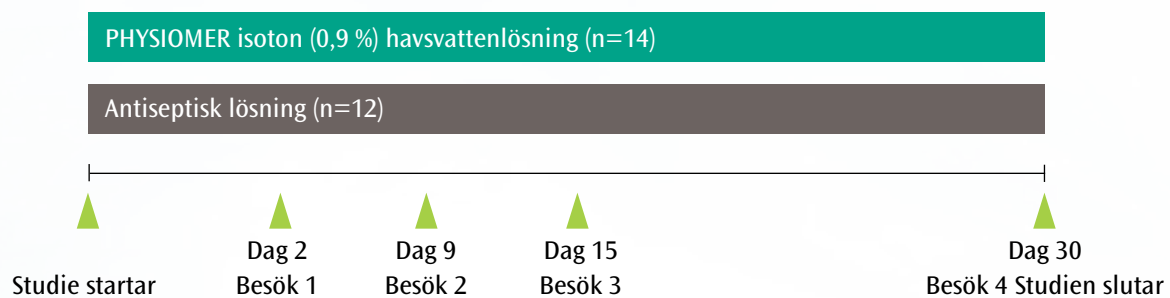


PHYSIOMER Strong Jet isoton lösning (0,9 % salthalt) vs. nässköljning med antiseptisk lösning efter näskirurgi ¹

I en 4-veckors jämförande studie med 26 patienter som genomgått näskirurgi använde hälften av patienterna PHYSIOMER Strong Jet isoton lösning (0,9 %), hälften använde traditionell nässköljning med antiseptisk lösning (benzododecinium bromid) som postoperativ behandling.

Effektutvärdering

- Patienters och läkares generella upplevelse av tolerabilitet och effekt
- Effekt på individuella symtom på basis av rinoskopiska fynd och patientskattning
- Patientpreferenser



RESULTAT

PHYSIOMER var effektiv

- Både patienter och läkare ansåg att PHYSIOMER hade bättre effekt än antiseptisk lösning ($p < 0,025$ respektive $p < 0,02$)
- Inga signifikanta skillnader på individuella symtom mellan behandlingsgrupperna

PHYSIOMER var vältolererad

- Såväl patienter som läkare tyckte att PHYSIOMER tolererades bättre än antiseptisk lösning ($p < 0,03$ från dag 15)

PHYSIOMER – en smidigare behandling

- Patienterna tyckte att PHYSIOMER var ett smidigare behandlingsalternativ än nässköljning med antiseptisk lösning

