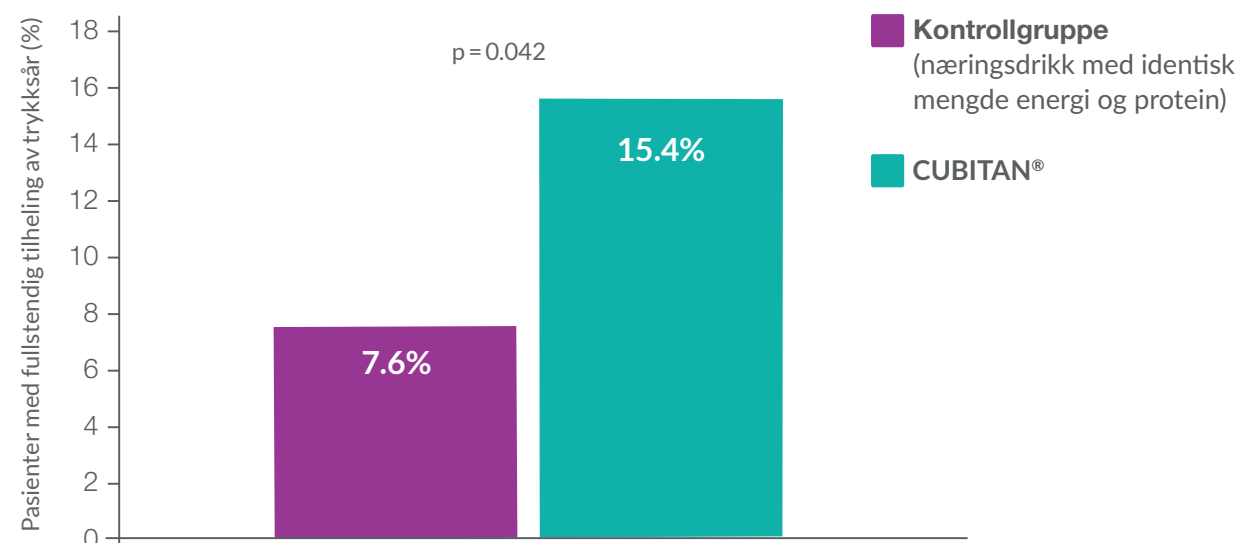
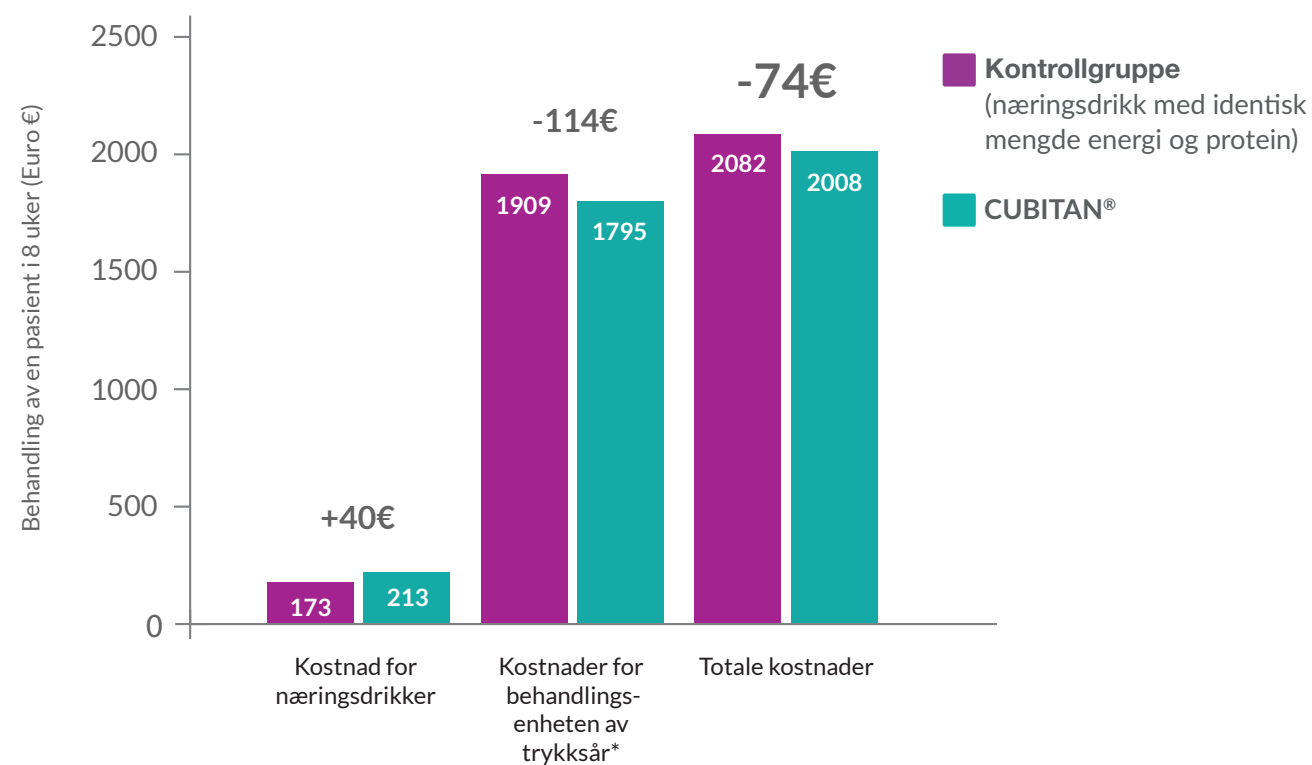


Med Cubitan oppnår **dobbelt så mange pasienter fullstendig tilheling** av trykksår på 8 uker¹³



Cubitan bidrar til **reduksjon av de totale kostnadene** knyttet til behandling av trykksår¹⁴



* Ved behandling av trykksår inkluderer alle kostnader, også kostnader som ikke er relaterte til ernæring: helsepersonellens tid, plaster/ bandasje, antibiotika, madrasser og tester.

CUBITAN – DEN ENESTE NÆRINGSDRIKKEN MED KLINISK DOKUMENTERT EFFEKT FOR RASKERE TILHELING AV TRYKKSÅR

- Signifikant reduksjon av såroverflaten etter 4 og 8 uker¹⁴
- Dobbel så mange pasienter opplever fullstendig tilheling av trykksår på 8 uker¹⁴
- Bidrar til å redusere de totale kostnadene for behandling av trykksår^{14,15}



BESTILLING

For helsepersonell: ordre@nutricia.no

	Best.nr.	Varenr.	Salgsenhet til apotek/sykehus
Cubitan jordbærsmak	65508	902935	1 x 200 ml plastflaske
Cubitan sjokoladesmak	65516	914233	1 x 200 ml plastflaske
Cubitan vaniljesmak	65499	922288	1 x 200 ml plastflaske

I Nutricias sortiment finnes også Nutrison Advanced Cubison - sondeernæring for pasienter med trykksår.

Nutricias produkter er registrerte næringsmidler til spesielle medisinske formål og skal brukes i samråd med helsepersonell.

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. Dealey, 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 punktprevalensmåning av trykksår, v 10 2014. 6. Bredesen IM et al. International Journal of Nursing Studies. 2013. The prevalence, prevention and multilevel variance of pressure ulcers in Norwegian hospitals: A cross-sectional study. 7. Harris CL et al. Malnutrition in the institutionalized elderly: the effects on wound healing. Ostomy Wound Manage 2004; 50 (10): 54-63. 8. Scholl D, et al. Nutrient recommendations for wound healing. Journal of Intravenous Nursing 2001; 24 (2): 124-132. 9. 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. 10. Meyer NA, et al. Nutrient support of the healing wound. New Horiz. 1994; 2 (2): 202-214. 11. Barbul A, et al. Arginine enhances wound healing and lymphocyte immune responses in humans. Surgery 1990; 108 (2): 331-336. 12. Kirk SJ, et al. Arginine stimulates wound healing and immune function in elderly human beings. Surgery 1993; 114: 155-160. 13. Thompson C, et al. Nutrients and wound healing: still searching for the magic bullet. Nutrition in Clinical Practice 2005; 20 (3): 331-347. 14. 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. 15. Cereda E, et al. Cost-effectiveness of a disease-specific oral nutritional support for pressure ulcer healing. 2015, doi:10.1016/j.clinu. 2015.11.012

Nutricia Norge AS
Drammensveien 123, 0277 Oslo
Tlf: 23 00 21 00
E-post: nutricia@nutricia.no
www.nutricia.no

NUTRICIA
Cubitan®

www.konstis.no 18/214 - September 2018



**RASKERE
TILHELING AV
TRYKKSÅR**



NUTRICIA
Cubitan®

TRYKKSÅR

– EN KOMPLEKS UTFORDRING

KONSEKVENSER AV TRYKKSÅR¹⁻³

- Forringer livskvaliteten til pasienten
- Behov for en ressurskrevende behandling
- Økte behandlingskostnader

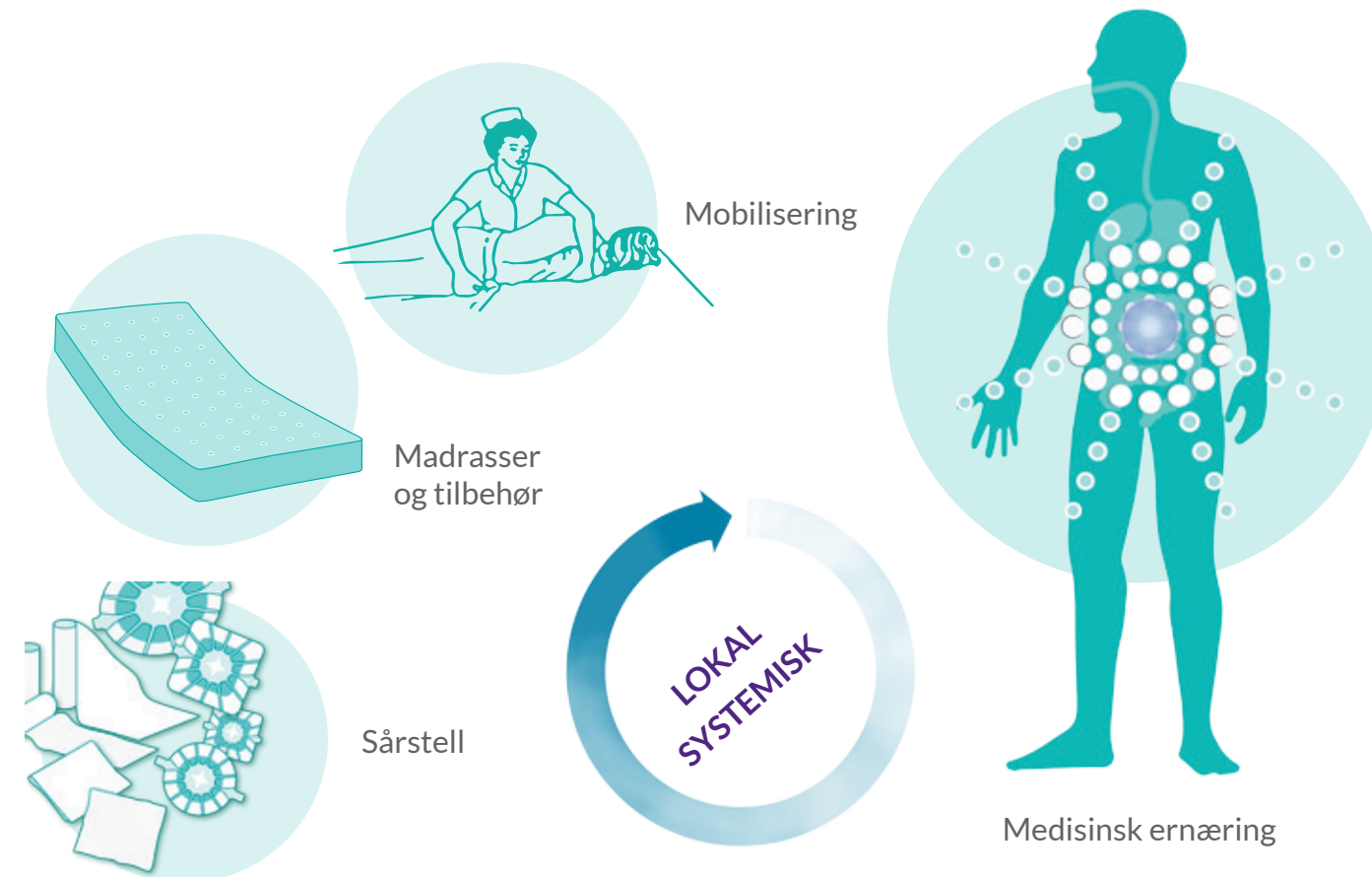
RISIKOFAKTORER⁴

- Høy alder
- Begrenset mobilitet
- Underernæring
- Trykk og friksjon
- Fuktighet

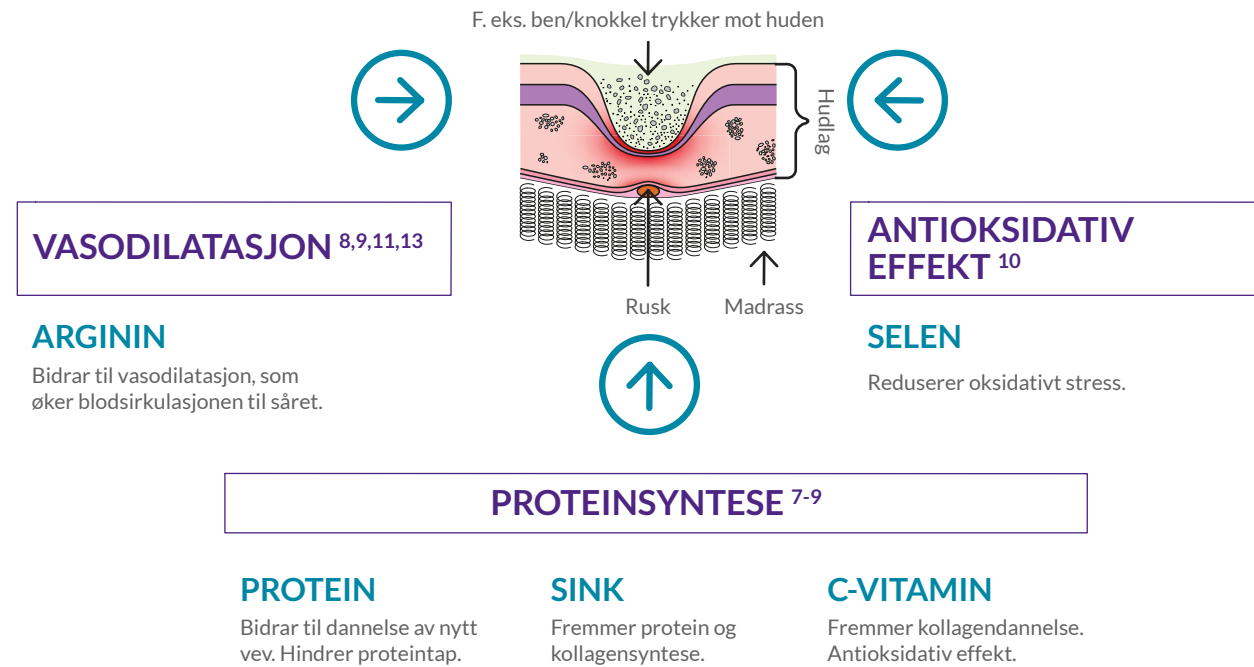
PREVALENS^{5,6}

- Norske sykehus: 18,2 %
- Prosentandel som har fått liggesåret på sykehus: 14,3%

Trykksår krever både lokal og systemisk behandling⁴



Hvilke **ernæringsfaktorer bidrar** til en raskere tilheling av trykksår?



Cubitan – en næringsdrikk med unik sammensetning for **effektiv tilheling av trykksår**

Cubitan er beriket med:

- ARGININ →
- PROTEIN →
- SINK →
- C-VITAMIN →
- SELEN →



Cubitan har dokumentert **effekt på raskere tilheling av trykksår**¹⁴

OEST STUDIEN - PUBLISERT FEBRUAR 2015¹⁴

STUDIENDESIGN: Multisenter, randomisert, kontrollert og blind studie.

DELTAKERE: 157 feilernærte pasienter med trykksår kategori 2, 3 og 4 innen langtidsbehandling eller behandling i hjemmet.

INTERVENSJON:

- **Intervensjongruppe:** 78 pasienter fikk næringsdrikker med utvalgte mikronæringsstoffer (**Cubitan**, 200 ml x 2/dag i fire uker).
- **Kontrollgruppe:** 79 pasienter fikk tilsvarende volum av en næringsdrikk med identisk nivå av kalorier og proteiner (**Fortimel + Fantomalt**, 200 ml x 2/dag).

EFFEKT MÅL:

Primærendepunkt: % reduksjon av såroverflaten etter 8 uker

Sekundærendepunkt: % reduksjon av såroverflaten etter 4 uker, fullstendig tilheling av trykksår, insidens av infeksjoner, totalt antall sårstellutstyr etter 8 uker, minimum 40 % reduksjon av trykksår.

Cubitan gir en **signifikant reduksjon av såroverflaten** etter 4 og 8 uker¹⁴

