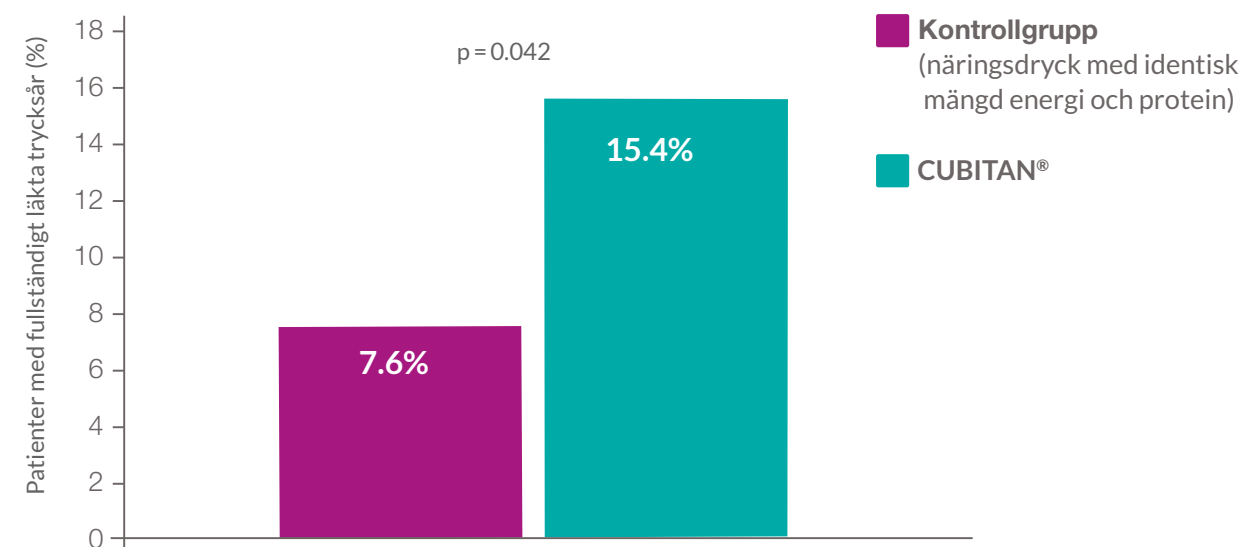
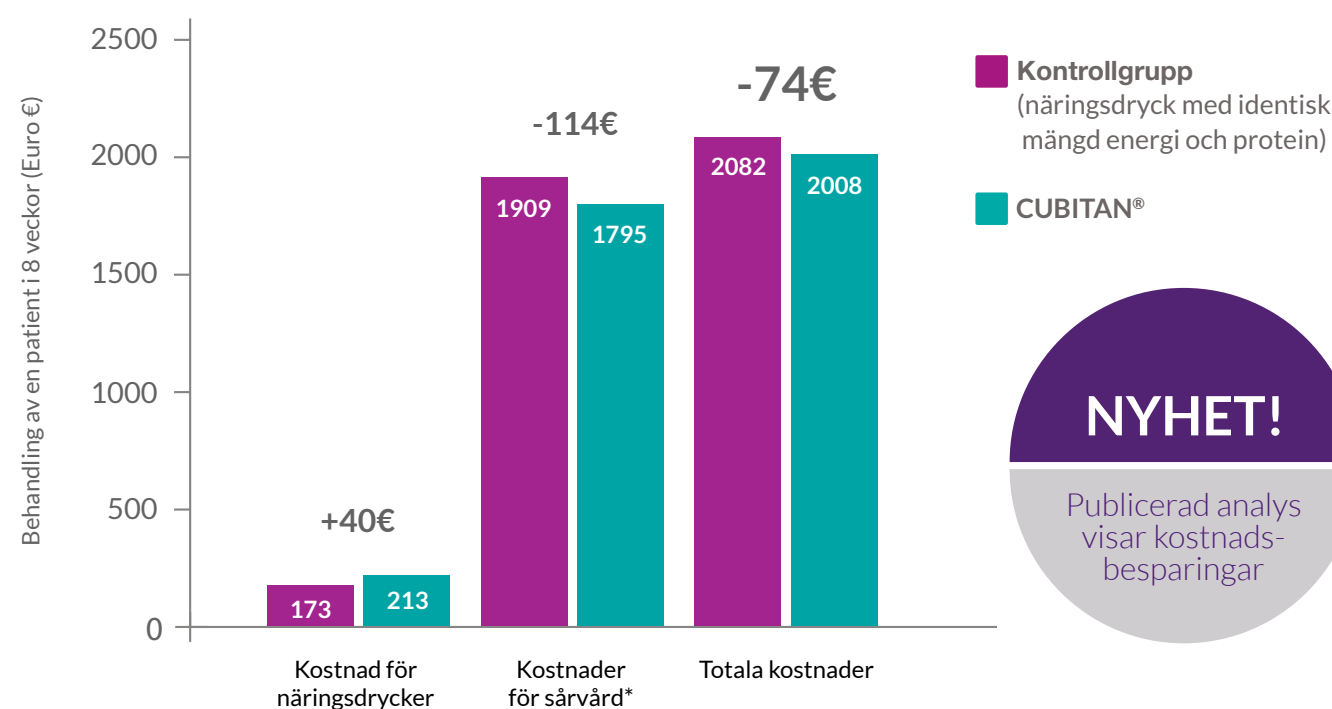


Med Cubitan uppnår **dubbelt så många patienter fullständig läkning** av trycksår vid 8 veckor¹³



Cubitan bidrar till en **minskning av den totala kostnaden** för behandling av trycksår¹⁴



* I sårvård inkluderas alla kostnader som ej är relaterade till nutrition: sjukvårdspersonalens tid, förband, antibiotika, madrasser och tester.

CUBITAN: DEN ENDA NÄRINGSDRYCKEN MED KLINISKT BEVISAD EFFEKT FÖR SNABBARE LÄKNING AV TRYCKSÅR

Cubitan ger bättre behandlingsresultat än en näringdryck med samma mängd energi och protein efter 8 veckor¹³⁻¹⁴

- signifikant minskning av sårytan
- dubbelt så många fullständigt läkta trycksår
- lägre totala kostnader för sårvård

Rekommendera **Cubitan** till patienter med trycksår



BESTÄLLNING

Cubitan kan köpas på apotek. Vårdenheter kan beställa direkt via telefon: 08-24 15 30, fax: 019-76 62 330, e-post: order@nutricia.se eller webshop: www.nutricia.se/order

Produkt	Best nr	Antal/Förp
Cubitan Chokladsmak	20 48 13	4 flaskor á 200 ml
Cubitan Jordgubbssmak	20 48 14	4 flaskor á 200 ml
Cubitan Vaniljsmak	20 48 15	4 flaskor á 200 ml

I Nutricias sortiment finns även Nutrison Advanced Cubison – en sondnäring för patienter med trycksår.

Cubitan är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål avsett att användas på inrådan av sjukvårdspersonal.

1. Gorecki, C. Brown, J. et al., 2009. Impact of Pressure Ulcers on Quality of Life in Older Patients: A Systematic Review. JAGS 57(7): 1175-1183. 2. Bennett, G. Deale, Posnett, J. 2004. The Cost of Pressure Ulcers in the UK. Age and Ageing 33(3): 230-235. 3. Allman, R. M. et al., 1999. Pressure ulcers, hospital complications, and disease severity: impact on hospital costs and length of stay. Adv Wound Care 12(1):22-30. 4. National Pressure Ulcer Advisory Panel (NPUAP), European Pressure Ulcer Advisory Panel (EPUAP). Prevention and treatment of pressure ulcers: clinical practice guideline. Washington DC: National Pressure Ulcer Advisory Panel; 2009. 5. SKL Nationella trycksårsmätningen, våren 2015. 6. Harris CL, et al. Malnutrition in the institutionalized elderly: the effects on wound healing. Ostomy Wound Manage 2004; 50(10): 54-63. 7. Scholl D, et al. Nutrient recommendations for wound healing. Journal of Intravenous Nursing 2001; 24(2): 124-132. 8. Patel GK, et al. The role of nutrition in the management of lower extremity wounds. International Journal of Lower Extremity Wounds 2005; 4(1): 12-22. 9. Meyer NA, et al. Nutrient support of the healing wound. New Horiz. 1994; 2(2): 202-214. 10. Barbul A, et al. Arginine enhances wound healing and lymphocyte immune responses in humans. Surgery 1990; 108(2): 331-336. 11. Kirk SJ, et al. Arginine stimulates wound healing and immune function in elderly human beings. Surgery 1993; 114: 155-160. 12. Thompson C, et al. Nutrients and wound healing: still searching for the magic bullet. Nutrition in Clinical Practice 2005; 20(3): 331-347. 13. Cereda E, et al. A Nutritional Formula Enriched With Arginine, Zinc, and Antioxidants for the Healing of Pressure Ulcers - A Randomized Trial. Ann Intern Med. 2015;162:167-174. 14. Cereda E, et al. Cost-effectiveness of a disease-specific oral nutritional support for pressure ulcer healing. 2015. doi:10.1016/j.clnu. 2015.11.012



SNABBARE
LÄKNING AV
TRYCKSÅR



NUTRICIA
Cubitan®

Har du frågor om Cubitan?
Kontakta Nutricia Direkt.
Vardagar 9-15, Tel: 08-24 15 30
info@nutricia.se
www.nutricia.se

NUTRICIA
Cubitan®

TRYCKSÅR - ETT KOMPLEXT PROBLEM

TRYCKSÅR HAR VISATS¹⁻³

- Försämra livskvaliteten hos patienterna
- Behöva en tidskrävande behandling
- Öka kostnaden för omvårdnad

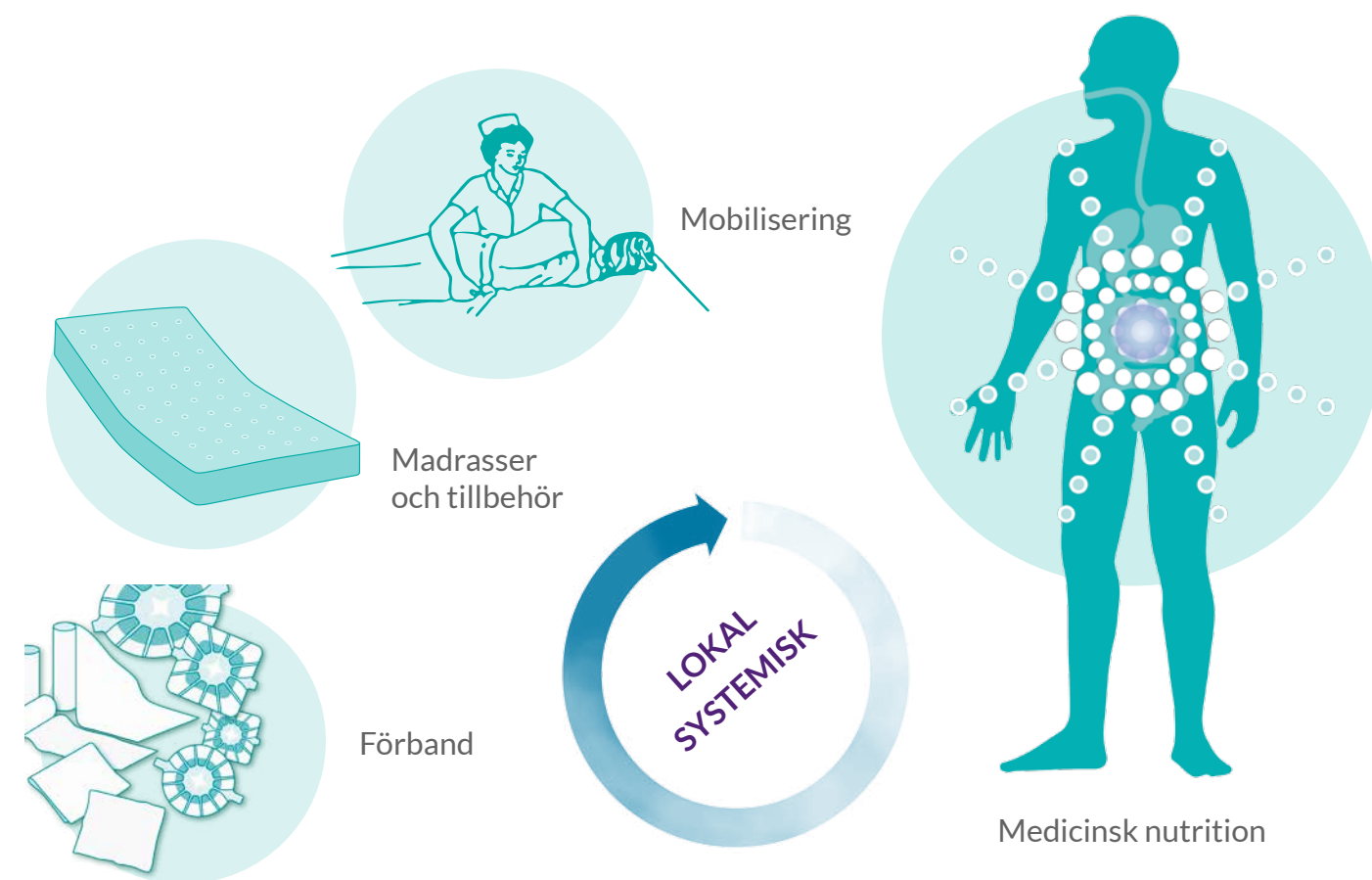
EXEMPEL PÅ RISKFAKTORER⁴

- Hög ålder
- Låg rörlighet
- Undernäring
- Tryck och friktion
- Fukt

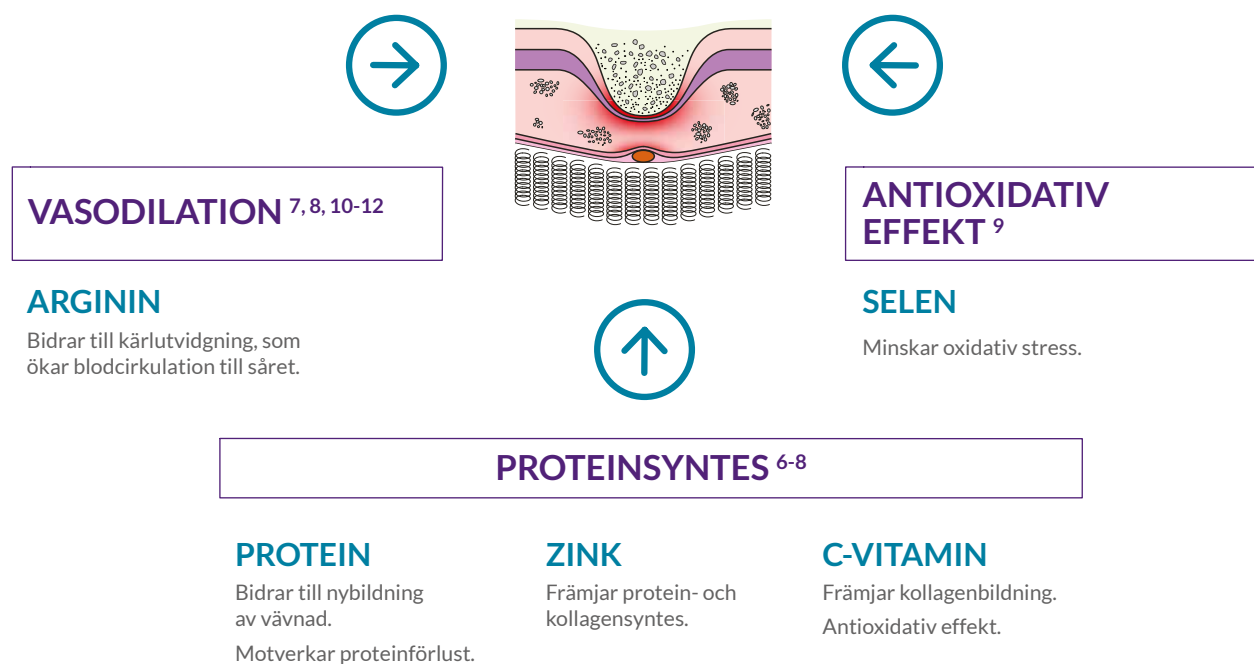
PREVALENS⁵

- 2015: 13,6 %

Trycksår kräver både lokal och systemisk behandling⁴



Vilka **näringsfaktorer bidrar** till snabbare läkning av trycksår?



Cubitan: unik sammansättning för effektiv läkning av trycksår



Cubitan ger bevisat **effektivare behandling av trycksår**¹³

OEST-STUDIEN - PUBLICERAD FEBRUARI 2015

STUDIENDESIGN: Multicenter, randomiserad, kontrollerad och blindad studie

DELTAGARE: 157 malnutrierade patienter med trycksår kategori 2, 3 och 4 inom långtidsvård eller som fick vård i hemmet (200 patienter påbörjade, 157 patienter fullföljde minst 4 veckor av interventionen).

INTERVENTION:

- Interventionsgrupp:** 78 patienter som fick en näringsdryck med särskilda mikronäringsämnen (**Cubitan**, 200 ml x 2/dag)
- Kontrollgrupp:** 79 patienter som fick motsvarande volym av en isokalorisk och isonitrogen näringsdryck (**Fortimel + Fantomalt**, 200 ml x 2/dag) - dvs identisk nivå av kalorier och protein.

EFFEKTMÅTT:

Primär: % minskning av trycksårsytan efter 8 veckor

Sekundär: % minskning av trycksårsytan efter 4 veckor, fullständig läkning av trycksår, incidens av infektioner, totalt antal läkemedel.

ANALYS AV KOSTNADSEFFEKTIVITET - PUBLICERAD DECEMBER 2015

Kostnadsjämförelse av behandling för interventionsgrupp och kontrollgrupp i OEST-studien.

Cubitan ger en **signifikant minskning av sårytan** - vid 4 och 8 veckor¹³

