

# PHYSIOMER Strong Jet isoton lösning (0,9 % salthalt) jämfört med nässköljning med antiseptisk lösning efter näskirurgi<sup>1</sup>

I en retrospektiv studie av 104 näsoopererade patienter rengjorde hälften av patienterna näsan med PHYSIOMER Strong Jet isoton lösning (0,9 %), hälften sköljde näsan med antiseptisk lösning (benzododecinium bromid). Behandlingsgrupperna var jämförbara avseende ålder, kön och typ av kirurgi.\*# Om ingreppet inkluderade bihålor gavs även antibiotika.

## Effektutvärdering

- Antal dagar fram till endoskopisk läkning
- Antal återbesök fram till endoskopisk läkning

PHYSIOMER Strong Jet (n=52)

Antiseptisk lösning (n=52)



## RESULTAT

### PHYSIOMER påskyndade signifikant läkning

- Antiseptisk nässkölj gav 30 %\* (18,2 vs 13,9 dagar, p=0,05) respektive 50 %# (36,7 vs 18,9 dagar, p=0,005) längre läkningstid

### PHYSIOMER minskade signifikant antalet återbesök/komplikaationer

- Antiseptisk nässkölj gav 25 %\* (p=0,008) respektive 75 %# (p=0,0005) fler återbesök

### PHYSIOMER var vältolererad

- Patienter upplevde PHYSIOMER Strong Jet som ett enklare och smidigare behandlingsalternativ

\* Resektion av concha nasi (näsmussla)med/utan septumplastik.

# Paranasal sinuskirurgi.

