



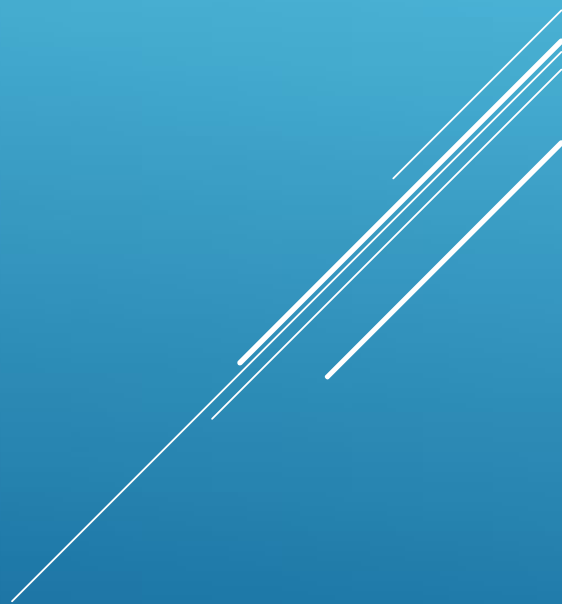
**Sociedade Brasileira de  
Geriatria e Gerontologia**

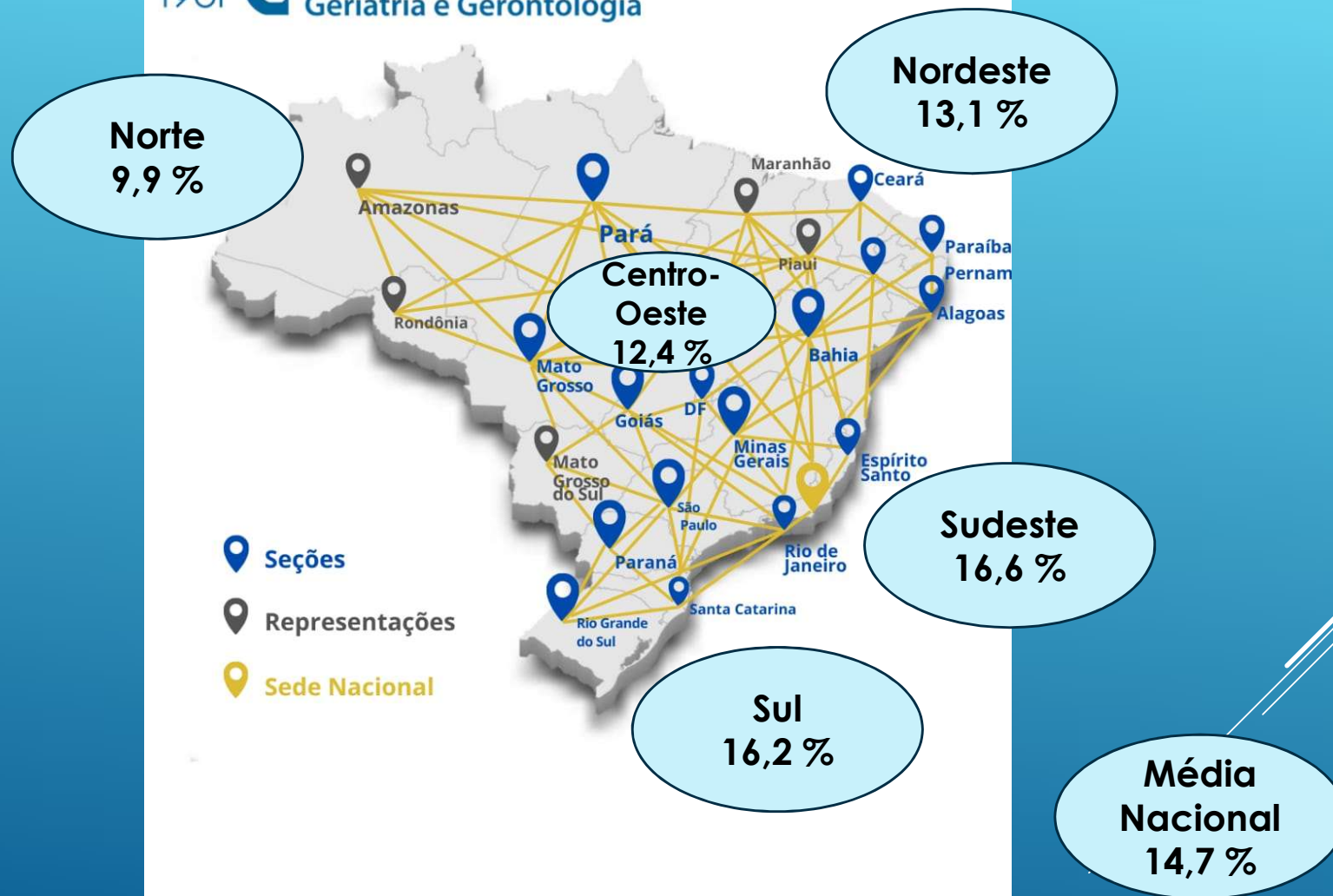
**Nutricionista Simone Fiebrantz Pinto** (CRN8- 939)

**Presidente Departamento Gerontologia da SBGG 2021-2023**  
**Título de Especialista em Gerontologia pela SBGG**

**Mestre em Educação**

**Especialização:**  
**Gerontologia**  
**Nutrição Clínica**  
**Saúde Coletiva**  
**Administração em Serviços de Saúde**  
**Cuidados Paliativos**





# Stakeholders Partes Interessadas



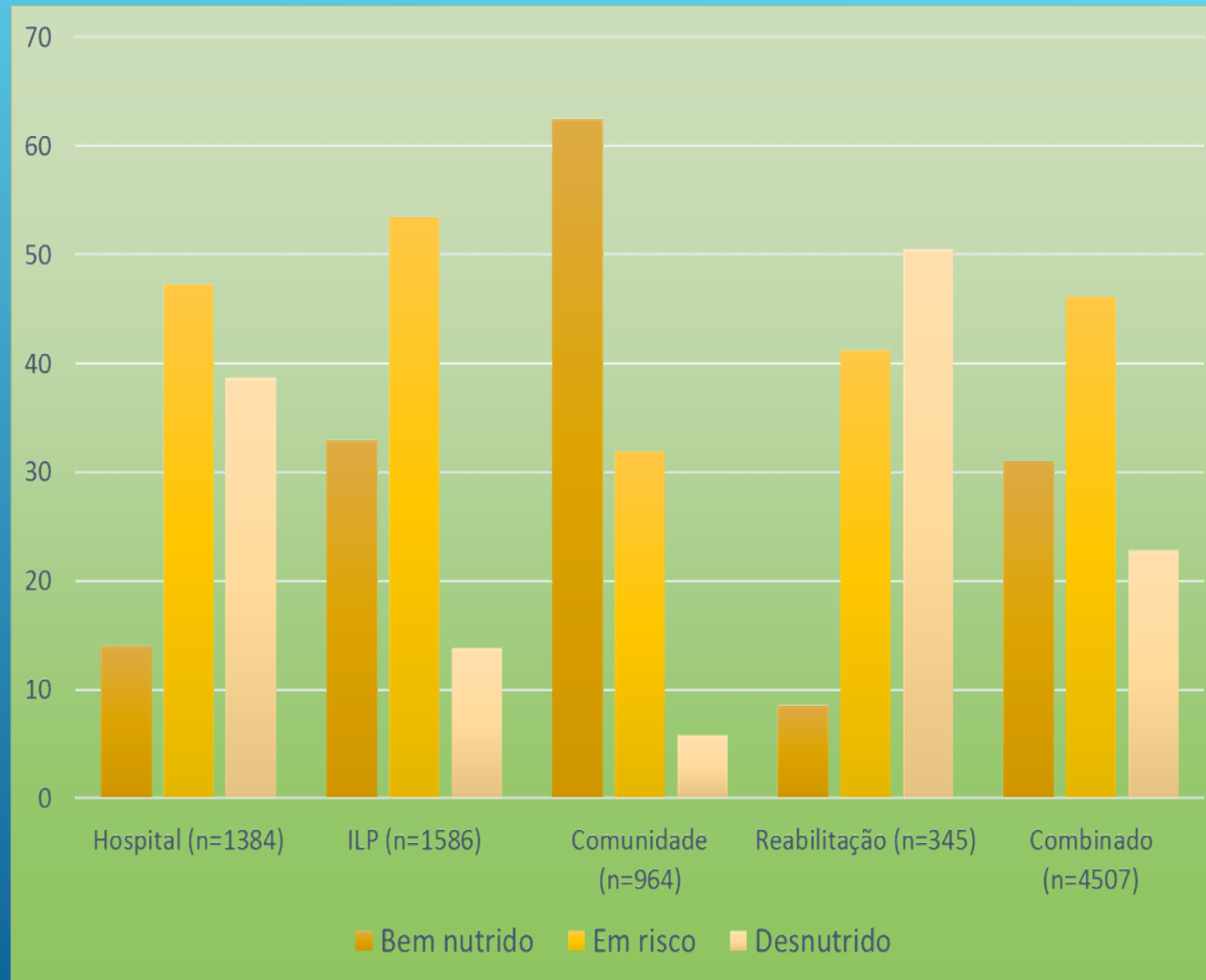
## Visão

Ser a referência no Brasil e América Latina, em Geriatria e Gerontologia, até 2030

## Missão

- Fortalecer a G&G e preparar a sociedade para o envelhecimento.
- Estimular a multidisciplinaridade, o aprimoramento profissional e disseminar o conhecimento científico.
- Colaborar com as Instituições de Ensino e na construção de políticas públicas.
- Fortalecer o relacionamento Associativo

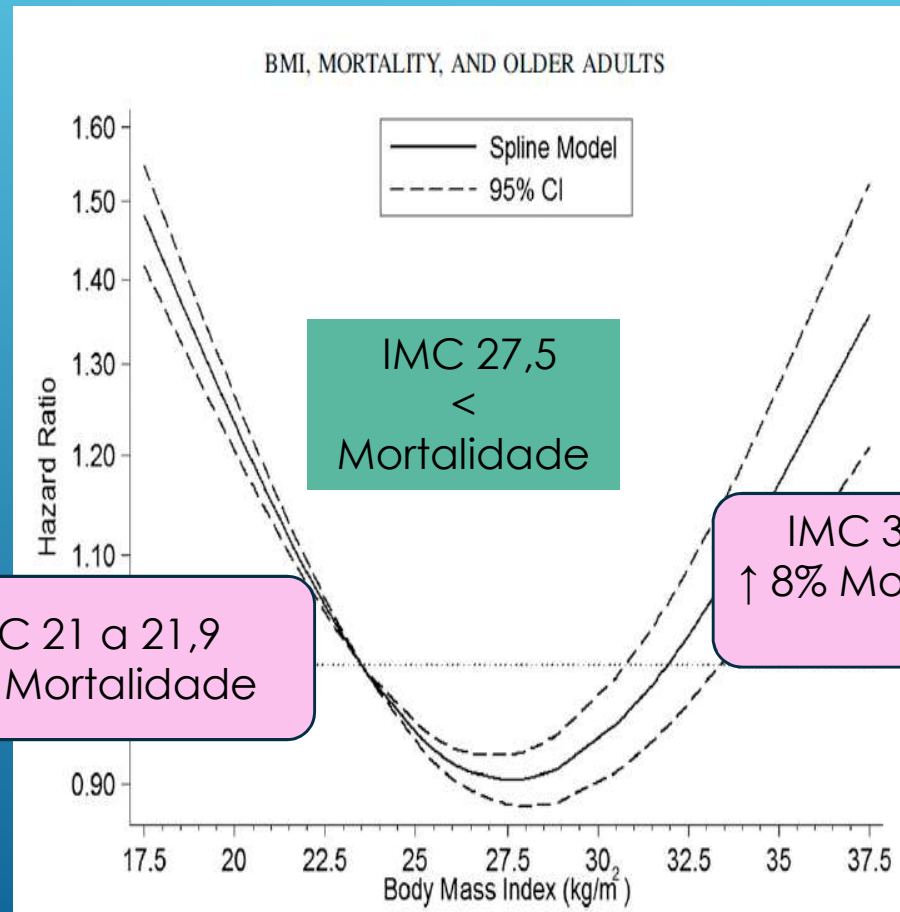
# Desnutrição em diferentes cenários



Kaiser et al, 2020. Journal of the American Geriatrics Society

# BMI and all-cause mortality in older adults: a meta-analysis<sup>1-3</sup>

Jane E Winter, Robert J MacInnis, Naiyana Wattanapenpaiboon, and Caryl A Nowson



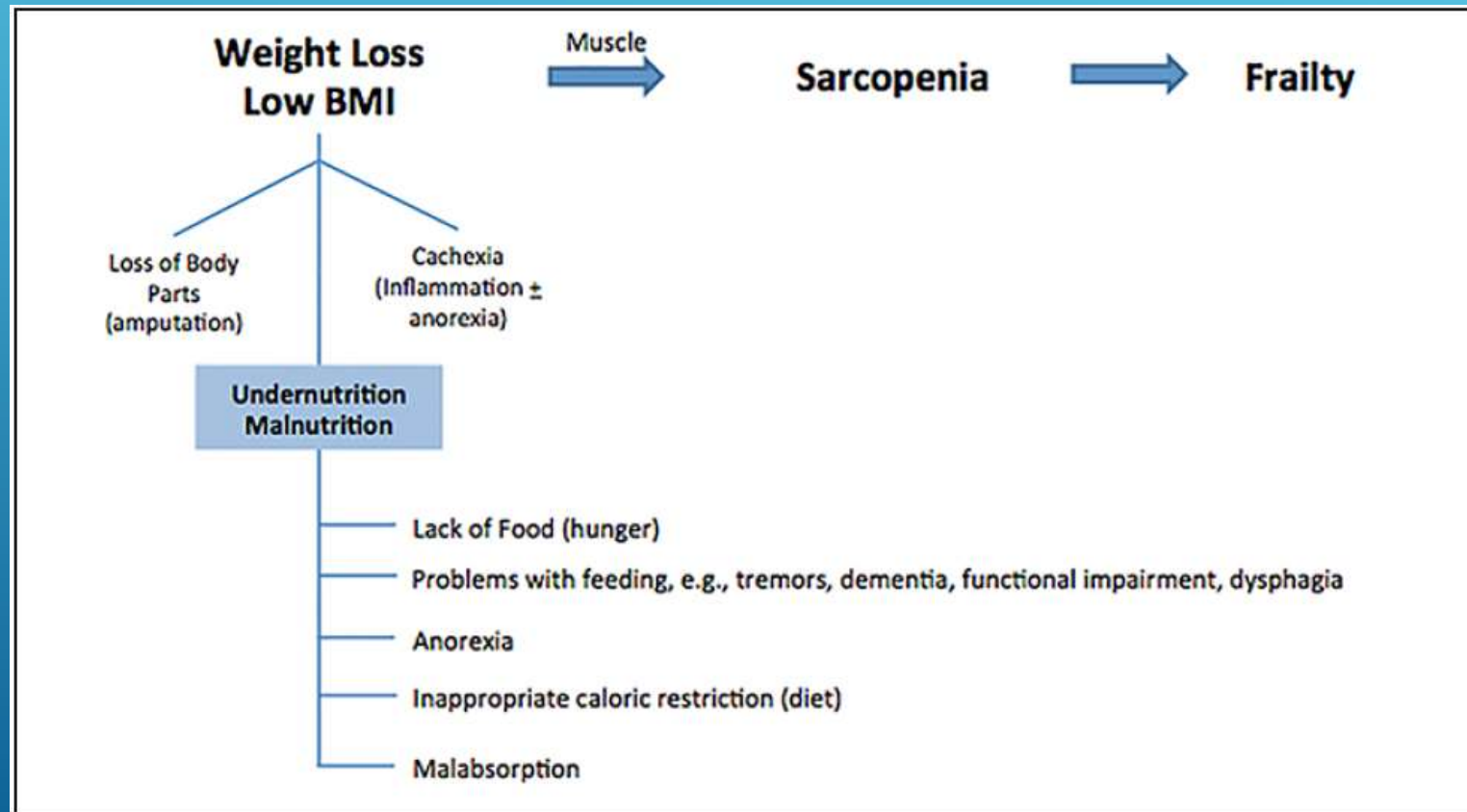
**32 estudos, 197.940 idosos, média de follow-up 12 anos**

## EDITORIAL

### DEFINING UNDERNUTRITION (MALNUTRITION) IN OLDER PERSONS

J.E. MORLEY

Division of Geriatric Medicine, Saint Louis University School of Medicine, St. Louis, Missouri USA. Corresponding author: John E. Morley, MB, BCh, Division of Geriatric Medicine, Saint Louis University School of Medicine, 1402 S. Grand Blvd., M238, St. Louis, MO 63104, Email: john.morley@health.slu.edu



Perda de massa magra aumenta o risco de complicações:

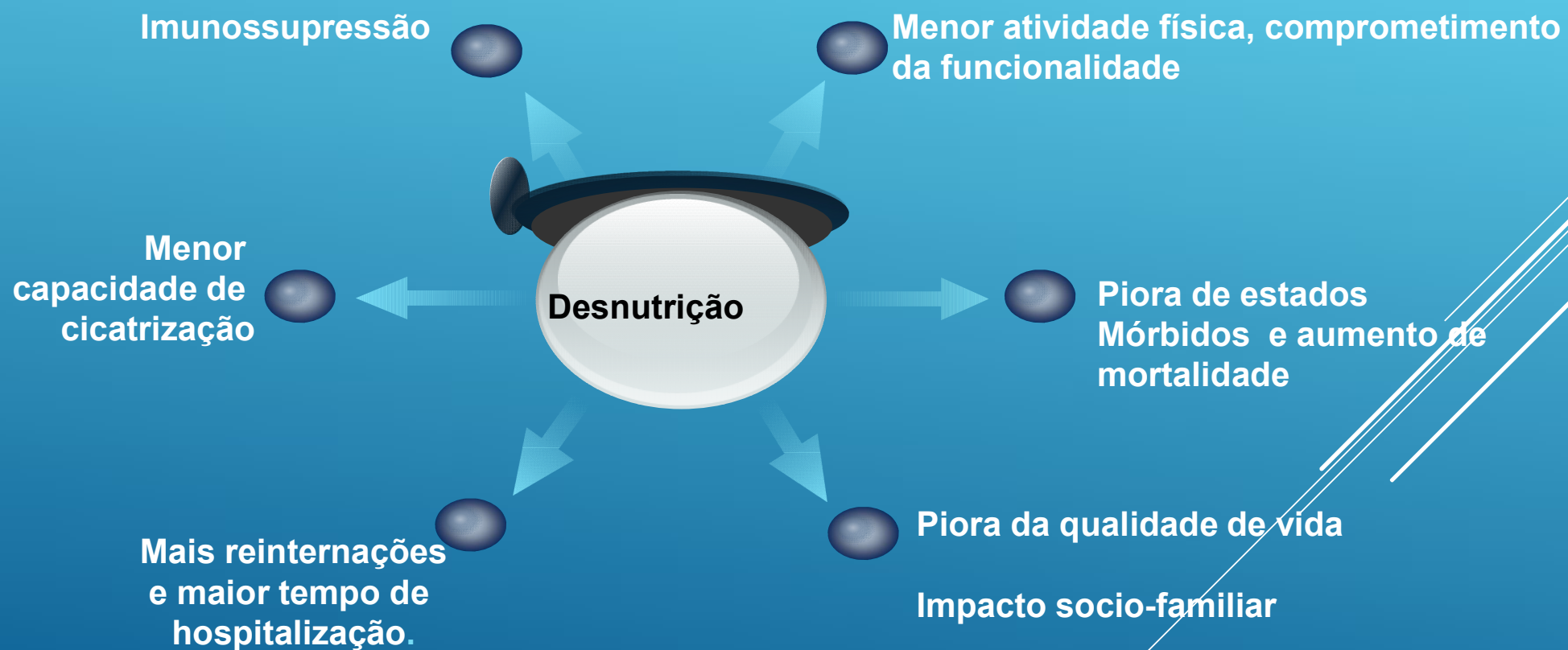
Perda de MM	Complicações	Mortalidade
10%	Prejuízo da imunidade, aumento de infecção	10%
20%	Redução da cicatrização, fraqueza, infecção	30%
30%	Dificuldade para sentar, escara, pneumonia, falta de cicatrização	50%
40%	Morte, geralmente por pneumonia	100%



## Moradores com 60 anos ou mais e situação de segurança alimentar 2023

Situação de segurança alimentar	
Com segurança alimentar	76,4
Com insegurança alimentar	23,6

# CONSEQUÊNCIAS DA DESNUTRIÇÃO



# PRIORIDADES



1.

2.

3.



**VIDAS LONGAS EXIGEM PLANEJAMENTO!**

Projeto de Lei 4729/24

Estabelece suplementação  
nutricional para idosos  
diagnosticados com desnutrição na  
rede do Sistema Único de Saúde  
(SUS)

Acompanhamento pós alta

Protocolo Nacional de Triage

Redução de 37 %  
de Mortalidade







# The budget impact of oral nutritional supplements for disease related malnutrition in elderly in the community setting

Karen Freijer<sup>1\*</sup>, Mark J. C. Nuijten<sup>2</sup> and Jos M. G. A. Schols<sup>3</sup>

<sup>1</sup> CAPHRI – School for Public Health and Primary Care, Maastricht University, Maastricht, Netherlands

<sup>2</sup> Ars Accessus Medica, Jisp, Netherlands

<sup>3</sup> CAPHRI – School for Public Health and Primary Care, Department of General Practice and Department of Health Services Research, Maastricht University, Maastricht, Netherlands

## Edited by:

Javed S. Shaikh, Cardiff Research Consortium: A CAPITA Group Plc Company, India

## Reviewed by:

Sirajudheen Anwar, University of Messina, Italy  
Domenico Criscuolo, Genovax, Italy  
Michael Hans Thiede, Health Economics and Policy, Germany

## \*Correspondence:

Karen Freijer, CAPHRI School for Public Health and Primary Care, PhD student, p/a P.O. Box 445, 2700 AK Zoetermeer, Netherlands.  
e-mail: k.freijer@maastrichtuniversity.nl

A health economic analysis was performed to assess the economic impact on the national health care budget of using oral nutritional supplements (ONS), being a food for special medical purposes also known as medical nutrition, for the treatment of disease related malnutrition (DRM) in the community in the Netherlands. An economic model was developed to calculate the budget impact of using ONS in community dwelling elderly (>5 years) with DRM in the Netherlands. The model reflects the costs of DRM and the cost reductions resulting from improvement in DRM due to treatment with ONS. Using ONS for the treatment of DRM in community dwelling elderly, leads to a total annual cost savings of € 13 million (18.9% savings), when all eligible patients are treated. The additional costs of ONS (€ 57 million) are more than balanced by a reduction of other health care costs, e.g., re-/hospitalization (€ 70 million). Sensitivity analyses were performed on all parameters, including duration of treatment with ONS and the prevalence of DRM. This budget impact analysis shows that the use of ONS for treatment of DRM in elderly patients in the community may lead to cost savings in the Netherlands.

**Keywords:** disease related malnutrition, medical nutrition, oral nutritional supplements, economic impact, budget impact, costs

Ações intersetoriais



```
graph TD; A[Ações intersetoriais] --> B[Treinamento Agentes Comunitários – rastrear Desnutrição]; B --> C[Programa Nacional de Acesso a Suplementação Nutricional]; C --> D[Educação nutricional programa intergeracional manter a memória culinária]; D --> E[hortas comunitárias, restaurante popular, aproveitamento integral, armazém da família];
```

Treinamento Agentes Comunitários – rastrear Desnutrição

Programa Nacional de Acesso a Suplementação Nutricional

Educação nutricional programa intergeracional  
manter a memória culinária

hortas comunitárias, restaurante popular, aproveitamento integral, armazém da família



**Muito obrigada pela atenção !**

**[nacional@sbgg.org.br](mailto:nacional@sbgg.org.br)**