


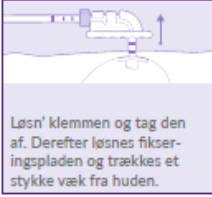


## GASTROSTOMISONDER (PEG – PEG/J – Knapsonde - Jejnostomisonde)

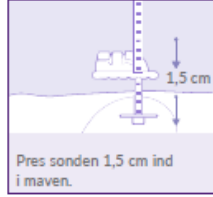
Leverandør & Type	Anvendelse/Beskrivelse	Str.	Praktik: Pleje & Monitorering/Brugstid/Indgivelse
<b>Nutricia Flocare® PEG-sonde</b> (Perkutan Endoskopisk Gastrostomisonde / pladesonde) 	Gastrostomisonde til placering gennem huden ind til ventriklen vha. Gastroskopi (Pull-teknik). Flocare PEG er en sonde, der anlægges direkte i ventriklen via abdomen. En PEG-sonde er særligt velegnet til længevarende indgivelse af sondeernæring (>2-3 uger). Anlæggelse af en PEG kan kun udføres af en kirurg.	Ch 10 Ch 14 Ch 18	<b>Pleje:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huden renses dagligt ved stomistedet</li> <li><b>De første 14 dage:</b> PEG-sonden skal have ro og må ikke drejes</li> <li><b>Efter 14 dage:</b> Sonden skubbes dagligt 1,5 cm ned og drejes ½ omgang, hvorefter sonden trækkes "tot"*. Dette gøres indtil sonden fjernes, for at undgå at pladen indvendig vokser sammen med ventrikel-slimhinden</li> <li>Brusebad kan benyttes af patienten 48 timer efter PEG anlæggelse</li> <li><b>Er sonden ikke i brug:</b> Skylles den hver 8. time med 25-50ml postevand – Skylles også før indgivelse af sondeernæring samt før og efter indgivelse af medicin</li> </ul> <b>Brugstid:</b> Ca. 6 mdr <b>Indgivelse:</b> Kontinuerlig eller bolus
<b>Nutricia Flocare® G-sonde</b> (Gastrostomisonde / udskiftningssonde med ballon) 	Udskiftelig gastrostomisonde til indgift af sondeernæring og væske direkte i ventriklen. Anlægges i et eksisterende stoma som erstatning for en PEG-sonde, når denne skal skiftes. Ligesom en PEG-sonde er en G-tube nødvendig ved længevarende indgivelse af sondeernæring.	Ch 10 (3 ml) Ch 14 (5 ml) Ch 18 (15 ml) Ch 20 (15 ml)	<b>Pleje:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huden renses dagligt ved stomistedet</li> <li>Sonden skubbes dagligt 1,5 cm ned og drejes ½ omgang, hvorefter sonden trækkes "tot"*. Dette gøres indtil sonden fjernes, for at undgå at pladen indvendig vokser sammen med ventrikel-slimhinden</li> <li>Skylles med 25-50 ml vand før og efter hvert måltid samt medicinindgift</li> <li>Vandet i ballonen skiftes 1 gang pr. uge. Ballonen fyldes med sterilt vand eller afkølet, kogt postevand (mængde afhænger af ballon str., det er angivet på selve sonden)</li> <li><b>Er sonden ikke i brug:</b> Skylles den hver 8. time med 25-50 ml postevand.</li> </ul> <b>Brugstid:</b> Ca. 3-6 mdr <b>Indgivelse:</b> Kontinuerlig eller bolus
<b>MEDA Mic-Key® knapsonde</b> (Udskiftningssonde med ballon) 	Udskiftelig gastrostomisonde til indgift af sondeernæring og væske direkte i ventriklen. Anlægges i et eksisterende stoma som erstatning for en PEG-sonde, når denne skal skiftes. Tilpasses individuelt. Til indgivelse af ernæring skal bruges en tilhørende forlængerslange.	Flere	<b>Pleje:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huden renses dagligt ved stomistedet</li> <li>Sonden drejes 1 hel omgang dagligt. Dette gøres indtil sonden fjernes, for at undgå at pladen indvendig vokser sammen med ventrikelslimhinden</li> <li>Skylles med 10-20ml vand før og efter hvert måltid samt medicinindgift</li> <li>Kontroller 1 gang pr. uge at der er vand nok i ballonen. Ballon fyldes med postevand</li> <li><b>Er sonden ikke i brug:</b> Skylles den igennem med 10-20 ml postevand dagligt</li> </ul> <b>Brugstid:</b> Ca. 1-8 mdr <b>Indgivelse:</b> Kontinuerlig eller bolus

### Daglig pleje af PEG - efter 14 dage og/eller udskiftningssonde:


Daglig pleje:




Løsn' klemmen og tag den af. Derefter løsnes fikseringspladen og trækkes et stykke væk fra huden.



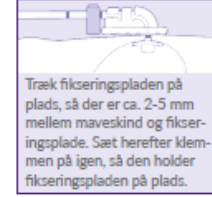
Pres sonden 1,5 cm ind i maven.



Drej sonden en halv omgang (180°).



Træk sonden tilbage, til der mærkes modstand.







Træk fikseringspladen på plads, så der er ca. 2-5 mm mellem maveskind og fikseringsplade. Sæt herefter klemmen på igen, så den holder fikseringspladen på plads.



\*Sonden trækkes "tot" = Det vil sige, at sonden trækkes let tilbage, til der mærkes modstand.

Sonden strammes og fikseres således, at ventriklen holdes tæt til bughulen, og evt. sivning fra indstikstedet undgås.

## GASTROSTOMISONDER (PEG – PEG/J – Knapsonde - Jejunosonde)

Leverandør & Type	Anvendelse/Beskrivelse	Str.	Praktik: Pleje & Monitorering/Brugstid/Indgivelse
<b>Nutricia Flocare® Bengmark PEG/J</b> (PEG/Jejunal sonde) 	Flocare® Bengmark® PEG / J Ch 9 anvendes i kombination med Flocare® PEG Ch 18, for at indgive sondeernæring direkte i jejunum eller duodenum. Anlægges endoskopisk direkte i Flocare® PEG'en. Sonden munder ud i en spiral der har en forankrende effekt.	Ch 9	<u>Pleje:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huden renses dagligt v/stomistedet og holdes tør + den udvendige del af sonden renses</li> <li>Brusebad kan benyttes af patienten 48 timer efter PEG/J anlæggelse</li> </ul> <u>Brugstid:</u> Ca. 3-6 mdr <ul style="list-style-type: none"> <li>Badekar, svømmehal m.m. kan benyttes af patienten efter ca. 14 dage.</li> <li>Når såret er helet kan fikseringspladen løsnes. Sonden løsnes fra fikseringspladen og skubbes min. 1,5 cm ind og herefter ud af maven. Sonden trækkes "tot".</li> <li><b>OBS! Sonden MÅ IKKE drejes!</b></li> </ul> <u>Indgivelse:</u> Kun kontinuerlig infusion, da sonden udmunder i tarmen. Max 50-125ml/t. For hurtig indgift vil kunne medføre smerter og diarré.
<b>AbbVie™ PEG/J sonde</b>  PEG/J sonde      Adapter	Anlægges KUN til indgift af parkinsonmedicin (Duodopa) i jejunostomibenet. Ernæring må gives i sideløbet, som udmunder i ventriklen. NB: Sideløbet har ikke en lilla studs, så her anvendes en adapter (engangsbrug).	Ch 15 Ch 20	<u>Pleje:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huden renses dagligt ved stomistedet og holdes tør + den udvendige del af sonden renses</li> </ul> <u>Brugstid:</u> Kan ligge i 1-6 år (vurderingssag) <ul style="list-style-type: none"> <li>Badekar, svømmehal m.m. kan benyttes af patienten efter ca. 14 dage, når såret er helet</li> <li>Når såret er helet kan fikseringspladen løsnes. Sonden løsnes fra fikseringspladen og skubbes 2-3 cm ind i maven. Sonden trækkes "tot".</li> <li><b>OBS! Sonden MÅ IKKE drejes!</b></li> </ul> <u>Indgivelse:</u> Kontinuerlig og bolus, da ernæringsbenet udmunder i ventriklen
<b>Freka® Jejunosonde</b> 	Freka Jejunosomisæt til postoperativ enteral ernæring - anlægges kirurgisk. Anvendes til patienter med behov for længerevarende jejunal ernæring, og som ikke kan ernæres i ventriklen.	Ch 9	<u>Pleje:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tilses dagligt og plaster skiftes minimum hver 3. dag eller ved gennemsivning</li> <li>Huden renses dagligt v/stomistedet og holdes tør + den udvendige del af sonden renses</li> <li><b>OBS! Undgå at trække eller rykke i sonden</b></li> </ul> <u>Brugstid:</u> Ca. 3-6 mdr (vurderingssag) <u>Indgivelse:</u> Kontinuerlig indgift anbefales, da sonden ligger i tarmen. Max 50- 125ml/t.
<b>Meda Mic-G sonde</b> 	Direkte anlagt ballonsonde med 3 fikseringsknapper. Denne ballonsonde kan anlægges direkte i ventriklen som første PEG sonde, idet ballonsonden holdes på plads af 3 udvendige knapper. Knapperne holder mavesækken fast til bugvæggen, mens stoma heler op. Efter 2-5 uger opløses trådene og knapperne falder af. Falder 2 af knapperne af indenfor 14 dage efter anlæggelse skal hospitalet kontaktes mhp. vurdering af beliggenhed.	Fr 12-16 (3-5 ml) Fr 18-20 (7-10 ml)	<u>Pleje:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huden renses dagligt v/stomistedet, samt ved de 3 knapper.</li> <li><u>De første 14 dage:</u> Træk ikke tot i sonden eller træk op i pladen, men drej sonden dagligt, så den ikke gror sammen med ventrikelslimhinden. Drejer aldrig de 3 knapper.</li> <li><u>Efter 14 dage (når knapperne er faldet af):</u> Sonden drejes fortsat dagligt. Sonden/pladen kan nu bevæges frit/trækkes tot.</li> <li>Skylles med 10-20 ml vand før og efter hvert måltid samt medicinindgift.</li> <li>Kontroller 1 gang pr uge at der vand nok i ballonen. Ballon fyldes med postevand. Antal ml afhænger af sondestørrelse.</li> <li><u>Er sonden ikke i brug:</u> Skylles den igennem med 30 ml vand 2 gange dagligt.</li> </ul> <u>Brugstid:</u> Ca. 1-6 mdr. <u>Indgivelse:</u> Kontinuerlig eller bolus.

Opdateret: 28.01.2019/AKR

Ved behov for yderligere information - Kontakt: Michala Bagge Hansen

Telefon: 7021 0709 // E-mail: michala.hansen@nutricia.com