

## Einleitung und Ziel

Brustkrebserkrankungen stellen in Baden-Württemberg, wie in Deutschland, die häufigste Krebserkrankung und Krebstodesursache bei Frauen dar. Diese Auswertungen sollen eine Übersicht zur Behandlung von Brustkrebserkrankungen in Baden-Württemberg darstellen.

## Methoden

- Erstdiagnosen (Frauen, ICD-10: C50 & D05) für das Jahr 2013 (Stand 02.02.2016)
- Therapien, stratifiziert nach Primärtherapie (brusterhaltende Therapie (BET) oder Ablatio)
- Häufigkeiten der Operationsverfahren:
  - 1.) In Abhängigkeit vom Stadium und nach Altersgruppen (<50; 50-70; >70) zum Zeitpunkt der Diagnose
  - 2.) Bei Frauen mit in-situ-Tumoren (ICD-10: D05) als auch bei Frauen mit invasiven Tumoren (ICD-10: C50)

## Ergebnisse

- Anzahl Erstdiagnosen 2013 = 9.280 (ICD-10: C50: 8.557; D05:723)
- Medianes Alter: 63,2 Jahre (C50) und 59,8 Jahre (D05)
- Erfassungsgrad > 90%
- Bei 33% keine Stadiengruppierung möglich

Abb. 1: Gemeldete Therapieverfahren nach Altersgruppen

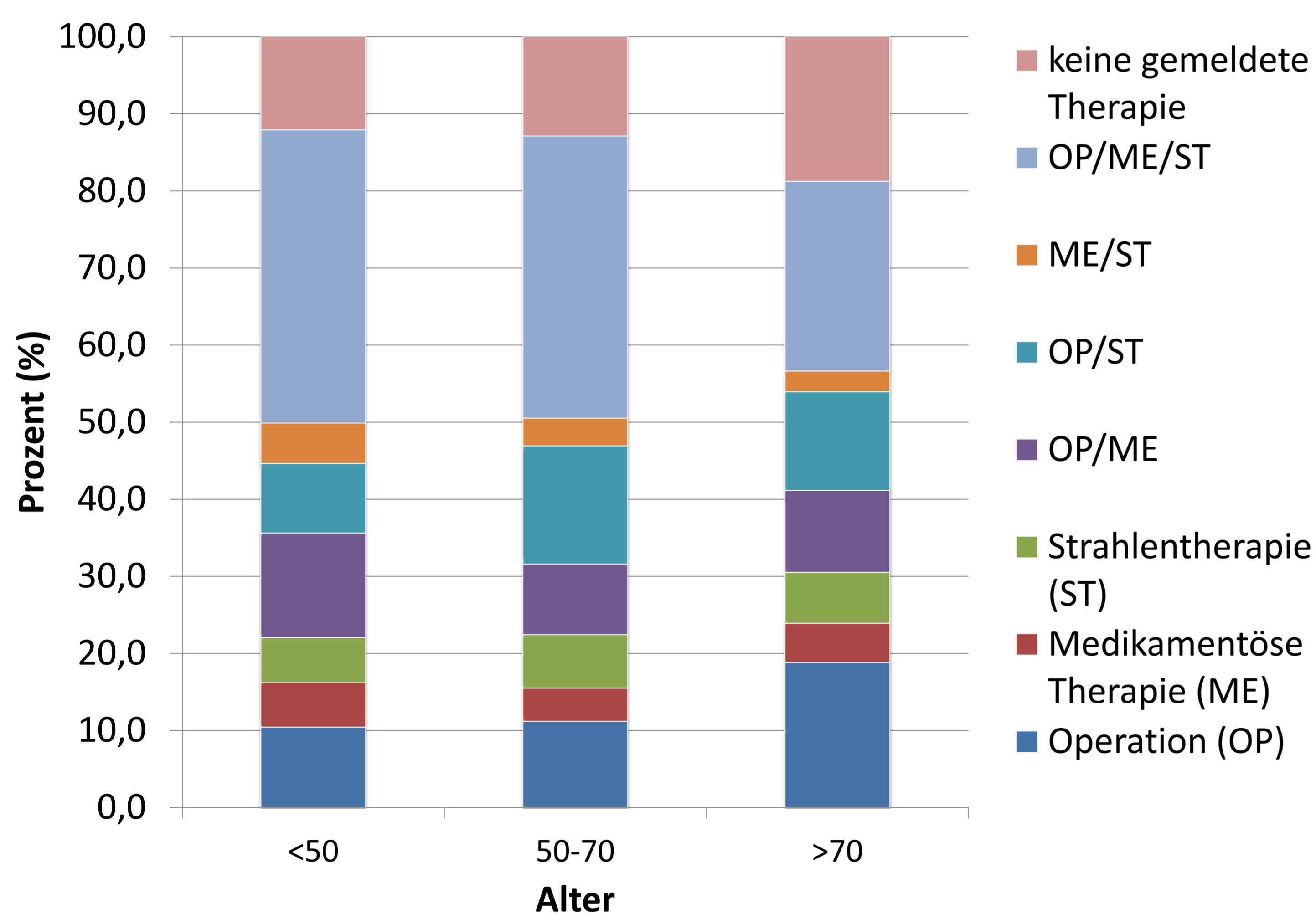


Abb. 2: Brusterhaltende Therapie nach Stadium und Alter

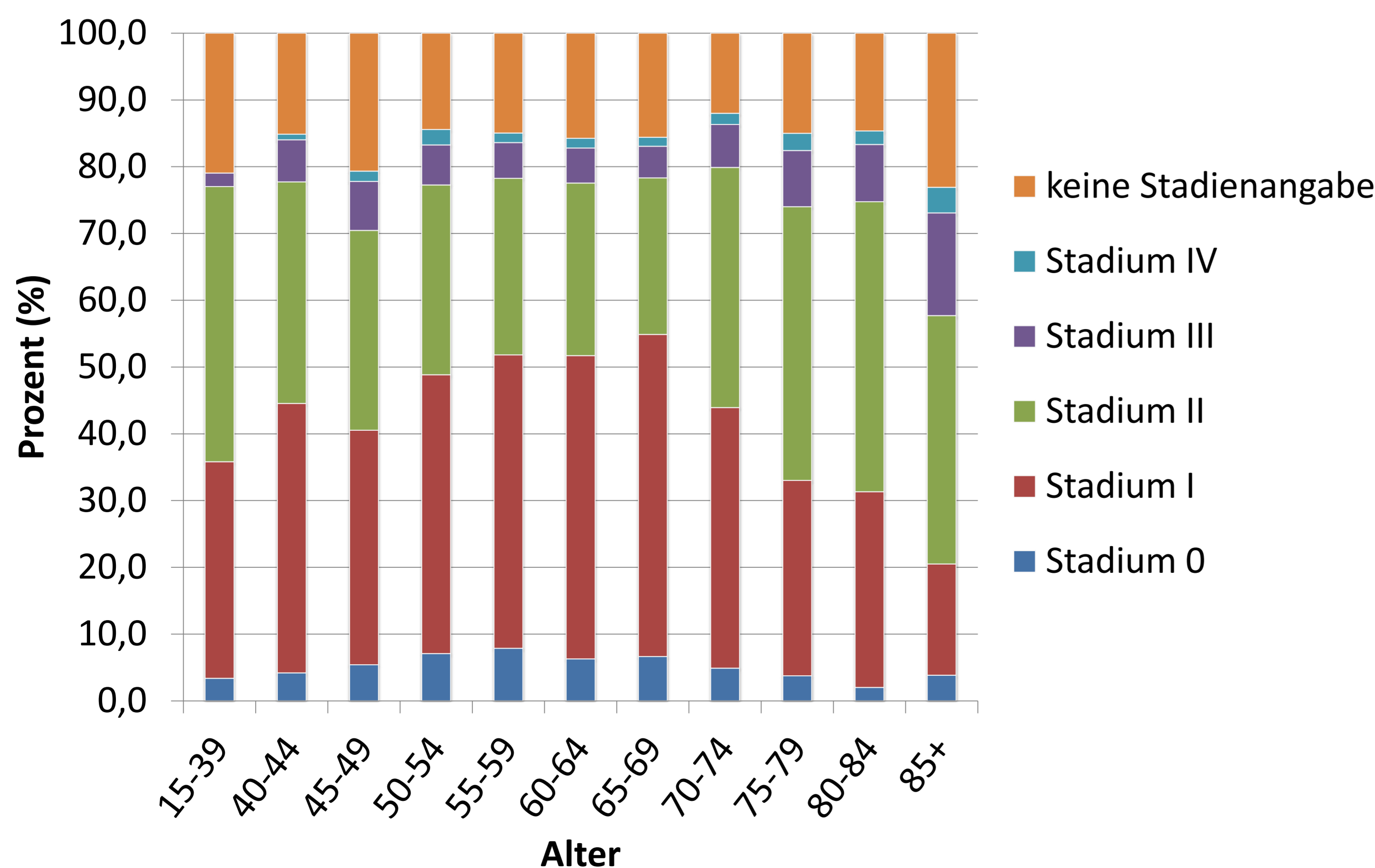
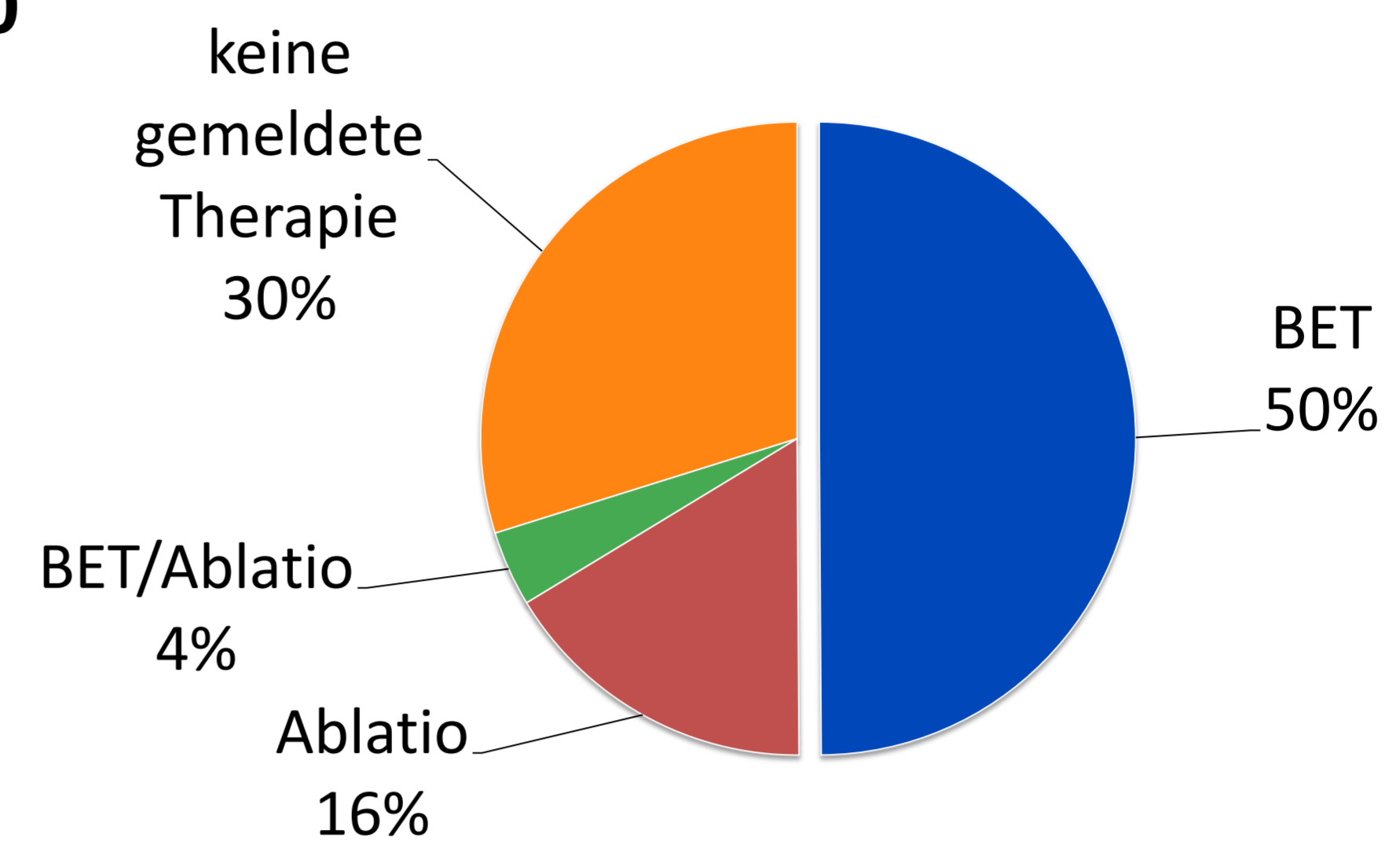


Abb. 3: Häufigkeit der verschiedenen gemeldeten Operationsverfahren

a: ICD-10: C50



b: ICD-10: D05

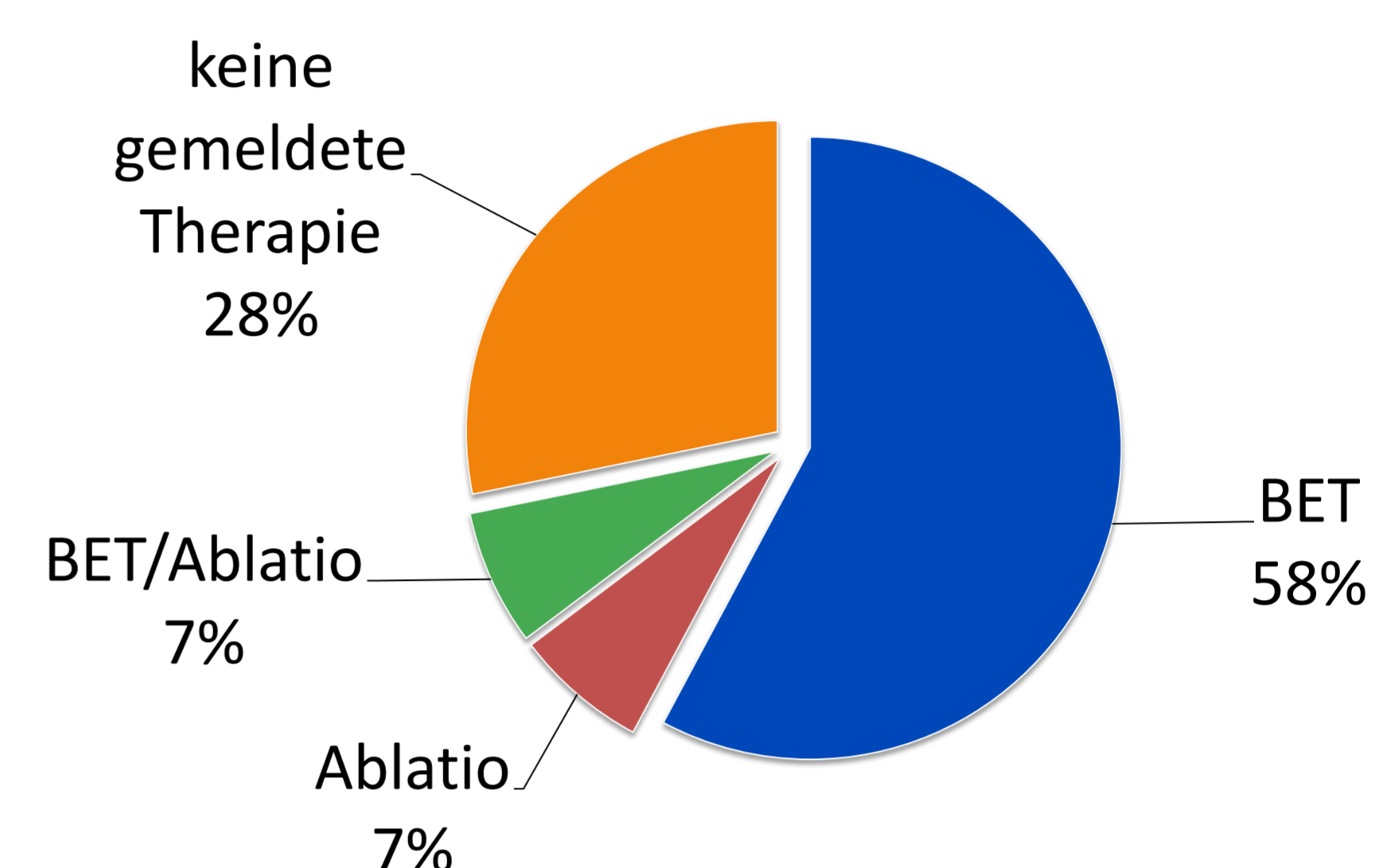
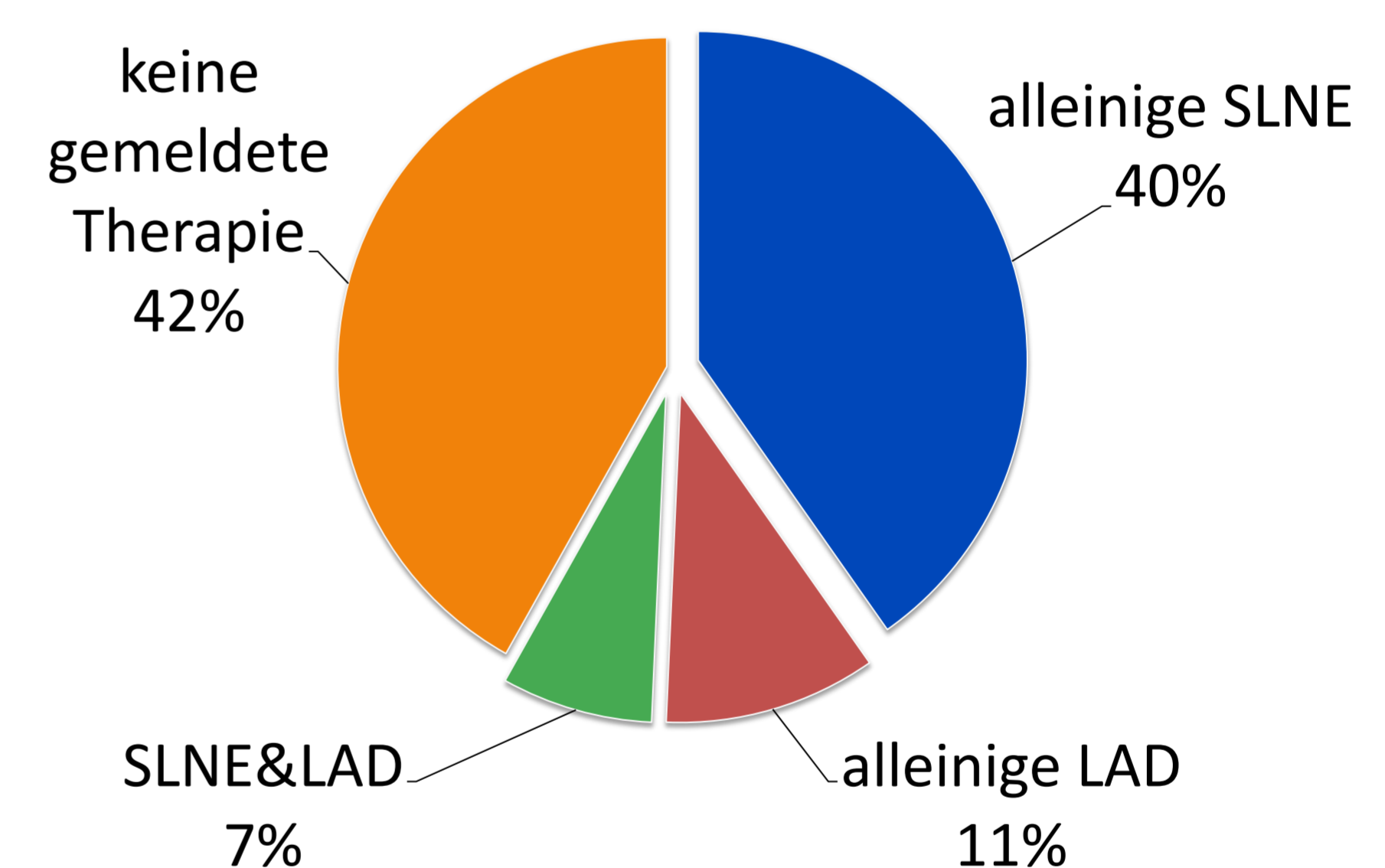
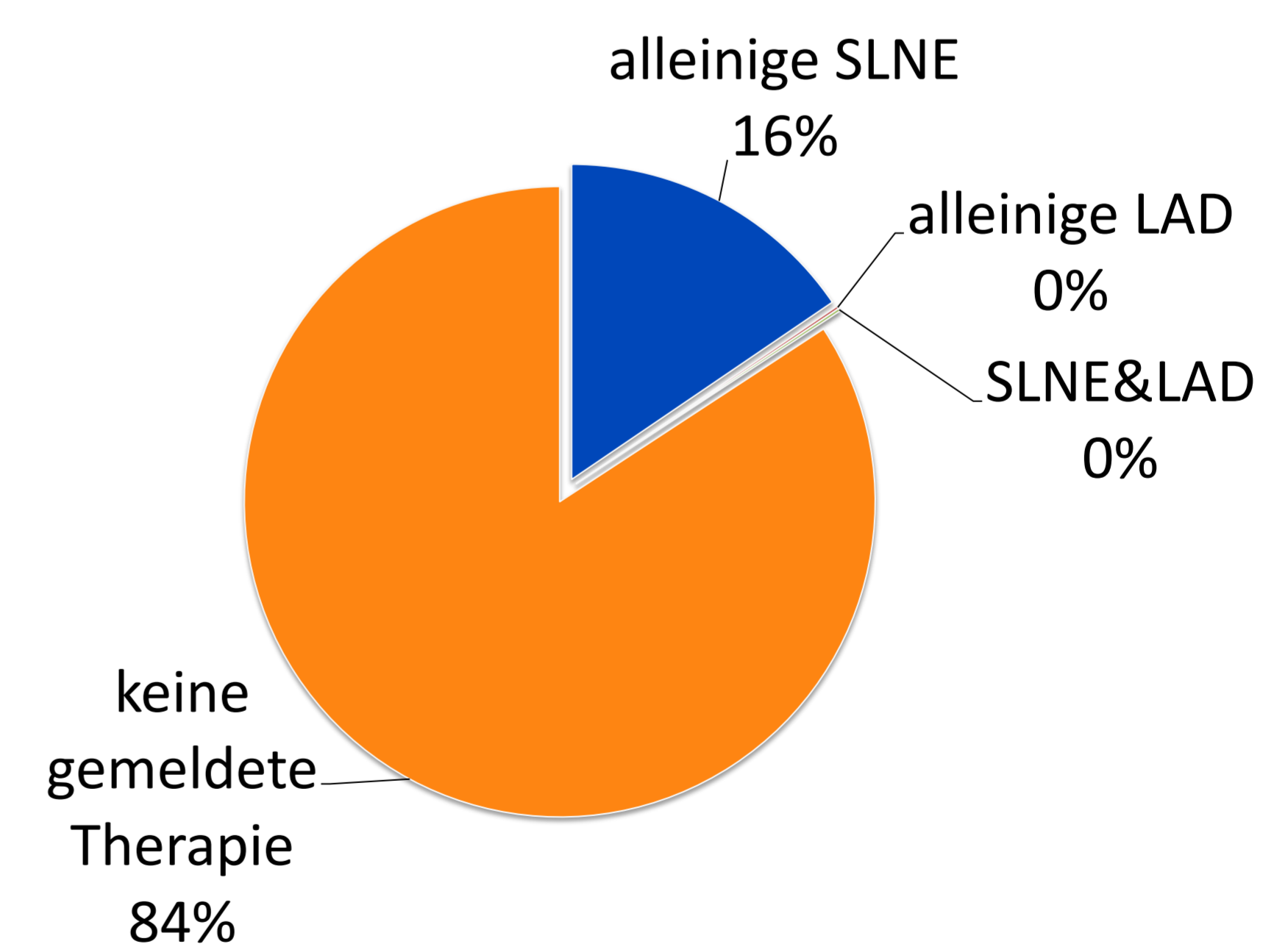


Abb.4 Operationen am Lymphgewebe

a: ICD-10: C50



b: ICD-10: D05



## Schlussfolgerung

- Baden-Württemberg ist das erste Bundesland mit klinisch-epidemiologischer Krebsregistrierung
- Aktuell erlauben die Daten allerdings nur eine eingeschränkte Interpretation
  - Verdacht auf Untererfassung der Therapie
  - Keine Differenzierung möglich zwischen „nicht durchgeführt“ und „nicht gemeldet“
- Weitere Anstrengungen zur Vervollständigung sind notwendig