

**Ett nytt sätt att behandla  
överviktiga patienter  
med**



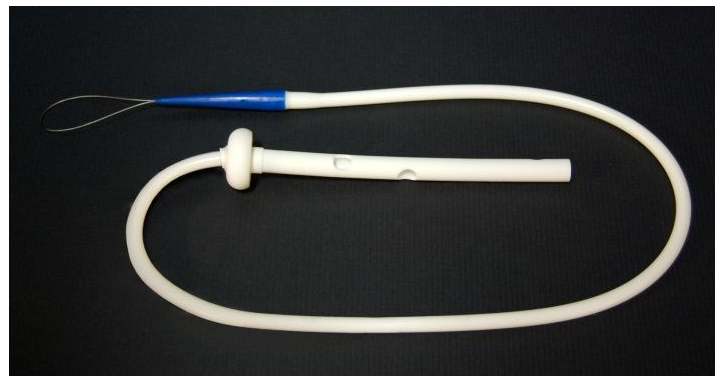
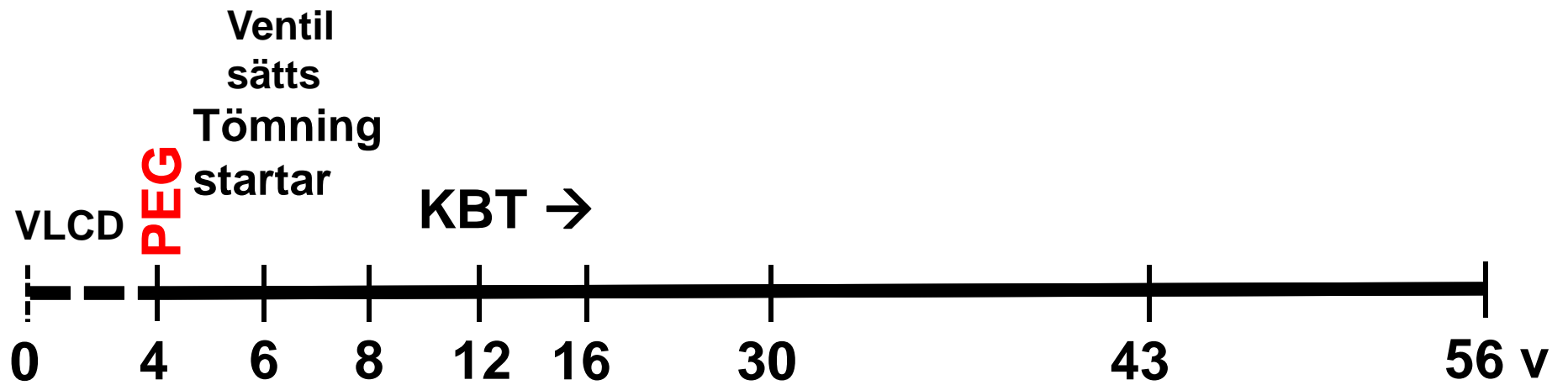
**Henrik Forssell**

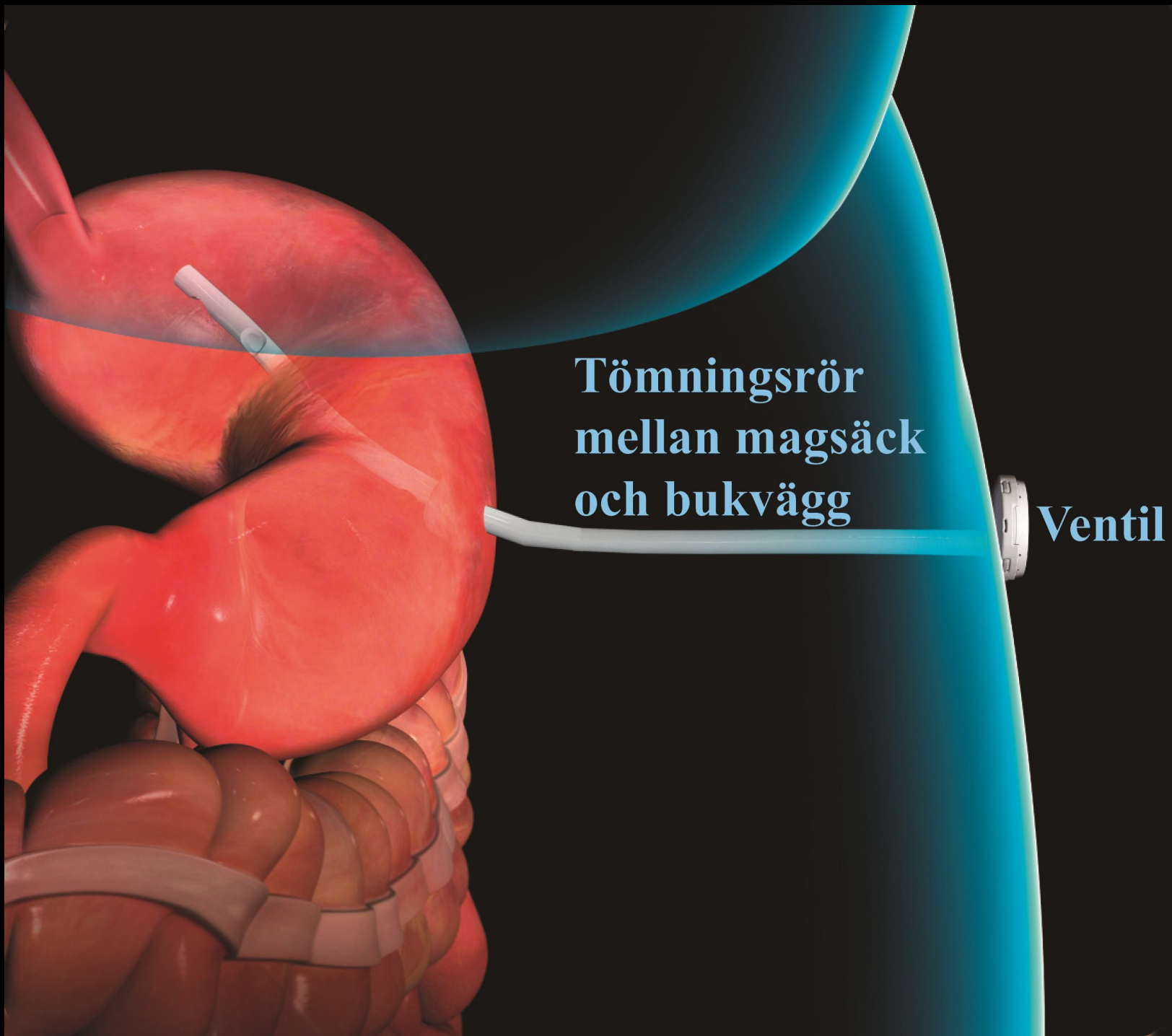
**docent**

**Kirurgkliniken, Blekingesjukhuset, Karlskrona**

2013-03-22

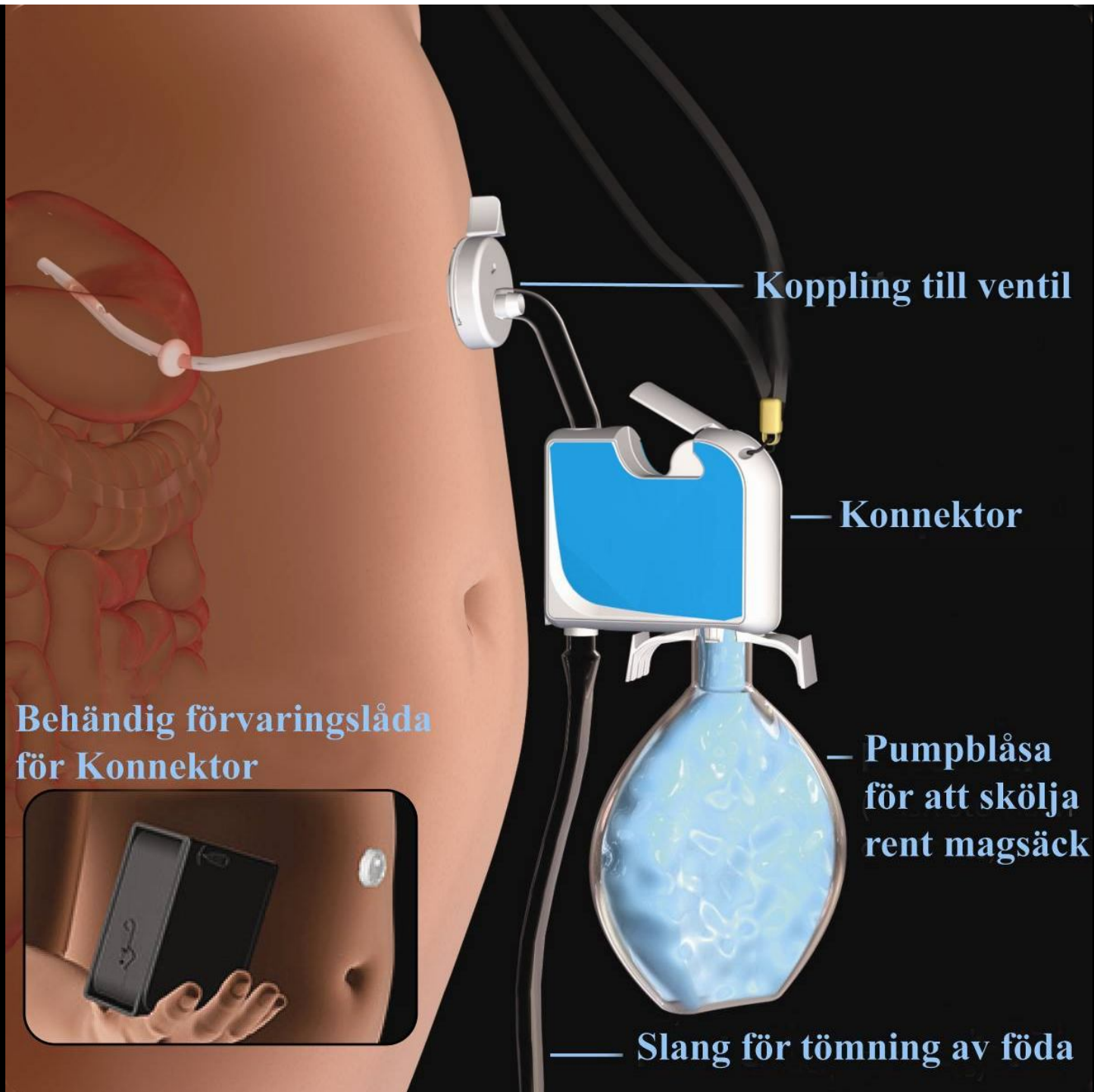
# Studie i Karlskrona





**Tömningsrör  
mellan magsäck  
och bukvägg**

**Ventil**



# Aspire studie i Karlskrona

- **23 kvinnor och 2 män**
- **Medianålder: 48 år**
- **Median BMI: 38,7 kg/L<sup>2</sup>**
- **EW Median: 37 kg**

# Säkerhetsdata

- Inga långtidsproblem med PEG
- Inga elektrolytrubbningar hittills efter ett halvt år i studien

# Viktnedgång

- Studien visar att patienterna har gått ner mer än 30 % av sina överviktiga kilon.
- Förväntad genomsnittlig viktnedgång vid studiens start var 20 kg under ett år, det vill säga 10 kg på ett halvår.
- Halvtidsresultaten visar viktnedgång i genomsnitt på över 15 kg på 6 månader.

# Sammanfattning

- AspireAssist med tömning av föda via PEG fungerar och ger ordentlig viktminskning för merparten av patienterna vid halvtidsanalys
- Inga allvarliga biverkningar har hittills konstaterats
- AspireAssist kan vara en lämplig metod för viktreduktion av överviktiga individer som inte vågar eller vill bli opererade med t.ex. GBP