

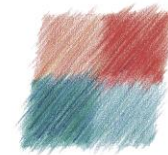


# Landesweite Qualitätskonferenz des Krebsregisters Rheinland-Pfalz

04. Dezember 2019

15:00 bis 18:00 Uhr

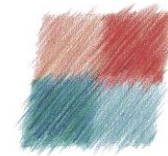
Kupferbergterrassen Mainz



# Klinische Auswertungen: Mammakarzinom

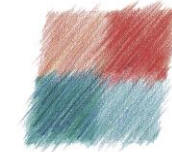
PD Dr. Christina Justenhoven

Teamleitung Datenauswertung und Reporting

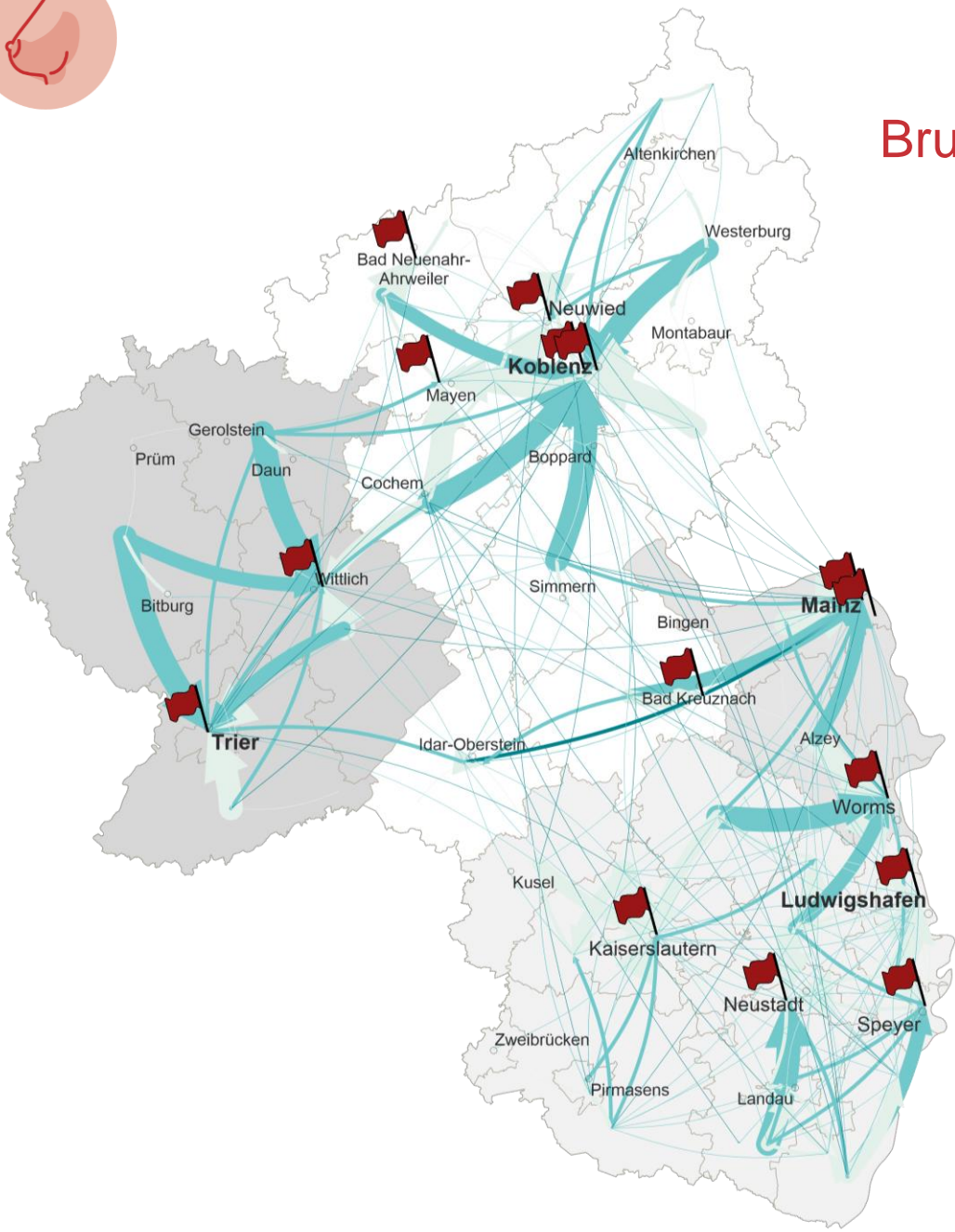


## Analysen

- Einschluss von Informationen zu ICD-10 C50 aus dem Meldezeitraum: 01.01.2016 - 15.10.2019
- Patientenströme
- Lokalisation von Tumoren und Fernmetastasen
- Therapiepfade
- Qualitätsindikatoren



# Brust (C50): Patientenströme vom Wohnort auf Kreisebene zur behandelnden Klinik N= 15.387 Patienten



**Brustkrebszentrum**

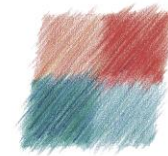
**Anzahl Patienten**

	unter	10
	10 bis unter	50
	50 bis unter	100
	100 und mehr	

**Entfernung (in km)**

	unter	25 km
	25 km bis unter	75 km
	75 km und mehr	

Meldezeitraum: 01.01.2016 bis 15.10.2019

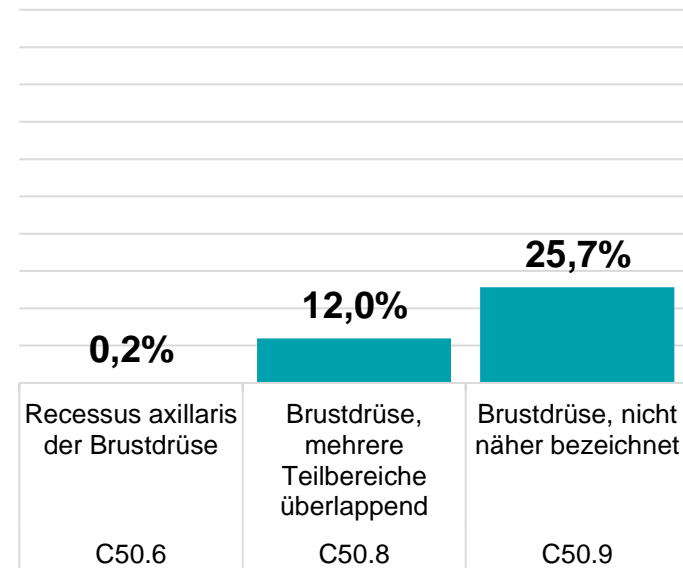
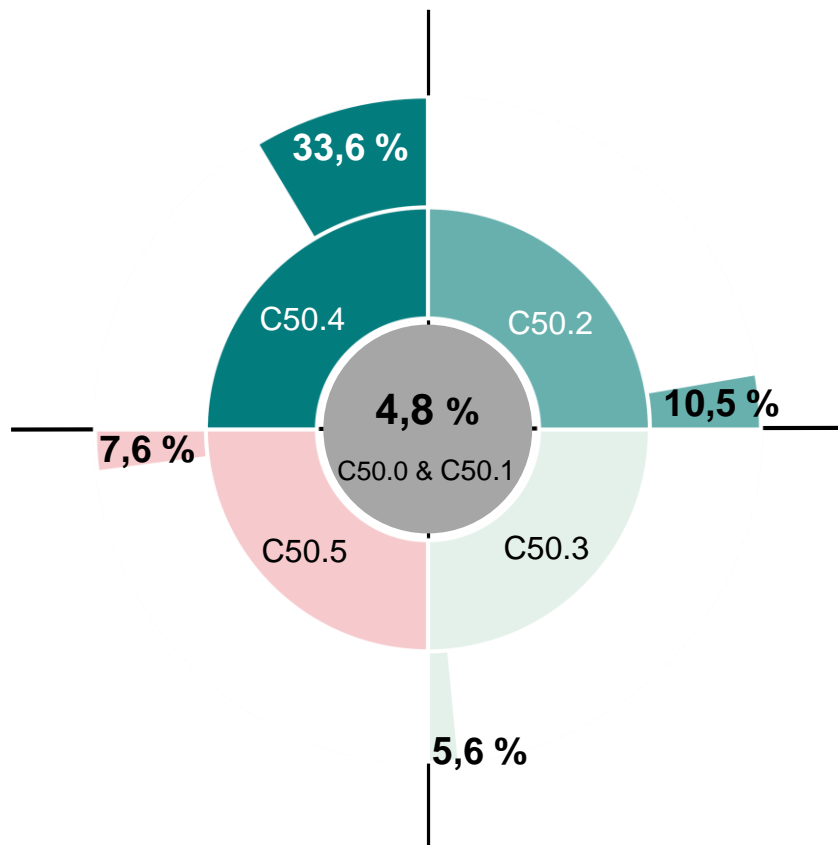


## Meldungen in gesamt Rheinland-Pfalz (Tumorebene)

Meldeanlass	RLP
Erstdiagnose	11.484
Operation	8.788
Pathologie	8.890
Strahlentherapie	5.463
Systemtherapie	6.876
Verlauf und Tod	22.022

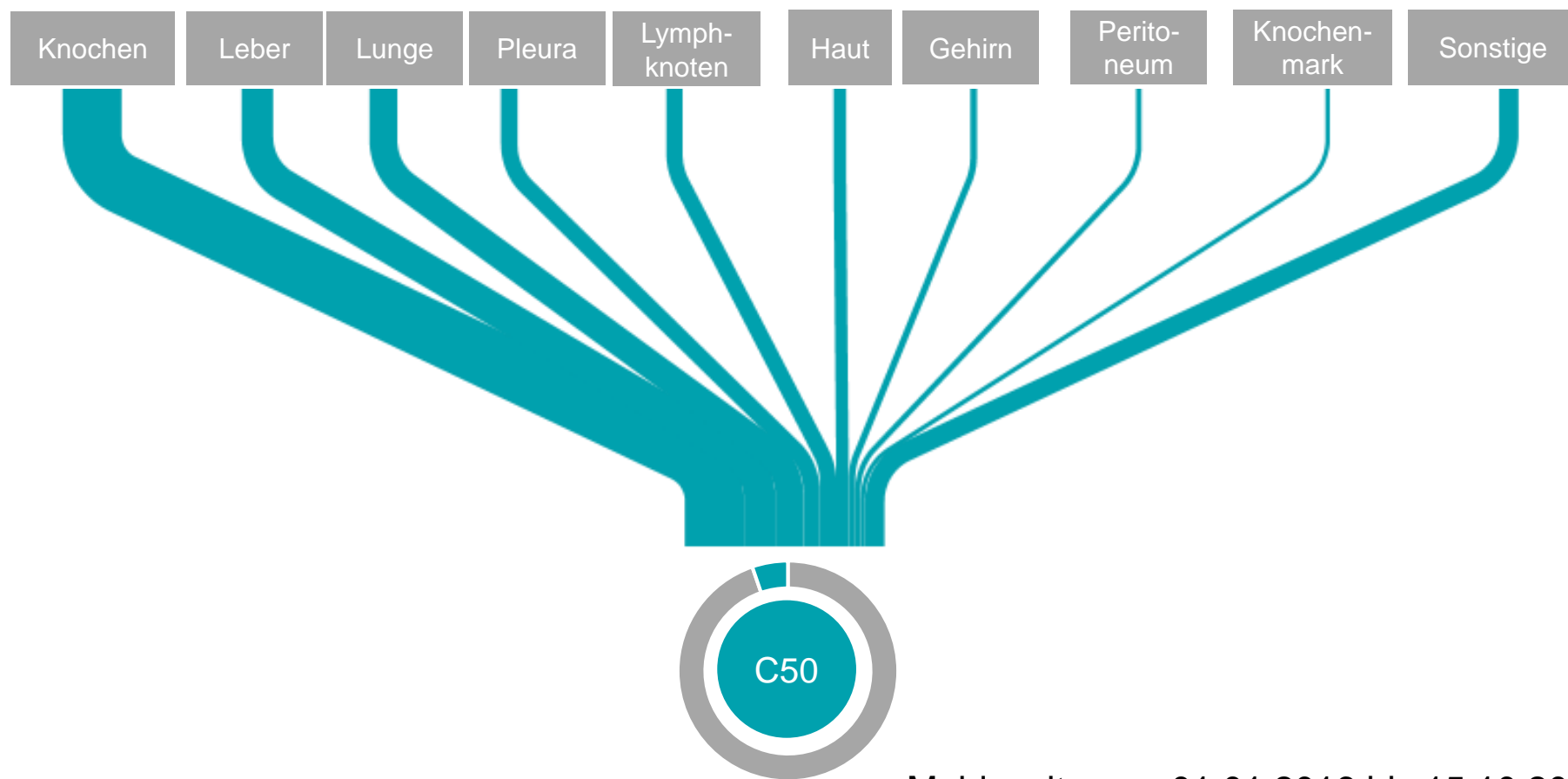


## Lokalisation der Mammakarzinome RLP





## Lokalisation der Fernmetastasen C50



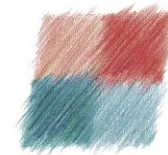
Meldezeitraum: 01.01.2016 bis 15.10.2019



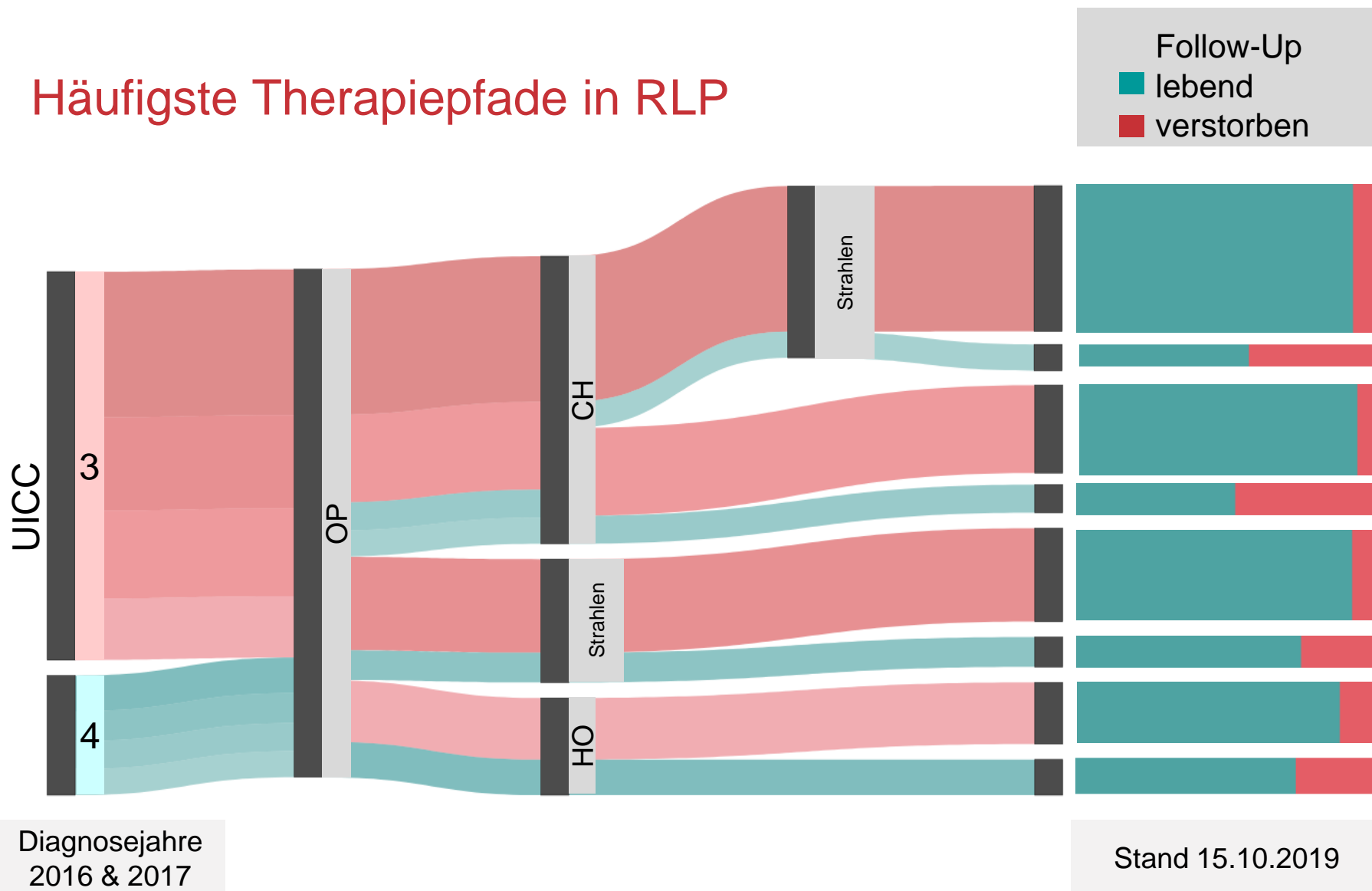
## Meldungen zu Systemtherapien in RLP (Tumorebene)

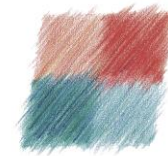
Therapie	RLP
Chemotherapie	3.388
Immuntherapie	1.165
Hormontherapie	4.149
Sonstige	792





## Häufigste Therapiepfade in RLP



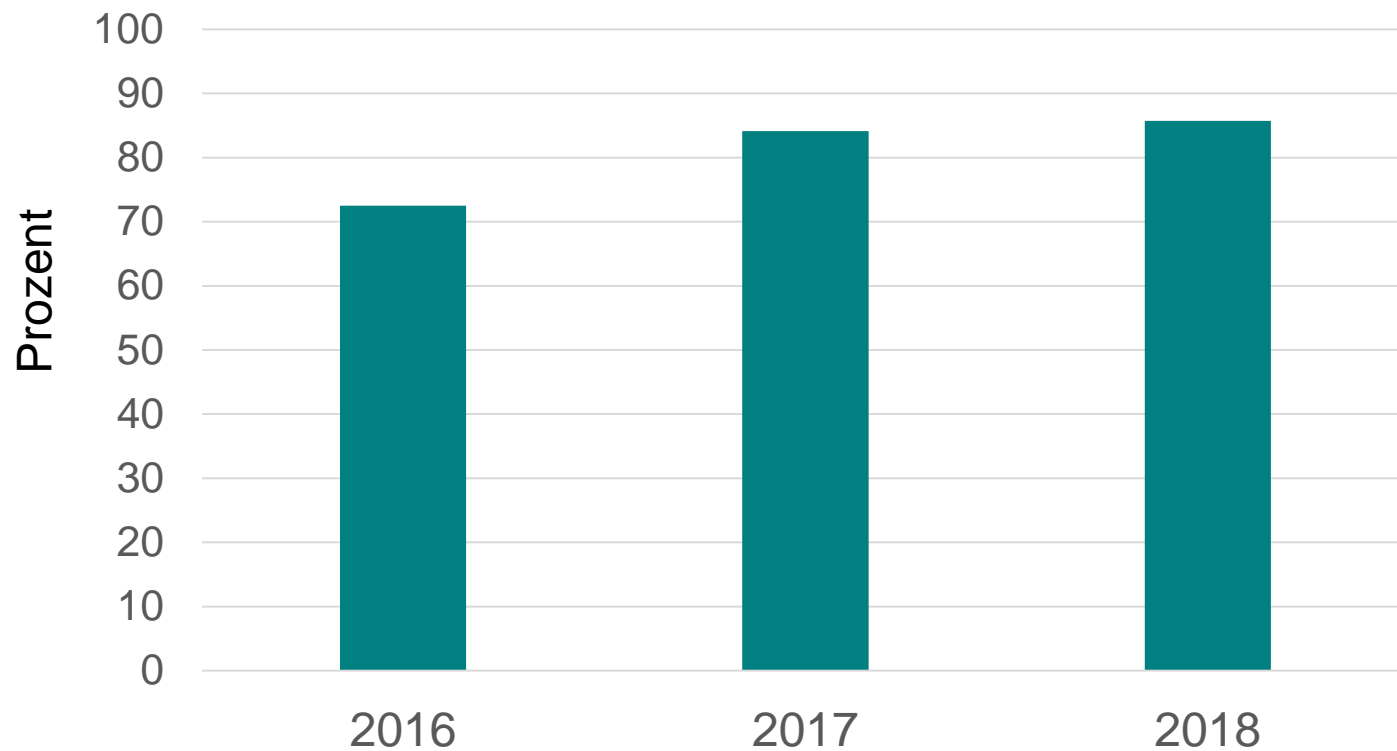


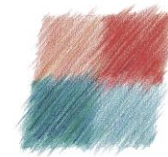
## Qualitätsindikatoren basierend auf S3-Leitlinie

### QI 5: Indikation zur Sentinel-Lymphknotenbiopsie

Zähler: Patientinnen mit alleiniger Sentinel-Node-Biopsie

Nenner: Patientinnen mit invasivem Mammakarzinom und negativem pN-Staging



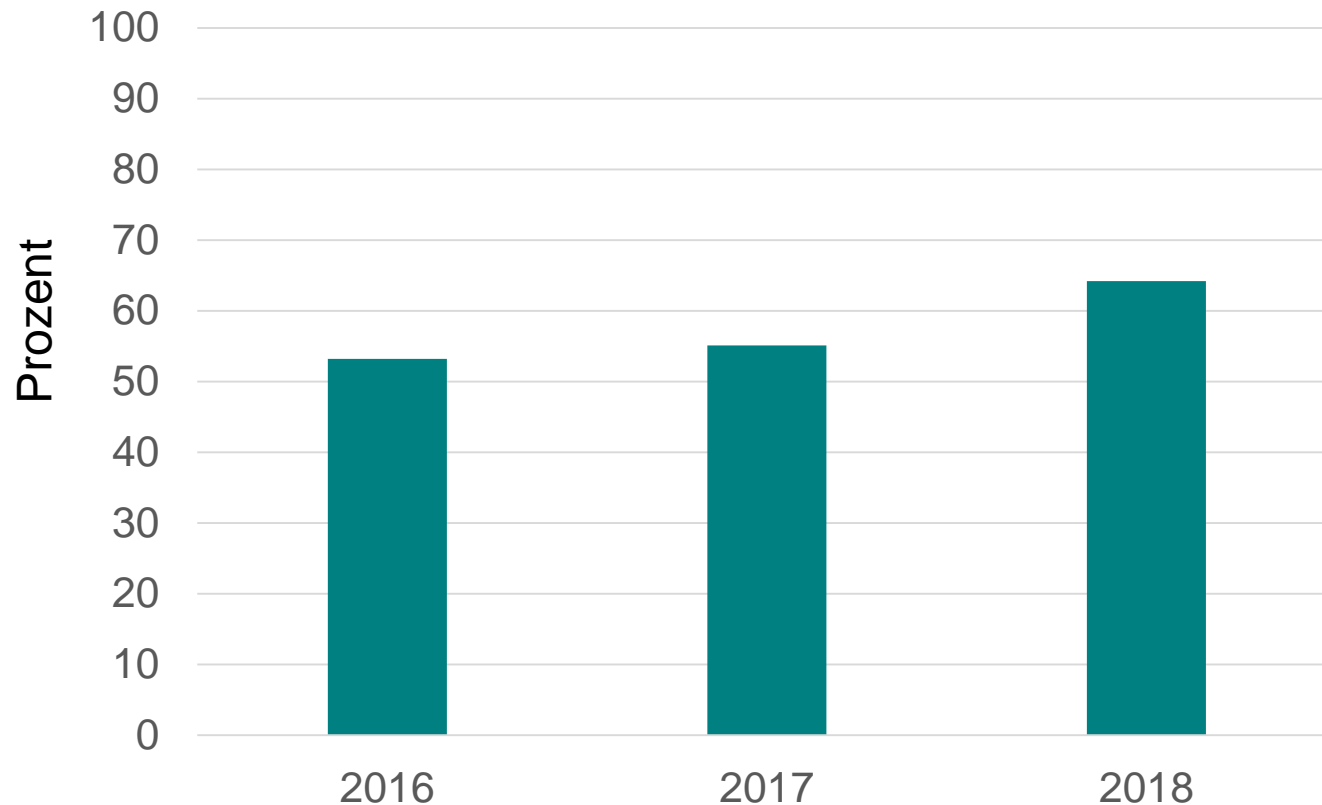


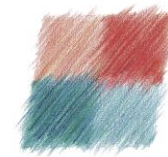
## Qualitätsindikatoren basierend auf S3-Leitlinie

### QI 7: Durchgeführte Strahlentherapie nach BET

Zähler: Patientinnen mit Radiatio der axillären Lymphabflussgebiete

Nenner: Patientinnen mit invasivem Mammakarzinom und BET





## Zusammenfassung

- Verteilung der Lokalisation der Tumoren und der Fernmetastasen entsprechen den Erwartungen
- Qualität der Daten zu Brustkrebs ist insgesamt bereits gut
- Bereiche mit Handlungsbedarf wurden identifiziert
- Krebsregisterdaten ermöglichen umfangreiche Analysen zu Tumoren und Therapien



DATEN  
AUSWERTEN

---

FORSCHUNG  
UNTERSTÜTZEN

---

KREBS  
BEKÄMPFEN

---

[www.krebsregister-rlp.de](http://www.krebsregister-rlp.de)