đều được in mã QR, thông tin cơ sở sản xuất và nhập khẩu giúp người sử dụng thuận tiện và dễ dàng truy xuất nguồn gốc/ thông tin sản phẩm.



Ensure GOLD GIÚP TĂNG CƯỜNG SỰC KHỎE **TRONG 8 TUẦN**



Thực phẩm dinh dưỡng y họ



HMB# GIÚP TĂNG CƯỜNG **SÚC KHỎE KHỐI CƠ**

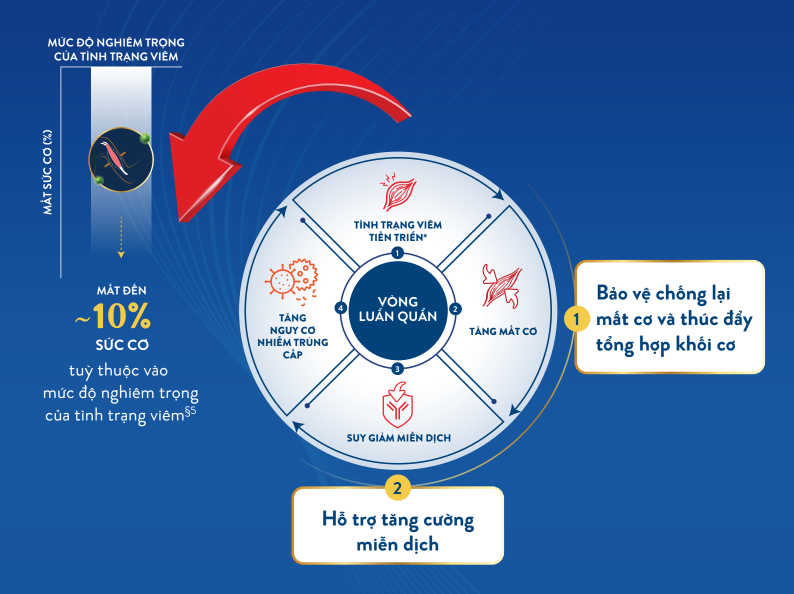
TRONG 8 TUẦN¹

YBG## GIÚP TĂNG CƯỜNG TRONG 4 TUẦN**2-4



Abbott

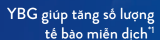
VIÊM, MẤT CƠ VÀ SUY GIẢM MIỀN DỊCH LÀ CÁC YẾU TỐ GÂY RA VÒNG LUẨN QUẨN



TÁC ĐỘNG KÉP GIÚP PHÁ VÕ VÒNG LUẨN QUẨN TỪ ĐÓ CÓ THỂ CẢI THIỆN KẾT QUẢ ĐIỀU TRỊ



SẢN PHẨM ENSURE® GOLD VỚI TÁC ĐỘNG KÉP GIÚP PHÁ VÕ VÒNG LUẨN QUẨN DO VIỆM





Bổ sung ONS chứa HMB giúp tăng cường sức khỏe khối cơ^{**4}

YBG giúp củng cố hàng rào vật lý chống các tác nhân gây bệnh²





Bổ sung ONS chứa HMB giúp phục hồi vận động sớm, nhanh lành vết thương và giảm tỉ lệ tử vong^{#5,##6}

YBG giúp giảm nguy cơ mắc bệnh nhiễm trùng đường hô hấp trên³





Bổ sung ONS chứa HMB giúp tăng cường hoạt động thể chất và giảm tỉ lệ tái nhập viện^{©7,†8}

GIÚP CẢI THIỆN KẾT CỤC LÂM SÀNG NHỜ CAN THIỆP DINH DƯỚNG ĐƯỜNG UỐNG8-10



CAN THIỆP DINH DƯỚNG SỚM TRONG VÒNG **24 GIỞ** KỂ TỪ LÚC NHẬP VIÊN^{‡9}



Thực phẩm dinh dưỡng y học



TIẾP TỤC BỔ SUNG DINH DƯỚNG

6 THÁNG

SAU XUẤT VIÊN†8,10

HMB = Beta-hydroxy-beta-methylbutyrate. YBG = Beta-glucan từ nắm men

*Nghiên cứu trến người khoẻ mạnh trong cộng đồng (18-40 tuổi). **Nghiên cứu trên người lớn tuổi (≥65 tuổi), có nguy cơ suy dinh dương, sông trong cộng đồng. *Nghiên cứu được tiền hành trên bệnh nhàn nữ ≥ 65 tuổi suy dinh dương (SGA B hoặc C, nhập viện vì suy tim sung huyệt (CHF), nhỏi máu cơ tim cải (AMI), viêm phối (PNA) hoặc bệnh phối tắc nghên mạn tinh (COPD). ®Nghiên cứu ở phụ nữ >65 tuổi suy dinh dương công đồng, tham gia chương tinh tập thể dục 2 lần mỗi tuần. *Nghiên cứu ở phụ nữ >65 tuổi, khỏe mạnh, sông trong cộng đồng, tham gia chương tinh tập thế dục 2 lần mỗi tuần. *Nghiên cứ trên người lớn tuổi sông trong cộng đồng có nguy cơ suy dinh dương (trung bình hoặc cao). *Đữ liệu trên bệnh nhân QIPe (QIP-enhanced), so sánh với dữ liệu trên bệnh nhân thuần tập chuẩn hoặ

Tai liệu tham kháo: 1. McFarlin BK, et al. Front Physiol. 2017;8:786. 2. McFarlin BK, Carpenter KC, Davidson T, McFarlin MA. J Diet Suppl. 2013;10(3):171-83. 3. Zhong K et al. Eur J Nutr. 2021;60(8):4175-4187. 4. Chew STH, et al. Clin Nutr. 2021 Apr;40(4):1879-1892. 5. Ekinci O, et al. Nutr Clin Pract. 2016;31(6):829-35. 6. Deutz NE, et al. Clin Nutr. 2016 Feb;35(1):18-26. 7. Berton L et al. PLoS One. 2015;10(11):e0141757. 8. Tey SL, et al. Med. Sci. Forum 2022, 9(1), 4. 9. Sriram K, Sulo S, VanDerBosch G, et al. J Parenter Enteral Nutr. 2017;41(3),384-391. 10. Matheson



je. to the juliest

Abbott

LỢI ÍCH LÂM SÀNG CỦA CAN THIỆP DINH DƯỚNG ĐƯỜNG UỐNG

GIẢM THỜI GIAN NẰM VIỆN¹¹



GIẢI PHÁP DINH DƯỚNG KHOA HỌC ĐẦY ĐỦ VÀ CÂN ĐỐI TỪ ABBOTT HỐ TRỢ QUÁ TRÌNH ĐIỀU TRỊ

ENSURE® GOLD



Dành cho bệnh nhân nguy cơ suy dinh dưỡng và suy dinh dưỡng nhẹ ENSURE® PLUS ADVANCE



Dành cho bệnh nhân nguy cơ suy dinh dưỡng, suy dinh dưỡng hoặc mất cơ VITAL
1.5 KCAL



Dành cho bệnh nhân kém dung nạp tiêu hoá

KHUYÊN DÙNG

THEO KHUYẾN CÁO CỦA CHUYÊN GIA Y TẾ, HOẶC



ĐỂ ĐẠT HIỆU QUẢ TỐT NHẤT



Thông tin khoa học dành cho cán bộ y tế ENS-H-162-25

Ensure PLUS ADVANCE

GIÚP PHỤC HỒI VẬN ĐỘNG SỚM, NHANH LÀNH VẾT THƯƠNG VÀ GIẢM TỈ LỆ TỬ VONG*1,**2



2 CHAI MỖI NGÀY ĐỂ ĐẠT HIỆU QUẢ TỐT NHẤT Gợi ý can thiệp dinh dưỡng

















Thời gian chuyển tiếp từ ICU về các khoa phòng khác



Thời gian sau xuất viện/ chăm sóc hằng ngày

HMB = Beta-hydroxy-beta-methylbutyrate. *Nghiên cứu được tiên hành trên bệnh nhân nữ ≥ 65 tuổi, phầu thuật gây xương đời. **Nghiên cứu được thực hiện trên 652 bệnh nhân ≥65 tuổi suy dình dương (SGA B hoặc C, nhập viện vĩ suy tim sung huyệt (CHF), nhỏi mâu cơ tim cập (AMI), viêm phối (PNA) họi bệnh phối tắc nghên mãn tinh (COPD). *Nghiên cứu được tiên hành trên bệnh nhân phầu thuật cất phối để điệu trị ung thụ phối. **Nghiên cứu trên bệnh nhân phầu thuật cất phối để điệu trị ung thụ phối. **Nghiên cứu trên bệnh nhân lợn tuổi phầu thuật tiển mạch. †* Nghiên cứu trên bệnh nhân phầu thuật cất bố ung thư đại trực tràng nguyên phất giải đoạn II-IV.





Ensure PLUS ADVANCE

GIÚP PHỤC HỔI VẬN ĐỘNG SỚM, NHANH LÀNH VẾT THƯƠNG VÀ GIẢM TỈ LỆ TỬ VONG*1,**2



Abbott

Thông tin khoa học dành cho cán bộ y tế ENS-H-162-25 Thông tin khoa học dành cho cán bộ y tế ENS-H-162-25

SUY DINH DƯỚNG VÀ MẮT CƠ CÓ THỂ XẢY RA Ở BỆNH NHẬN NỘI VIỆN GÂY ẢNH HƯỞNG XẤU ĐẾN KẾT CỰC LÂM SÀNG³⁻⁹



Bệnh nhân trước phẫu thuật cắt phổi do ung thư bị suy dinh dưỡng#3

Suy dinh dưỡng làm

TĂNG

thời gian lành vết thương##4



Bênh nhân trước phẫu thuật tim mạch bi mất cơ^{†5}

Mát cơ làm

CHÂM

phục hồi sau phẫu thuật^{††6}



Bệnh nhân ICU bi suy dinh dưỡng⁷

Suy dinh dưỡng làm

TĂNG

tỉ lệ nhiễm trùng⁷



Bệnh nhân ICU bị mất cơ⁸

Mất cơ làm

TĂNG

nguy cơ tử vong⁹

Ensure PLUS ADVANCE

GIÚP PHỤC HỒI VẬN ĐỘNG SỐM, NHANH LÀNH VẾT THƯƠNG TRÊN BỆNH NHÂN PHẦU THUẬT VÀ GIẢM TỈ LỆ TỬ VONG TRÊN BỆNH NHÂN NẶNG*1,**2

