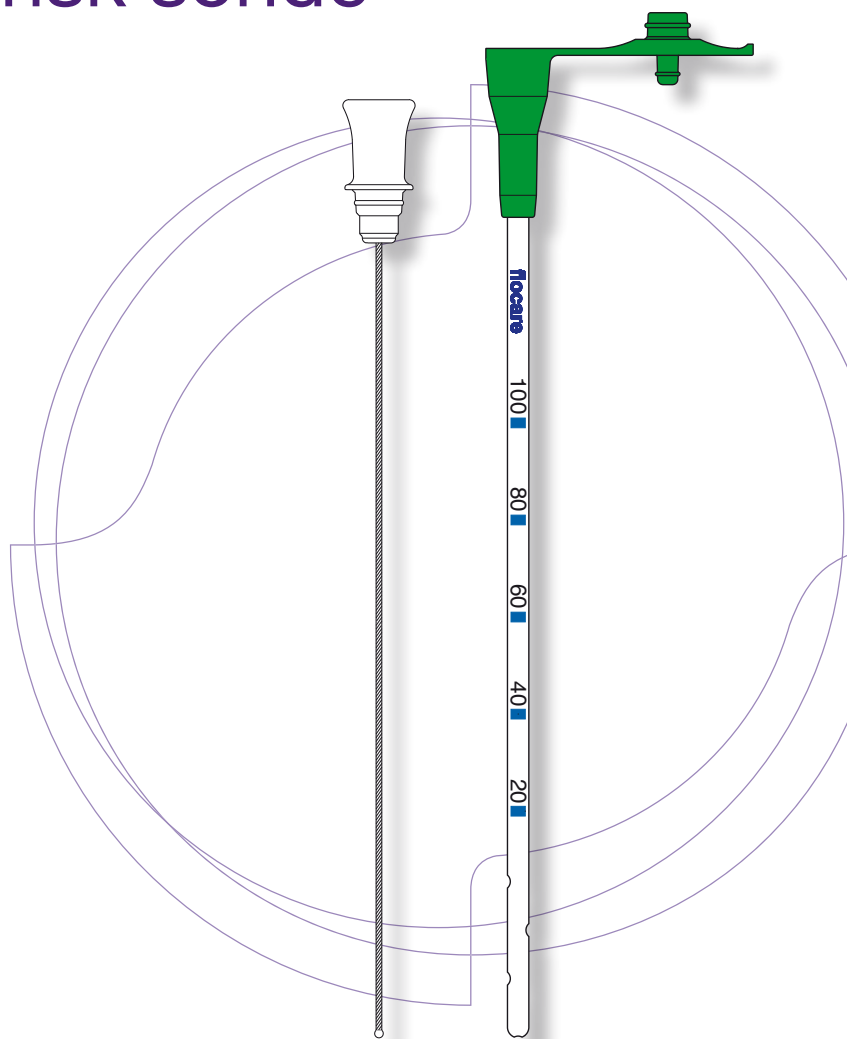


Flocare® nasogastrisk sonde

Enteral nasogastrisk ernæringssonde i polyuretan med universal konektor og mandreng.

Flocare® nasogastrisk sonde er myk og behagelig samtidig som den har nok styrke i sondeveggen til å unngå at sonden blir klemt og tilførselen blokkert. To laterale og en distal åpning sørger for optimal tilførsel av sondeernæringen. Den gjennomsiktige polyuretanen gjør det lett å kontrollere at man har skylt med vann etter bruk. Den avkortete mandrengen sørger for maksimal trygghet ved plassering av **Flocare® nasogastrisk sonde**.



Bestillingsinformasjon:

	Apotekbransjens varenr.	Salgsenhet til apotek/sykehus
Flocare® nasogastrisk sonde Ch 5/50 cm (grå)	973081	1 sett
Flocare® nasogastrisk sonde Ch 6/60 cm (grønn)	973099	1 sett
Flocare® nasogastrisk sonde Ch 6/90 cm (grønn)	973107	1 sett
Flocare® nasogastrisk sonde Ch 6/110 cm (grønn)	973115	1 sett
Flocare® nasogastrisk sonde Ch 8/90 cm (blå)	973123	1 sett
Flocare® nasogastrisk sonde Ch 8/110 cm (blå)	973131	1 sett
Flocare® nasogastrisk sonde Ch 8/130 cm (blå)	973149	1 sett
Flocare® nasogastrisk sonde Ch 10/110 cm (sort)	973156	1 sett
Flocare® nasogastrisk sonde Ch 10/130 cm (sort)	973164	1 sett
Flocare® nasogastrisk sonde Ch 12/110 cm (hvit)	973172	1 sett
Flocare® nasogastrisk sonde Ch 14/110 cm (grønn)	973180	1 sett

Flocare® nasogastrisk sonde består av:

- A: Universal matingskonnektor i polyuretan
Lukkemekanismen er koplet til konnektor
Universal matingskonnektor kan brukes til kopling med følgende:
- Enteralt ernæringssett
 - Sprøyte med luer
 - Sprøyte med kateterspiss
 - Urinpose ved ventrikkeltømming
- B: Gjennomsiktig polyuretansonde
- Blå røntgentett linje langs hele sonden
 - Avstandsmerker hver 20 cm fra distalenden
- C: Distalenden med to laterale og en distal* åpning
- Fleksibel, avrundet sondetupp for skånsom nedleggelse
- D: Mandreng innsatt med silikoneolje med female luer lock-konnektor
- 2,5 cm kortere enn sonden for å øke pasientens sikkerhet

*Ch 5 har lukket distalåpning.

Størrelser:

Ch 5, 6, 8, 10, 12 og 14 i forskjellige lengder (se bestillingsinformasjon på forsiden).

Indikasjon:

Ved behov for kortvarig (mindre enn 2-3 uker**) sondeernæring i ventrikkelen. **Flocare® nasogastrisk sonde** med lengder på 130 cm kan brukes til sondeernæring i duodenum.

Kontraindikasjoner:

Ikke fungerende tarm, ileus, metabolske koma, øsofagusvaricer eller -blødninger, akutt abdomen.

Holdbarhet:

60 måneder fra produksjonsdato. Holdbarhetsdato på pakningen.

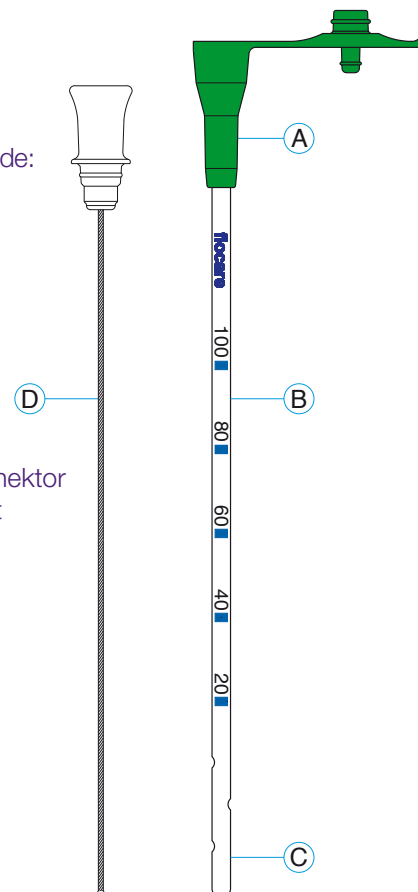
Oppbevaring:

Lagres ved romtemperatur.

Brukstid:

Ca. 6 uker, men brukstid er vanskelig å angi da det kan variere mye avhengig bl.a. av mengde magesyre, medisiner og type sondeemat som gis.

Bytt nesebor når sonden skiftes.



**Referanse: Löser, C. et al. ESPEN guidelines on artificial enteral nutrition – Percutaneous endoscopic gastrostomy (PEG). *Clin Nutr* 2005; 24: 848-861.

Brukerveiledning Flocare® nasogastrisk sonde:

1. Det anbefales å kontrollere plasseringen av gastrisk sonde minst hver 8. time ved hjelp av pH papir som man setter litt aspirert ventrikkelinhold på. Ved pH \leq 5,5 er sonden i ventrikkelen. Ved pH $>$ 5,5 anbefales røntgenkontroll av sondens plassering.
2. Det er særlig viktig å skylle med litt vann (20-40 ml) etter aspirering av ventrikkelinhold. Hvis aspirat blir liggende i sonden kan sondeernæringen bli denaturert av magesyre og dette kan lett forårsake at sonden tetter seg.
3. Skyll med 20-40 ml vann før og etter bruk, eller minimum hver 8. time for å unngå at sonden tetter seg.