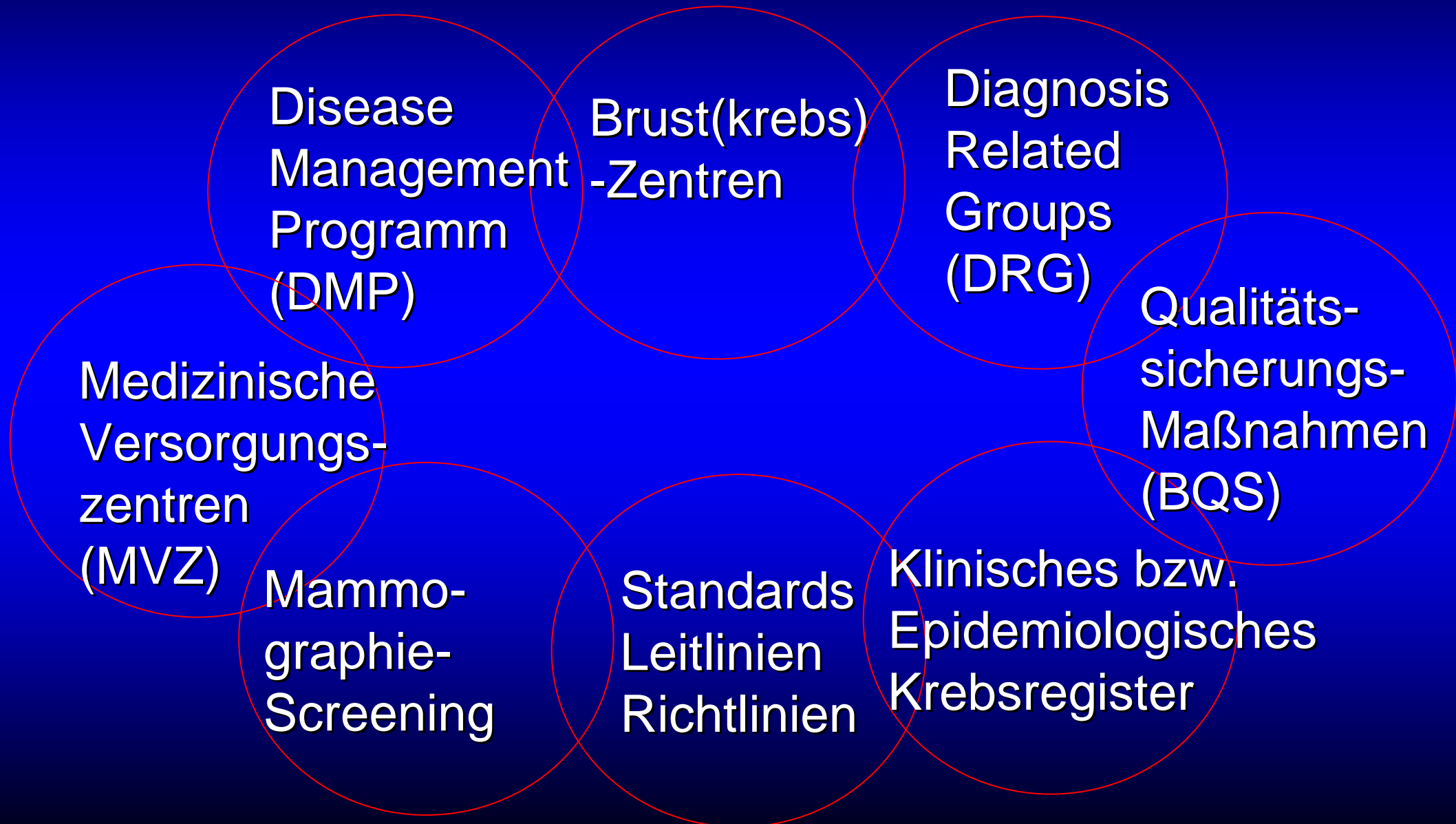


# Strukturen des Gesundheitssystem

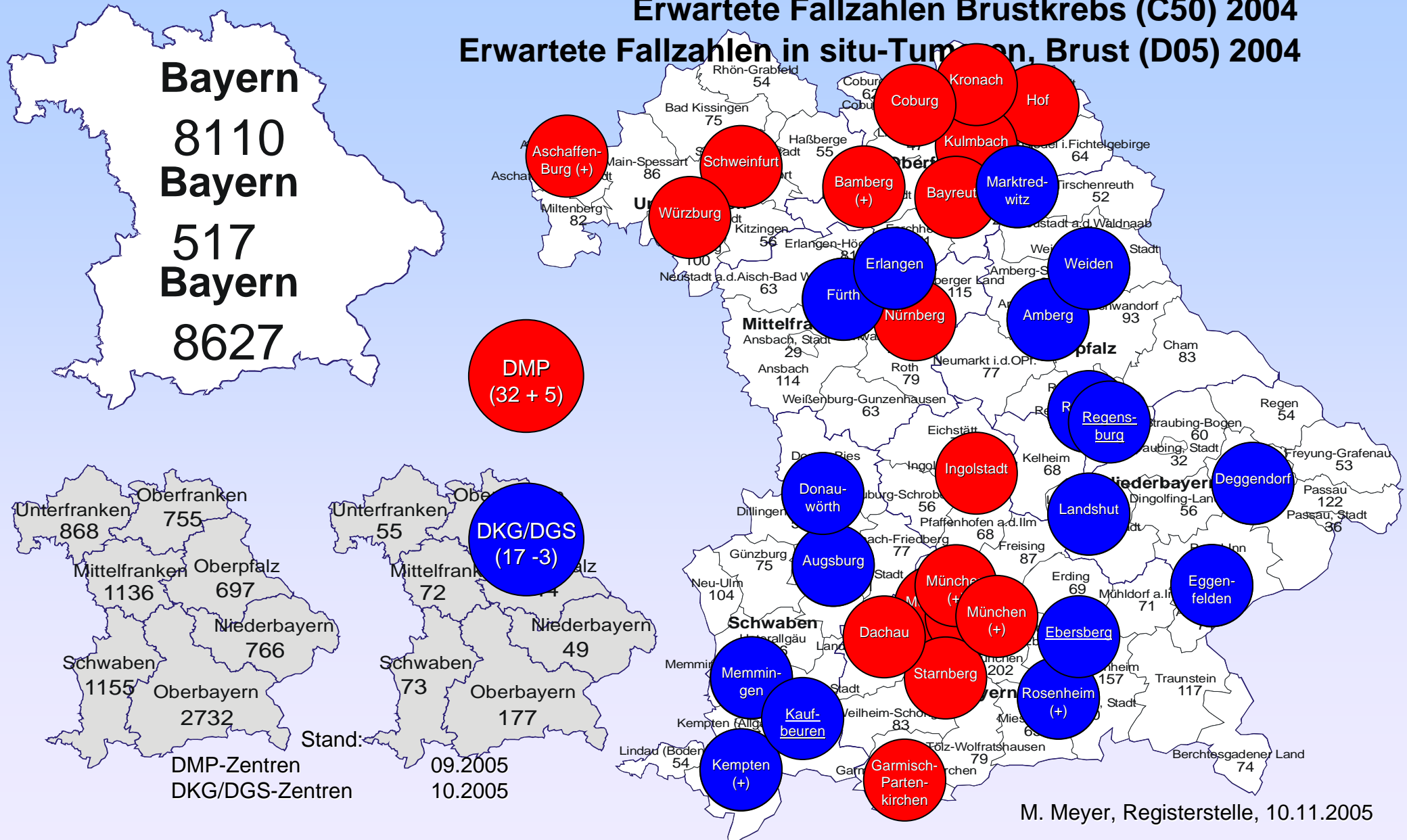
---





# Bevölkerungsbezogenes Krebsregister Bayern

## Erwartete Fallzahlen Brustkrebs (C50) 2004 Erwartete Fallzahlen in situ-Tumoren, Brust (D05) 2004



- ✓ Wer und Wie werden Qualitätskriterien und Indikations-, Struktur-, Prozeß- und Ergebnissqualität und deren Umsetzung definiert?
- ✓ Sind die richtigen Qualitätskriterien definiert um die Ziele (z. B. Senkung der Mortalität) zu erreichen?
- ✓ Sind die Ansprüche an die Ziele und die Qualitätskriterien im derzeitigen Gesundheitssystem und dessen Strukturen realisierbar bzw. finanzierbar?

# BQS-Qualitätsreport 2004

---

Universitäts-  
Brustzentrum  
Franken 

## Qualitätsziele und Dokumentation

- für die externe Qualitätssicherung nach §137 SGB V
- ? für Disease-Management-Programme (DMP)

# BQS-Qualitätsreport 2004

## Qualitätsziele und Dokumentation

### Datengrundlage: Mammachirurgie



|                            | Gesamt  | Erwartet | Vollständigkeit | Gesamt |        |
|----------------------------|---------|----------|-----------------|--------|--------|
|                            |         |          |                 | 2003   | 2002   |
| Gelieferte Datensätze      | 106.436 | 116.099  | 91,68%          | 42.977 | 32.994 |
| Teilnehmende Krankenhäuser | 1.143   | 1.196    | 95,57%          | 995    | 805    |

Ang nach §137 SGB V  
programme (DMP)

# BQS-Qualitätsreport 2004

## Qualitätsziele und Dokumentation

Datengrundlage: Mammachirurgie

ng nach §137 SGB V



Verteilung der invasiven Mammakarzinome auf einzelne Krankenhäuser

| Fälle pro Krankenhaus | Anzahl Krankenhäuser | Anteil an allen Krankenhäusern | Anzahl Fälle  | Anteil an allen Fällen |
|-----------------------|----------------------|--------------------------------|---------------|------------------------|
| 1 - 19 Fälle          | 459                  | 43,5 %                         | 3.491         | 7,6 %                  |
| 20 - 49 Fälle         | 293                  | 27,8 %                         | 9.685         | 21,2 %                 |
| 50 - 99 Fälle         | 180                  | 17,1 %                         | 12.716        | 27,8 %                 |
| 100 - 149 Fälle       | 68                   | 6,5 %                          | 8.350         | 18,3 %                 |
| ≥ 150 Fälle           | 54                   | 5,1 %                          | 11.413        | 25,0 %                 |
| <b>Gesamt</b>         | <b>1.054</b>         | <b>100,0 %</b>                 | <b>45.675</b> | <b>100,0 %</b>         |

|                            | Gesamt  | Erwartet | Vollständigkeit | Gesamt |        |
|----------------------------|---------|----------|-----------------|--------|--------|
|                            |         |          |                 | 2003   | 2002   |
| Gelieferte Datensätze      | 106.436 | 116.099  | 91,68 %         | 42.977 | 32.994 |
| Teilnehmende Krankenhäuser | 1.143   | 1.196    | 95,57 %         | 995    | 805    |

# Kalkulationsprobleme

---

- vermischte Berechnungsgrundlage durch unklare Sektorengrenzen  
(Wo werden welche Leistungen erbracht?)
- Zentrumseffekt (Abbildung über PCCL)  
(teuere Patientinnen in höherer Versorgungsstufe)
- Abbildung des isolierten BZ ?
- Zentrumszuschlag  
(Dokumentation, Zertifizierung, Forschung)

# Kalkulationsprobleme

---

- Definition des Komplikationsbegriffes  
(z.B. Wiederaufnahme Chemotherapie,  
Zweiteingriffe)
- Nicht maligne Erkrankung bei Nebendiagnose  
Malignom