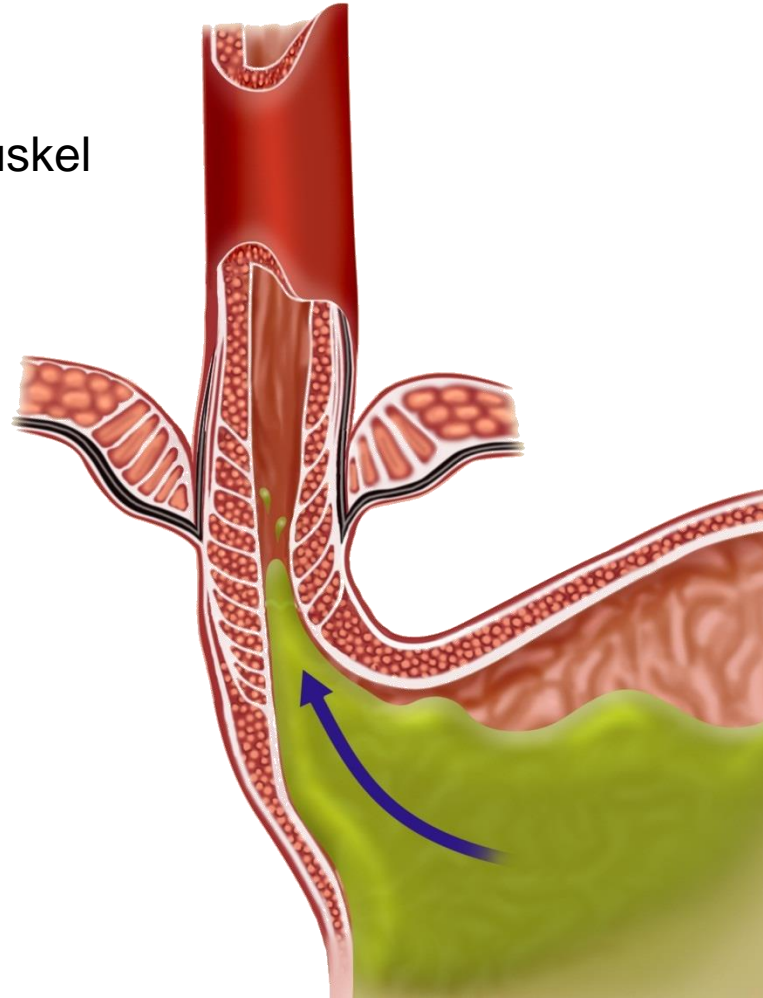


# Das LINX® Reflux Management System



LINX®

Ein schwacher unterer  
Speisröhrenschliessmuskel  
ermöglicht Reflux

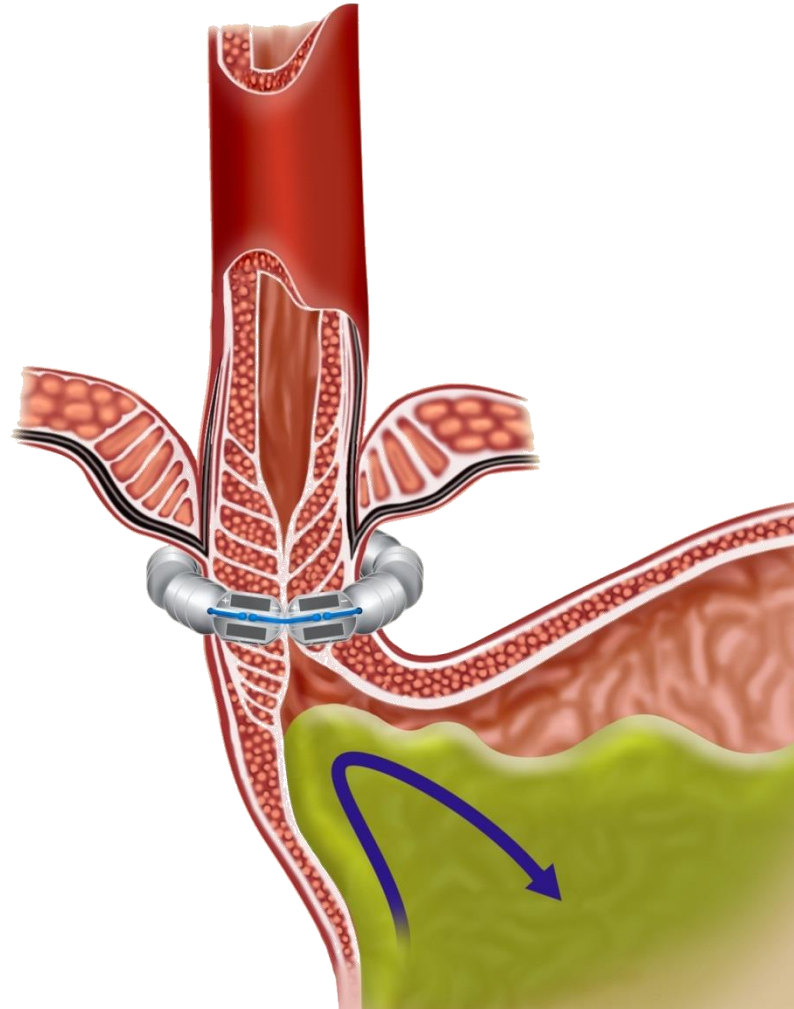


# Das LINX® Reflux Management System



LINX®

Das Linx verstärkt  
den Schliessmuskel  
und verhinder Reflux

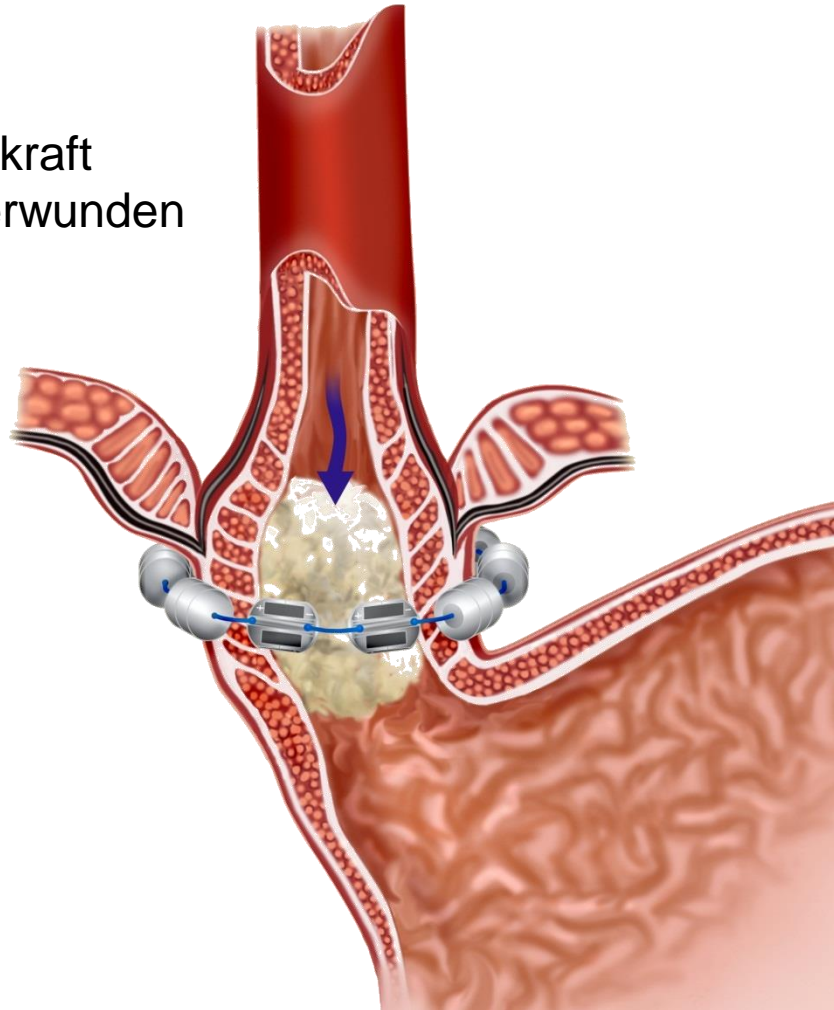


# Das LINX® Reflux Management System



LINX®

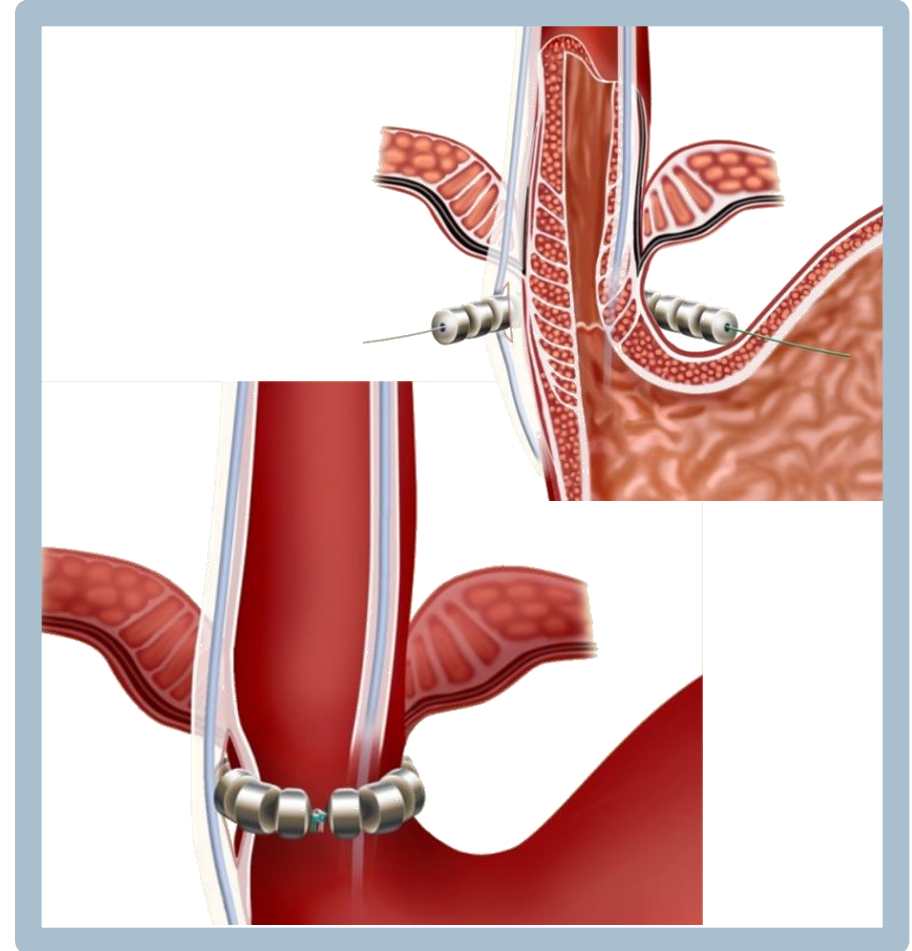
Beim Schlucken wird die magnetische Anziehungskraft zwischen den Perlen überwunden und man kann schlucken



# Das LINX® Reflux Management System



- Laparoskopische, minimal invasive Operation
- Nicht kompressives design
- Keine anatomische Veränderung
- Wieder entfernbare



# Das LINX® Reflux Management System

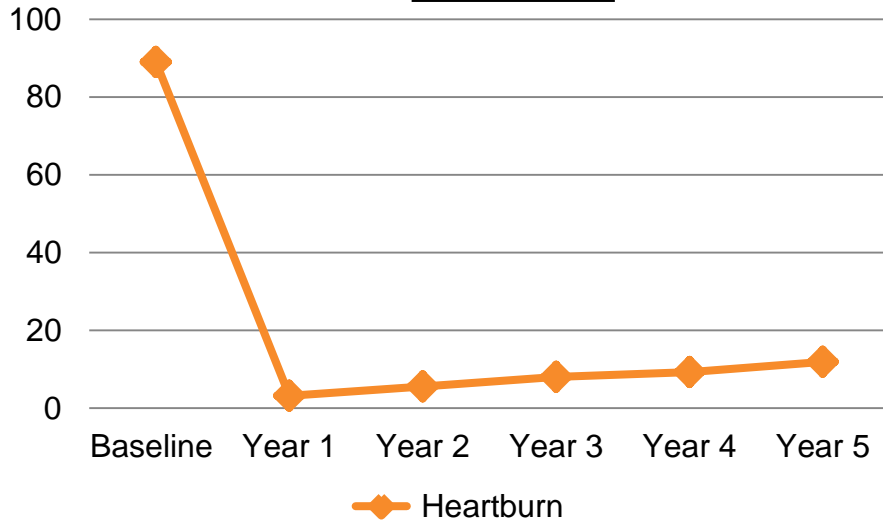


- > 10.000 Patienten behandelt
- > 9 Implantations Erfahrung
- Studien zeigen gleich gute Ergebnisse
- ~ 90% Patienten Zufriedenheit und PPI Unabhängigkeit
- Geringe Komplikationsraten
- 2-3% Explantationsrate
- 0,3 % Erosionsrate (27 of 8600 march 2017)  
elective und sichere Entfernung in allen Fällen
- Erbrechen und Aufstossen möglich
- MRT kompatibel (1,5 Tesla)
- Minimal invasive OP
- Reversibel
- Keine anatomische Veränderung
- Nicht kompressives design
- Logische/physiologische Unterstützung des unteren Speiseröhrensphinkters

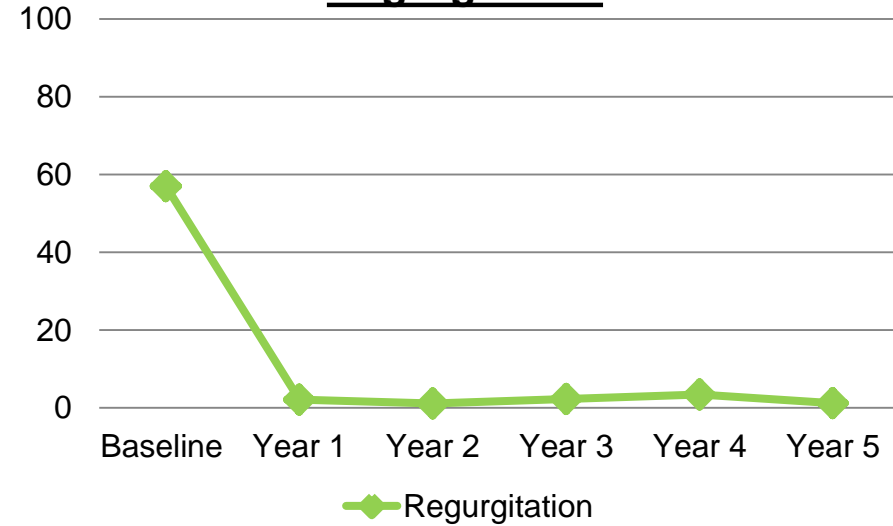
# Studienergebnisse Jahr 1 – 5



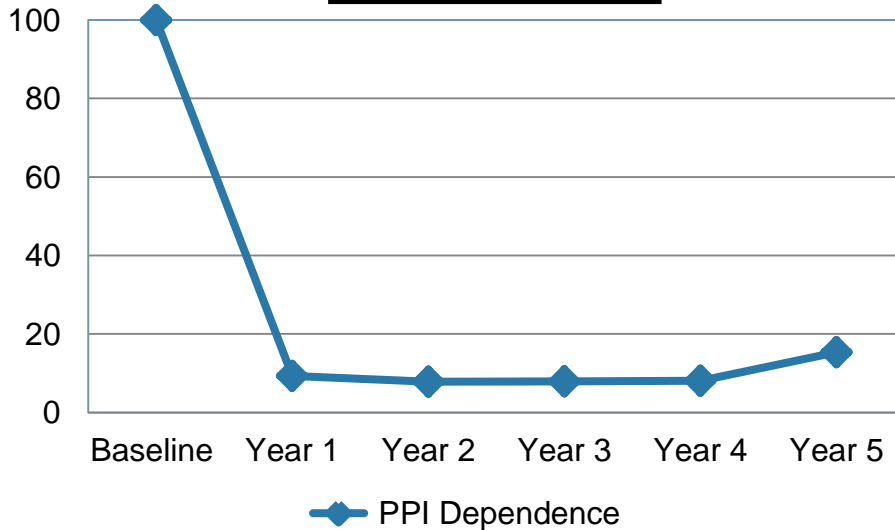
### Heartburn



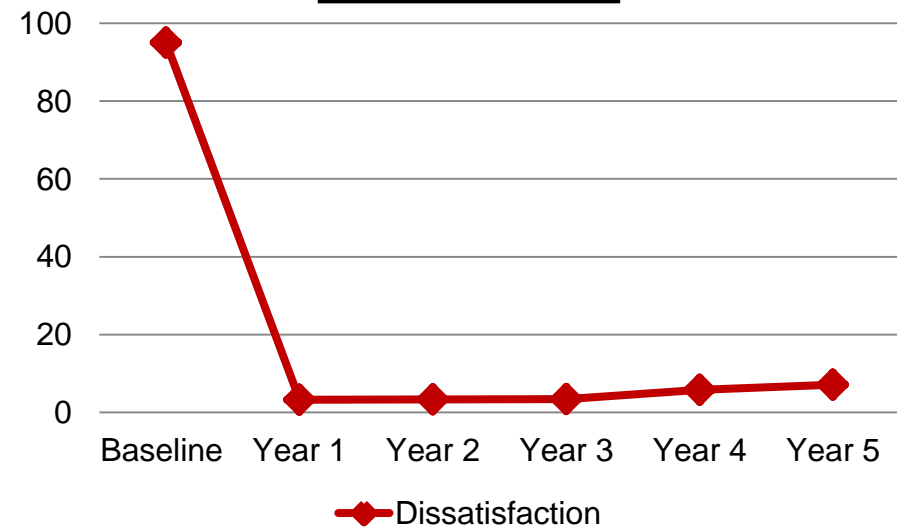
### Regurgitation



### PPI Dependence

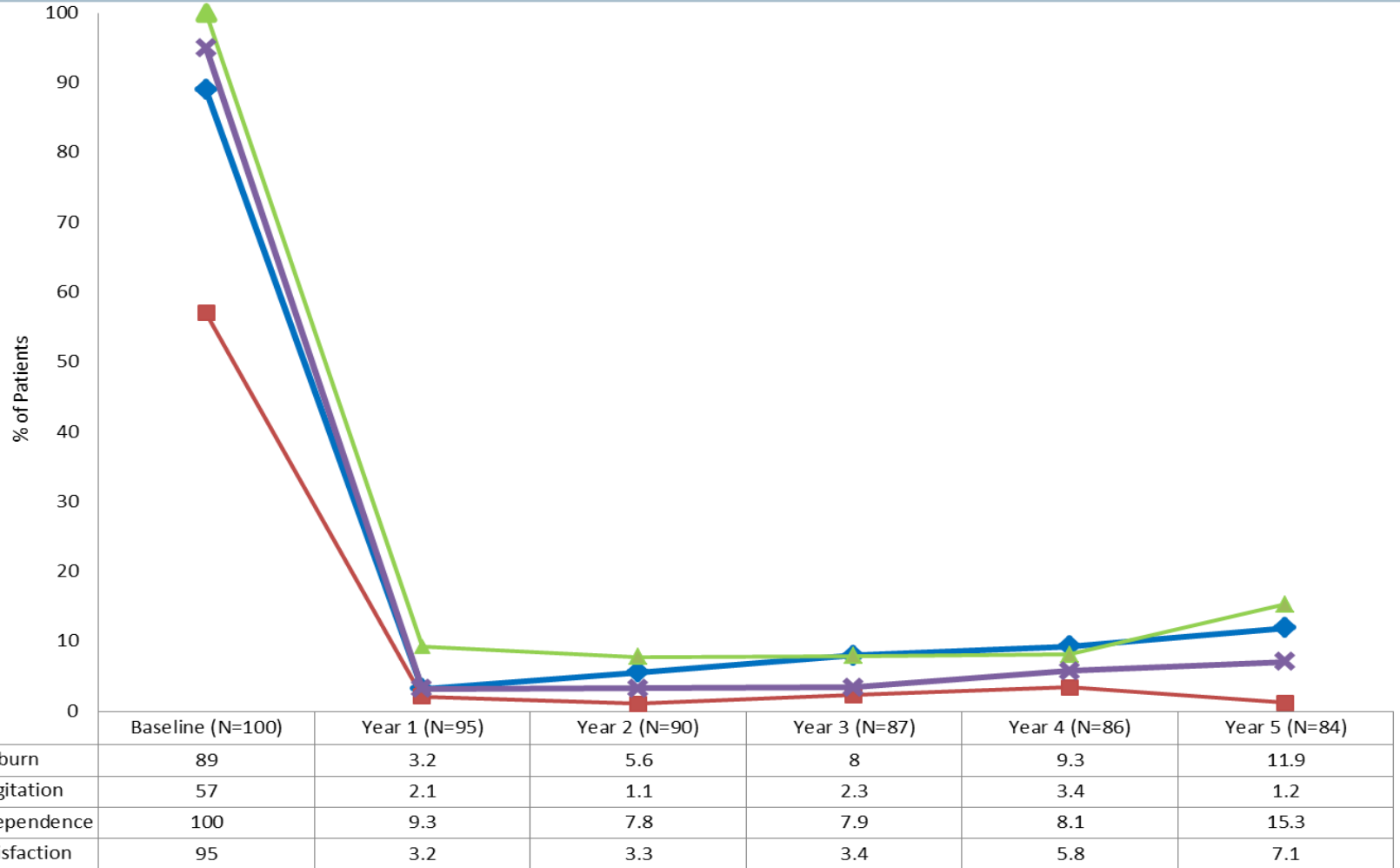


### Dissatisfaction

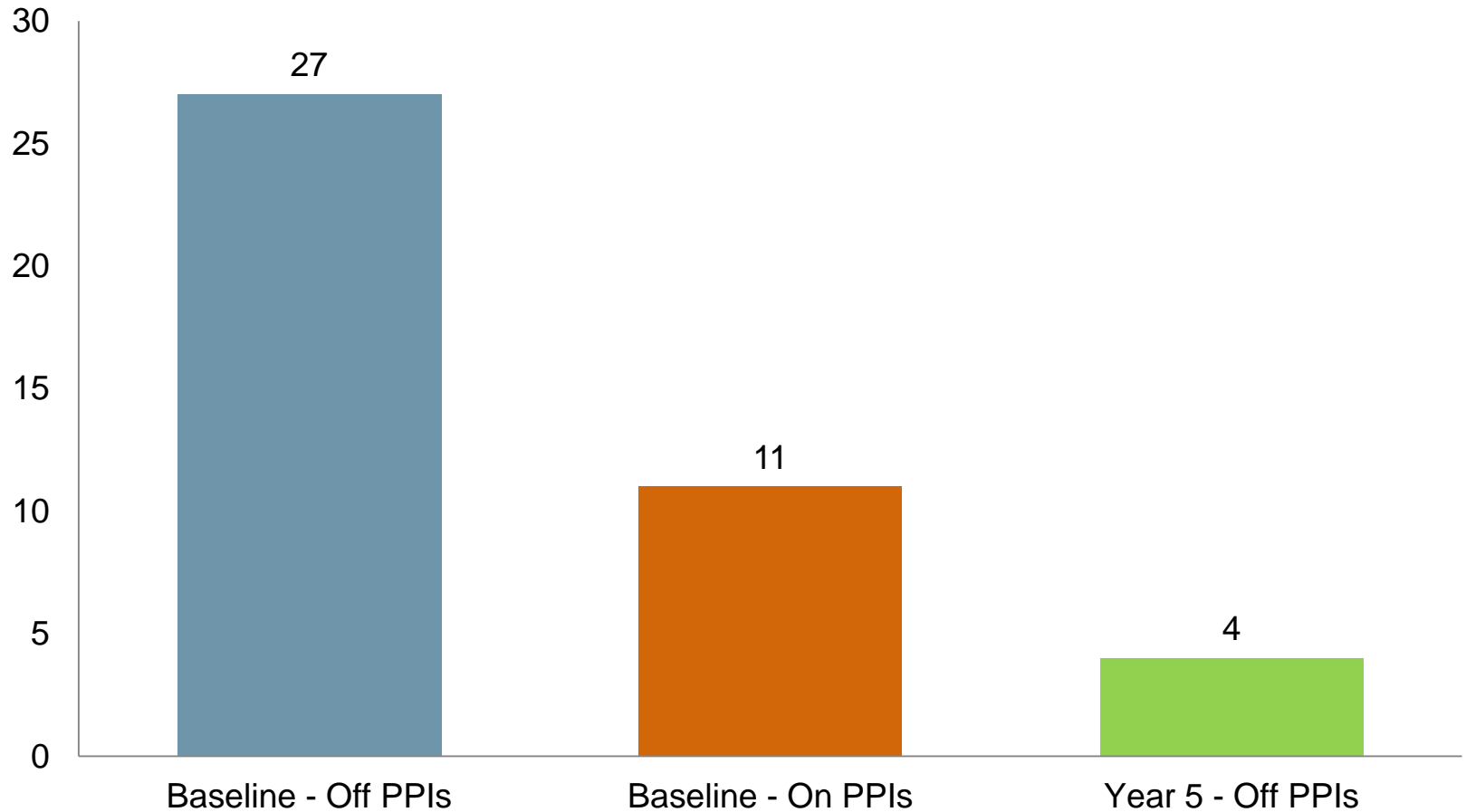




# Studienergebnisse Jahr 1 – 5

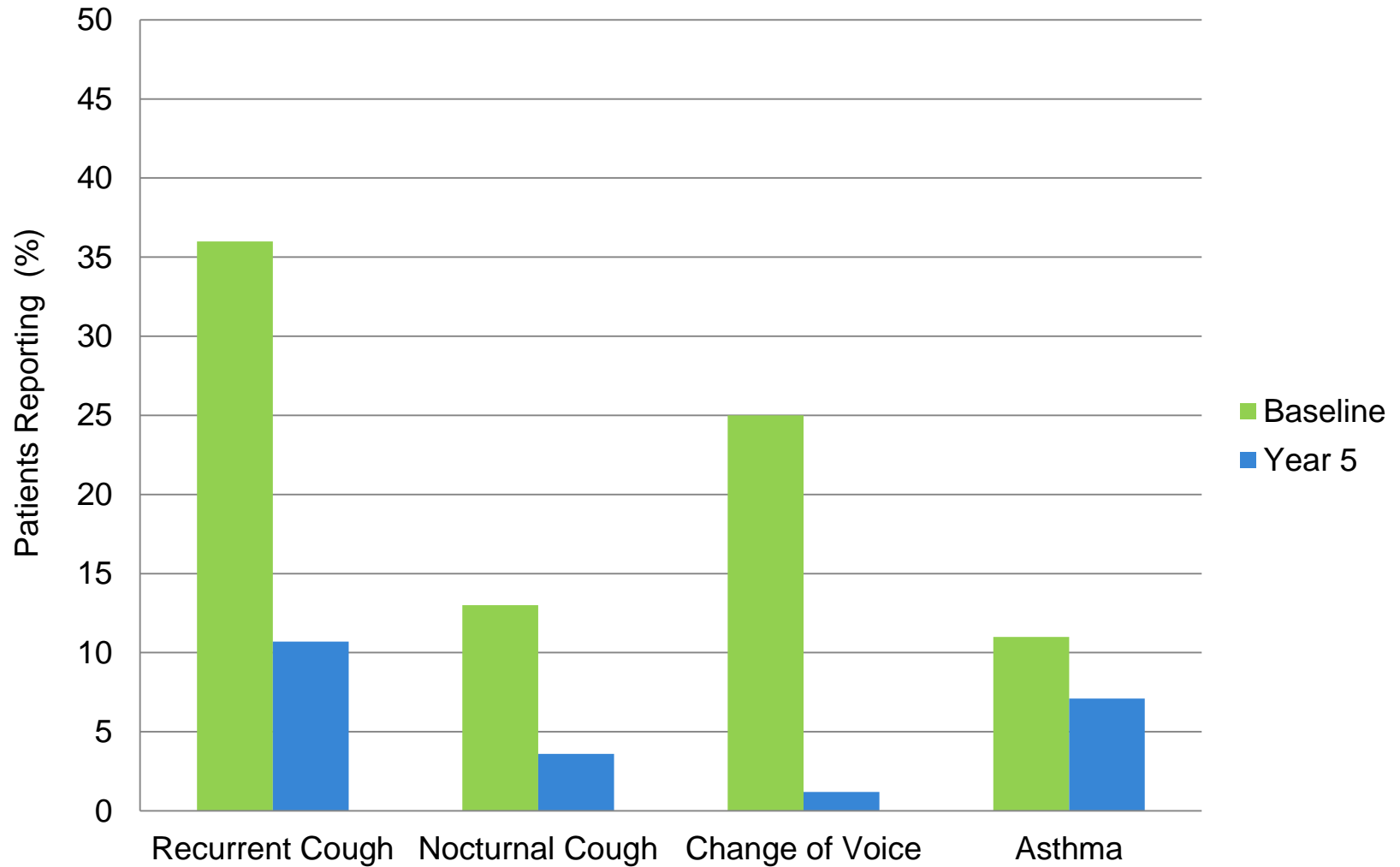


# Median Total GERD-HRQL Score





# Extra-Esophageal Symptoms



# Other GERD-Related Symptoms after LINX

