

| **Gesundheit** | Mobilität | Bildung | Wohnen

**iGES**  
**AGENON**

im Auftrag der  
Wirtschaftsförderung  
Brandenburg | **WFBB**

# Versorgungsbedarfsanalysen Brandenburg

Ergebnisse der Versorgungsbedarfsanalysen Brandenburg  
für das Versorgungsgebiet 4 - Lausitz-Spreewald

25. März 2025

# 1. Versorgungskapazitäten und Patientenströme im Versorgungsgebiet 4 - Lausitz-Spreewald

# Stationäre Versorgungskapazitäten im Versorgungsgebiet 4 (2022)

|   | Dahme-Spreewald                                       | Cottbus/Spre-Neiße                        | Elbe-Elster                              | Oberspreewald-Lausitz         | VG 4                    |
|---|---|---|--|-------------------------------|-------------------------|
| Anzahl <b>Krankenhausstandorte</b>                        | 5<br>Lübben (2), Königs Wusterhausen, Teupitz, Luckau | 5<br>Cottbus (2), Forst, Spremberg, Guben | 3<br>Finsterwalde, Herzberg, Elsterwerda | 2<br>Senftenberg, Lauchhammer | <b>15</b>               |
| Anzahl <b>aufgestellte Betten</b> (ohne/mit PSY/PSM)      | 660/<br>1.044   | 1.369/<br>1.544                           | 395/<br>465                              | 370/<br>436                   | <b>2.794/<br/>3.489</b> |
| Anzahl <b>Planbetten</b> (ohne/mit PSY/PSM)               | 691/<br>1.080   | 1.486/<br>1.656                           | 378/<br>444                              | 454/<br>542                   | <b>3.009/<br/>3.722</b> |
| <b>Fachabteilungsstruktur</b><br>(TOP Planbetten-Anteile) | 28% PSY/PSM   | 30% Innere Medizin                        | 48% Innere Medizin                       | 31% Innere Medizin            | 31% Innere Medizin      |
|   | 23% Innere Medizin                                    | 23% CHI/Ortho                             | 30% CHI/Ortho                            | 20% CHI/Ortho                 | 21% CHI/Ortho           |
|   | 17% CHI/Ortho   | 10% PSY/PSM                               | 15% PSY/PSM                              | 16% PSY/PSM                   | 16% PSY/PSM             |
|   | 7% Neurologie   | 8% Geriatrie                              | 4% GYN/GEB                               | 13% Geriatrie                 | 7% Geriatrie            |
|   | 6% KiJu-PSY/PSM                                       | 4% GYN/GEB                                | 3% KiJu-Medizin                          | 8% Neurologie                 | 5% Neurologie           |
| <b>Bettenauslastung*</b><br>(Planbetten ohne/mit PSY/PSM) | 58%/68%   | 63%/63%                                   | 55%/56%                                  | 45%/47%                       | <b>58%/61%</b>          |

\* Bettenauslastung berechnet anhand der Planbetten (nicht anhand tatsächlich aufgestellter Betten)

Quelle: IGES/AGENON auf Basis von Daten des MGS

# Patientenströme: Krankenhausfälle des Versorgungsgebiets 4 nach Wohn- und Behandlungsort (2022)

|   | Dahme-Spreewald |             | Cottbus & Spree-Neiße |             | Elbe-Elster   |             | Oberspreewald-Lausitz |             |
|---|-----------------|-------------|-----------------------|-------------|---------------|-------------|-----------------------|-------------|
| alle Fälle mit <b>Wohnort</b> in        | <b>35.981</b>   | <b>100%</b> | <b>44.764</b>         | <b>100%</b> | <b>23.444</b> | <b>100%</b> | <b>24.843</b>         | <b>100%</b> |
| davon in VG 4 versorgt                  | 18.858          | 52%         | 36.708                | 82%         | 16.279        | 69%         | 17.686                | 71%         |
| davon im Kreis versorgt                 | 17.027          | 47%         | 36.182                | 81%         | 10.963        | 47%         | 8.785                 | 35%         |
| alle Fälle mit <b>Behandlungsort</b> in | <b>28.002</b>   | <b>100%</b> | <b>48.931</b>         | <b>100%</b> | <b>13.508</b> | <b>100%</b> | <b>11.592</b>         | <b>100%</b> |
| davon aus VG 4                          | 22.936          | 82%         | 44.037                | 90%         | 11.614        | 86%         | 10.944                | 94%         |
| davon aus Kreis                         | 17.027          | 61%         | 36.182                | 74%         | 10.963        | 81%         | 8.785                 | 76%         |

Quelle: IGES/AGENON auf Basis von Daten des Statistischen Bundesamtes (Sonderauswertung) für Wohnort Versorgungsgebiet 4 und des MGS für Behandlungsort Versorgungsgebiet 4

## **2. Einfluss von demografischer Entwicklung und Ambulantisierung auf den zukünftigen stationären Versorgungsbedarf**

# Ambulantisierungspotenzial der stationären Versorgung der Wohnbevölkerung im VG 4

| Region                     | im Jahr 2022   |                | davon potenziell ambulant |               | Anteil ambulant an Krankenhaus 2022 |            | Anteil Region an ambulant VG 4 |             |
|----------------------------|----------------|----------------|---------------------------|---------------|-------------------------------------|------------|--------------------------------|-------------|
|                            | Fälle          | Tage           | Fälle                     | Tage          | Fälle                               | Tage       | Fälle                          | Tage        |
| Dahme-Spreewald            | 26.328         | 153.304        | 7.231                     | 22.733        | 27%                                 | 15%        | 26%                            | 23%         |
| Cottbus                    | 16.753         | 114.839        | 4.043                     | 14.728        | 24%                                 | 13%        | 15%                            | 15%         |
| Spree-Neiße                | 23.881         | 164.628        | 7.182                     | 29.803        | 30%                                 | 18%        | 26%                            | 31%         |
| Elbe-Elster                | 17.274         | 103.600        | 4.517                     | 14.870        | 26%                                 | 14%        | 16%                            | 15%         |
| Oberspreewald-Lausitz      | 18.508         | 114.691        | 4.639                     | 14.673        | 25%                                 | 13%        | 17%                            | 15%         |
| <b>Versorgungsgebiet 4</b> | <b>102.744</b> | <b>651.062</b> | <b>27.612</b>             | <b>96.807</b> | <b>27%</b>                          | <b>15%</b> | <b>100%</b>                    | <b>100%</b> |

Quelle: IGES/AGENON auf Basis AOP-Gutachten und von Daten des MGS

Anmerkung: Krankenhausfälle ohne psychiatrische Versorgung gemäß § 17d KHG und ausschließlich mit Behandlungsort in Brandenburg

# Inanspruchnahme stationärer Leistungen und rein demografische Fortschreibung des zukünftigen Bedarfs

| Altersgruppen         | Versorgungsgebiet 4 |              | Dahme-Spreewald |              | Cottbus       |              | Spree-Neiße   |              | Elbe-Elster   |              | Oberspreewald-Lausitz |              |
|-----------------------|---------------------|--------------|-----------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|-----------------------|--------------|
|                       | Fälle 2022          | Δ bis 2030   | Fälle 2022      | Δ bis 2030   | Fälle 2022    | Δ bis 2030   | Fälle 2022    | Δ bis 2030   | Fälle 2022    | Δ bis 2030   | Fälle 2022            | Δ bis 2030   |
| bis unter 15 Jahre    | 11.485              | -7,0%        | 3.558           | +5,9%        | 2.009         | -5,4%        | 1.872         | -15,7%       | 1.851         | -15,3%       | 2.195                 | -14,9%       |
| 15 bis unter 45 Jahre | 18.453              | -4,8%        | 5.563           | +9,7%        | 3.181         | -3,3%        | 3.388         | -15,4%       | 2.984         | -14,3%       | 3.337                 | -11,3%       |
| 45 bis unter 65 Jahre | 30.701              | -16,7%       | 8.483           | -6,1%        | 3.943         | -15,1%       | 6.655         | -24,4%       | 5.863         | -20,8%       | 5.757                 | -20,6%       |
| 65 bis unter 80 Jahre | 36.986              | +27,5%       | 9.649           | +35,0%       | 4.893         | +23,0%       | 8.151         | +28,1%       | 6.999         | 25,5%        | 7.294                 | +21,8%       |
| 80 Jahre und älter    | 31.407              | -10,2%       | 8.728           | -8,4%        | 4.141         | -6,0%        | 6.531         | -9,8%        | 5.747         | -12,2%       | 6.260                 | -13,9%       |
| <b>Gesamt</b>         | <b>129.032</b>      | <b>+0,1%</b> | <b>35.981</b>   | <b>+8,0%</b> | <b>18.167</b> | <b>+0,4%</b> | <b>26.597</b> | <b>-3,0%</b> | <b>23.444</b> | <b>-3,6%</b> | <b>24.843</b>         | <b>-4,7%</b> |

Quelle: IGES/AGENON auf Basis von Daten des Statistischen Landesamtes (Sonderauswertung) und des LBV (Bevölkerungsvorausschätzung)

# Fortschreibung des zukünftigen stationären Bedarfs bezüglich Demografie und Ambulantisierung

| Wohnort-Region             | 2022           |                  | 2030 (Vorausschätzung basierend auf Demografie & Ambulantisierung) |                | Veränderung   |               |
|----------------------------|----------------|------------------|--|----------------|---------------|---------------|
|                            | Fälle          | Tage             | Fälle  | Tage           | Fälle         | Tage          |
| Dahme-Spreewald            | 38.611         | 274.410          | 31.485   | 265.692        | -18,5%        | -3,2%         |
| Cottbus                    | 19.430         | 155.772          | 14.780   | 138.221        | -23,9%        | -11,3%        |
| Spree-Neiße                | 27.848         | 211.370          | 20.062   | 181.114        | -28,0%        | -14,3%        |
| Elbe-Elster                | 24.546         | 174.531          | 17.538   | 147.261        | -28,5%        | -15,6%        |
| Oberspreewald-Lausitz      | 26.242         | 195.702          | 18.743   | 163.604        | -28,6%        | -16,4%        |
| <b>Versorgungsgebiet 4</b> | <b>136.677</b> | <b>1.011.785</b> | <b>102.608</b>   | <b>895.891</b> | <b>-24,9%</b> | <b>-11,5%</b> |

Quelle: IGES/AGENON auf Basis von Daten des Statistischen Landesamtes (Sonderauswertung) und des LBV (Bevölkerungsvorausschätzung)

# Gründe für perspektivischen Rückgang des stationären Versorgungsbedarfs

---

## Gegenläufige Effekte der demografischen Entwicklung

- Rückgang der Bevölkerung in Großteil Brandenburgs (ausgenommen berlinnahe Gebiete)
- Anstieg der Bevölkerungsanteile in höheren Altersgruppen mit höherem Versorgungsbedarf
- Gesamteffekt: leichter Zuwachs des Versorgungsbedarfs in der stationären Versorgung

## Ambulantisierung reduziert Bedarf an vollstationärer Versorgung

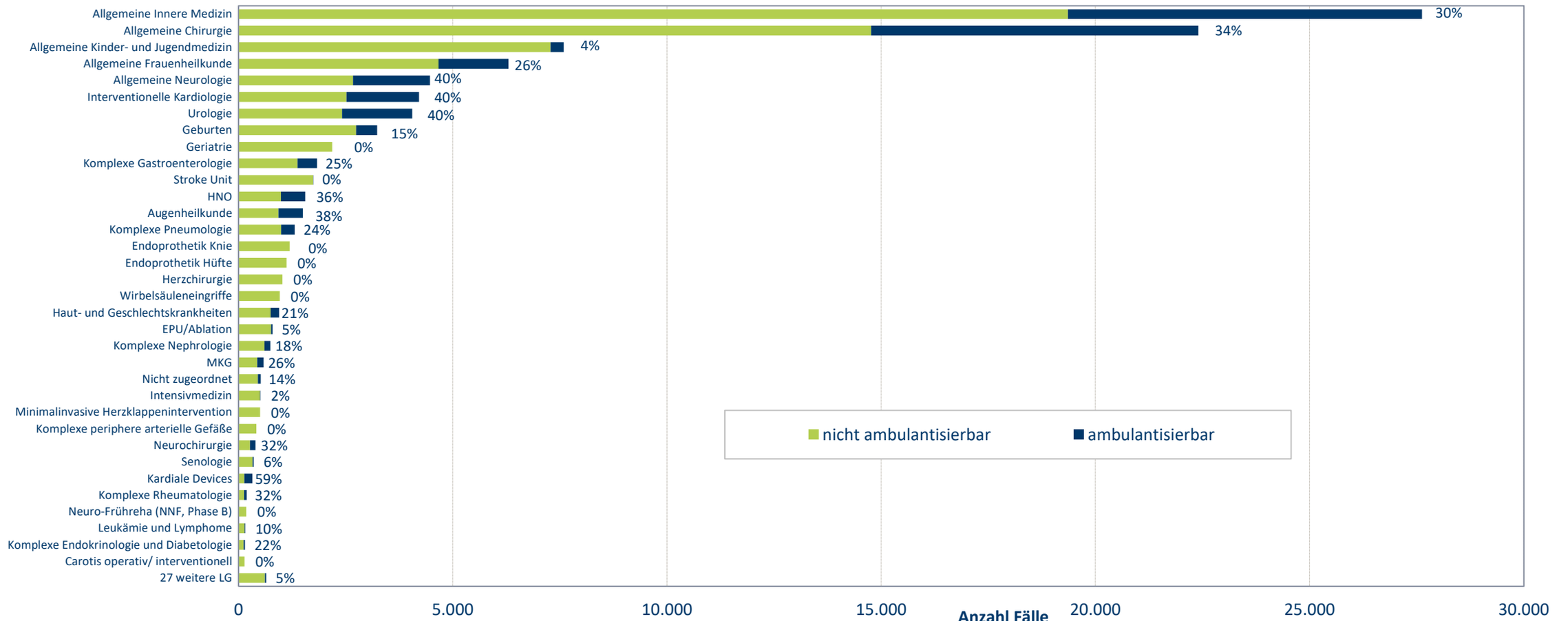
- Medizinisch-technischer Fortschritt ermöglicht häufiger ambulante Durchführung bislang stationärer Behandlungen (minimalinvasive Eingriffe, kürzere Erholungszeiten)
- Ambulantisierungspotenziale bei 27% der Krankenhausfälle (15% der Krankenhaustage)

→ **Hohe Ambulantisierungspotenziale begründen für sich genommen trotz demografischer Entwicklung einen deutlichen Rückgang des Bedarfs an vollstationären Versorgungskapazitäten**

→ Voraussetzungen dafür müssen geschaffen werden

### **3. Zuordnung der aktuellen stationären Versorgung zu Leistungsgruppen**

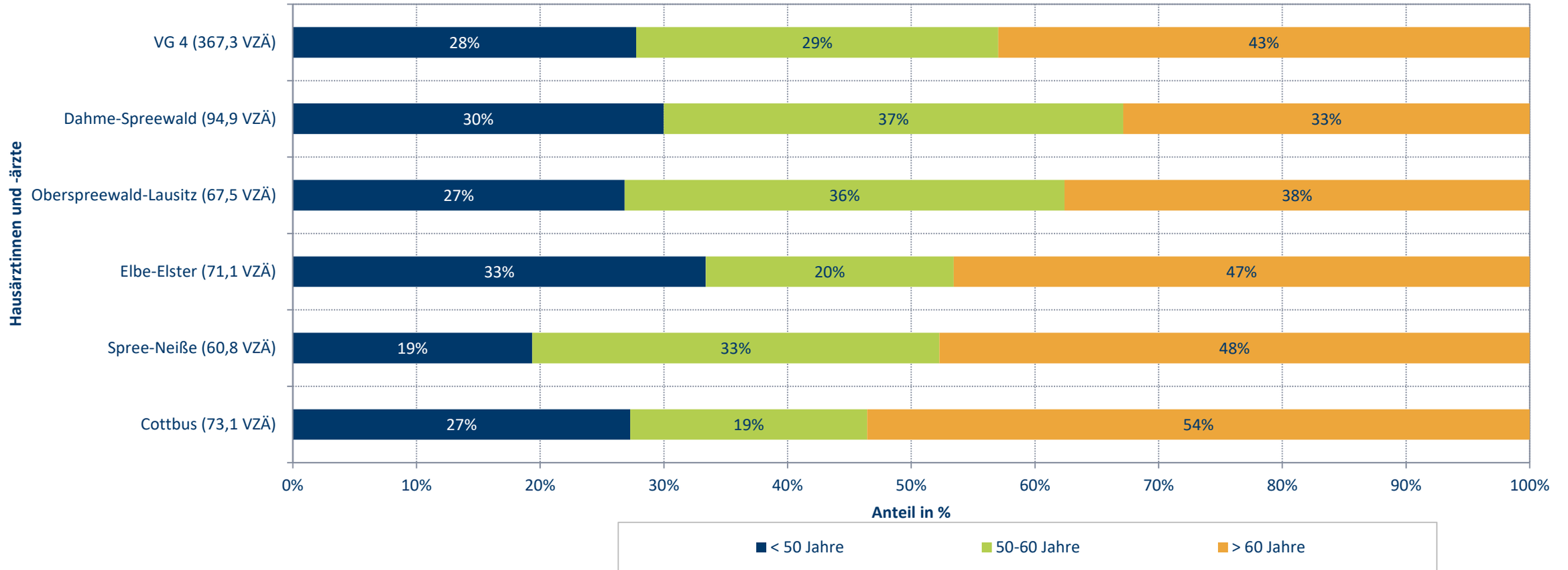
# Zuordnung der im VG 4 erbrachten Leistungen zu NRW-Leistungsgruppen differenziert nach Ambulantisierungspotenzial (2022)



IGES/AGENON auf Basis von Daten des MGS  
Anmerkungen: Darstellung nur von Leistungsgruppen mit mehr als 100 zugeordneten Fällen

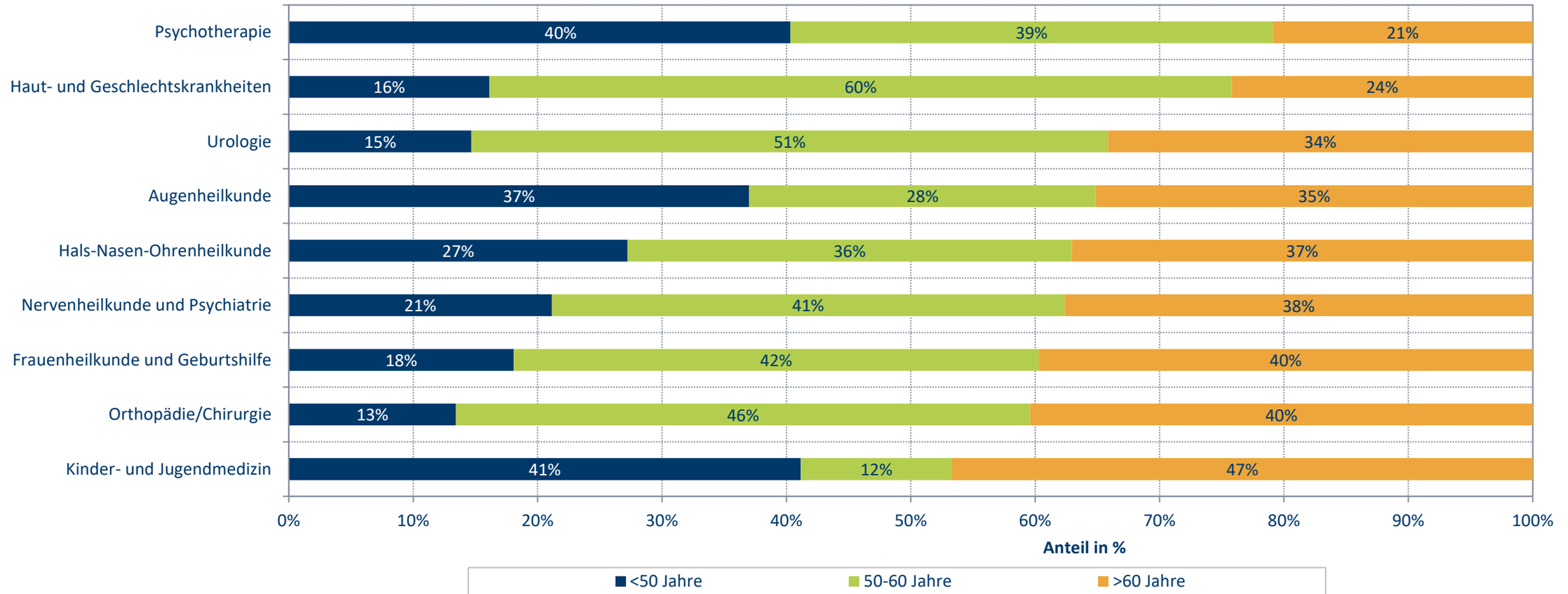
## 4. Altersstruktur der Haus- und Fachärzte

# Altersstruktur der Hausärztinnen und Hausärzte im VG 4 (2022)



Quelle: IGES/AGENON auf Basis einer Sonderauswertung der KV Brandenburg (Stand Oktober 2024)

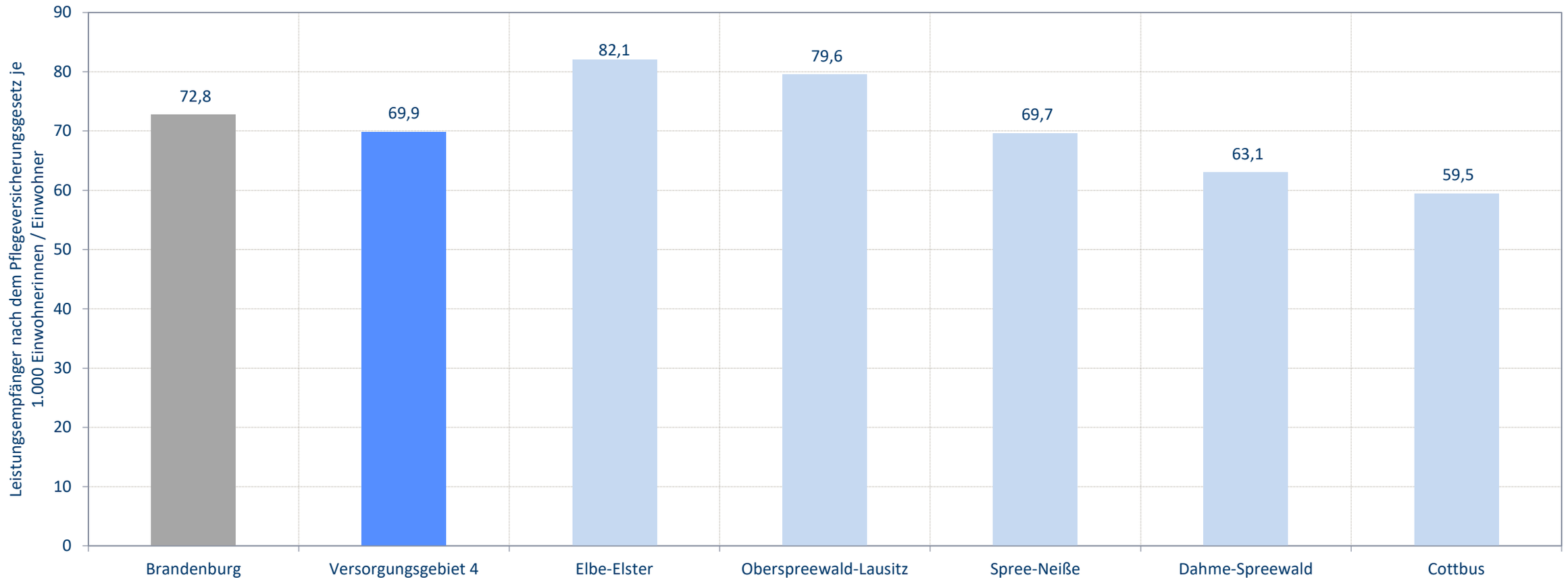
# Altersstruktur der Fachärztinnen und -ärzte der allgemeinen fachärztlichen Versorgung im VG 4 (2022)



Quelle: IGES/AGENON auf Basis einer Sonderauswertung der KV Brandenburg (Stand Oktober 2024)

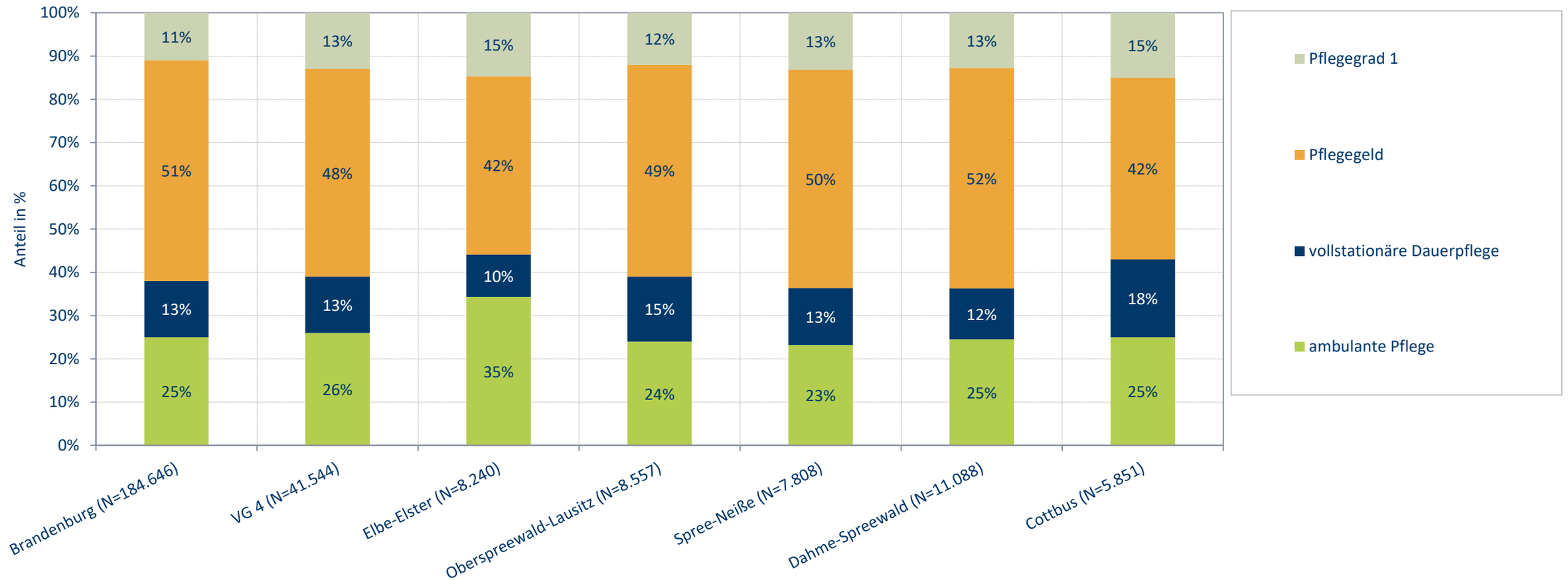
## 5. Versorgung pflegebedürftiger Personen

# Anzahl Pflegebedürftiger im Versorgungsgebiet 4



IGES/AGENON auf Basis des Statistischer Berichts: Ambulante und stationäre Pflegeeinrichtungen sowie Empfänger von Pflegegeldleistungen im Land Brandenburg 2021

# Anteil Pflegebedürftiger nach Leistungsart



IGES/AGENON auf Basis des Statistischer Berichts: Ambulante und stationäre Pflegeeinrichtungen sowie Empfänger von Pflegegeldleistungen im Land Brandenburg 2021

IGES Institut  
[www.iges.com](http://www.iges.com)

AGENON  
[www.agenon.de](http://www.agenon.de)

Wirtschaftsförderung Brandenburg  
[www.wfbb.de](http://www.wfbb.de)

Unterstützt durch die KV Brandenburg, AOK Nordost, IKK Brandenburg und Berlin, KNAPPSCHAFT sowie durch das Ministerium für Soziales, Gesundheit, Integration und Verbraucherschutz des Landes Brandenburg

---

# Datengrundlage

| Versorgungsbereich                      | Themenbereich  | Datenquelle  | Art der Daten   |
|---|--|--|---|
| Bevölkerung und Bevölkerungsentwicklung | <ul style="list-style-type: none"> <li>Altersstruktur der Bevölkerung</li> <li>Veränderung der Altersstruktur (Fortschreibung)</li> <li>Erkrankungshäufigkeit</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Daten des Statistisches Bundesamt</li> <li>Daten des Statistischen Berichts Bevölkerung der kreisfreien Städte und Landkreise im Land Brandenburg, Amt für Statistik Berlin-Brandenburg</li> <li>Daten des Landesamtes für Bauen und Verkehr (Bevölkerungsvorausschätzung, mittlere Variante)</li> <li>Daten des WIdO Gesundheitsatlas</li> </ul>                           | öffentlich  |
| Stationäre Versorgung                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Versorgungskapazitäten</li> <li>Notfall- und Akutversorgung</li> <li>Erreichbarkeit</li> <li>Patientenströme</li> <li>Leistungsgruppen</li> <li>Ambulantisierungspotenzial</li> <li>Versorgungsbedarf (Fortschreibung)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Daten des MGS</li> <li>Daten des Statistischen Bundesamtes</li> <li>Daten der Rettungsdienststatistik für das Land Brandenburg</li> <li>Daten der Strukturierten Qualitätsberichte der Krankenhäuser</li> <li>Daten der AOK Nordost</li> <li>AOP-Gutachten</li> <li>Daten des Landesamtes für Bauen und Verkehr (Bevölkerungsvorausschätzung, mittlere Variante)</li> </ul> | teilweise öffentlich, teilweise für die Versorgungsbedarfsanalysen zur Verfügung gestellt |
| Ambulante Versorgung                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Versorgungskapazitäten</li> <li>Patientenströme</li> <li>Versorgungsbedarf (Fortschreibung)</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Daten der KVBB, Bedarfsplanung</li> <li>Daten der KBV, Statistische Informationen aus dem Bundesregister</li> <li>Daten der KVBB, Sonderauswertung</li> <li>Daten des Landesamtes für Bauen und Verkehr (Bevölkerungsvorausschätzung, mittlere Variante)</li> </ul>   | teilweise öffentlich, teilweise für die Versorgungsbedarfsanalysen zur Verfügung gestellt |
| Versorgung pflegebedürftiger Personen   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Versorgungsbedarf und Inanspruchnahme</li> <li>Versorgungskapazitäten</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Daten des Statistischen Berichts ambulante und stationäre Pflegeeinrichtungen sowie Empfänger von Pflegegeldleistungen im Land Brandenburg</li> </ul>   | öffentlich  |

# Veranstaltungen und Experteninterviews in den Versorgungsgebieten im Jahr 2024

## VG 1 Prignitz-Oberhavel

### Veranstaltungen:

- 1. Dialogforum
- AG-Sitzung Oberhavel
- AG-Sitzung Ostprignitz-Ruppin
- AG-Sitzung Prignitz
- 2. Dialogforum

### Interviewpartner: 7

(stationärer Bereich, ambulanter Bereich, Kommunalverwaltung, Rettungsdienst)

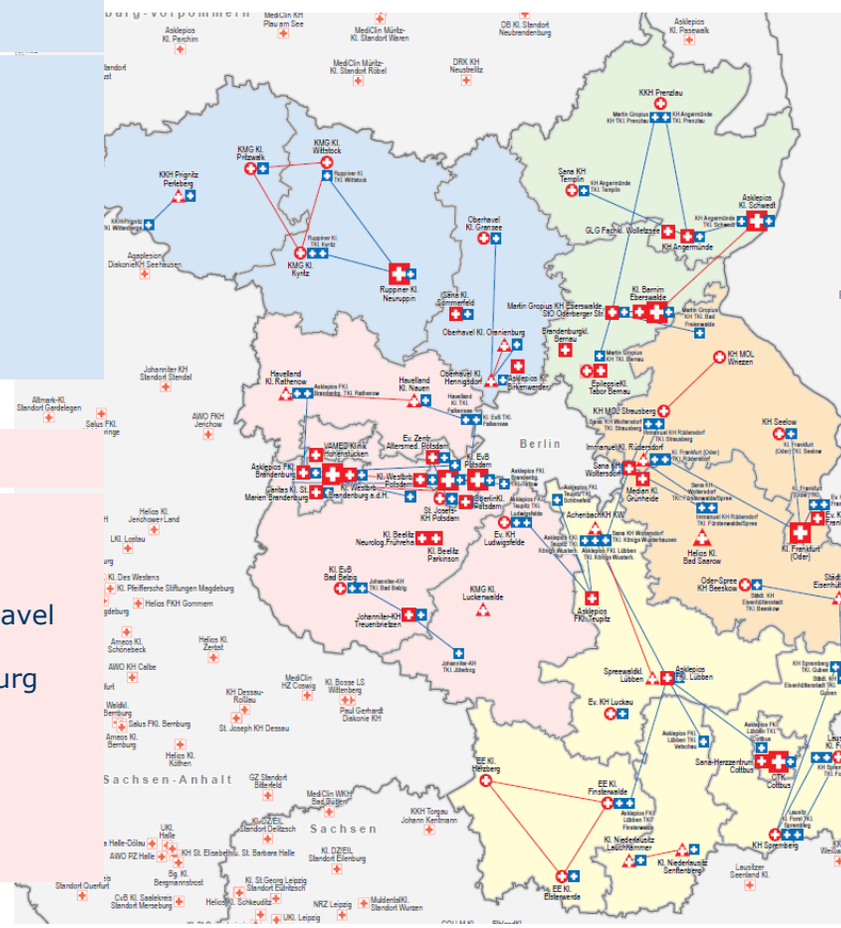
## VG 3 Havelland-Fläming

### Veranstaltungen:

- 1. Dialogforum
- AG-Sitzung gesamtes VG
- AG-Sitzung Havelland, Brandenburg a. d. Havel
- AG-Sitzung Teltow-Fläming, Potsdam
- AG-Sitzung Potsdam-Mittelmark, Brandenburg a. d. Havel und Potsdam
- 2. Dialogforum

### Interviewpartner: 22

(stationärer Bereich, ambulanter Bereich, Kommunalverwaltung, Rettungsdienst)



## VG 2 Uckermark-Barnim

### Veranstaltungen:

- 1. Dialogforum
- AG-Sitzung Uckermark
- AG-Sitzung Barnim
- 2. Dialogforum

### Interviewpartner: 13

(stationärer Bereich, ambulanter Bereich, Pflege)

## VG 5 Oderland-Spree

### Veranstaltungen:

- 1. Dialogforum
- AG-Sitzung gesamtes VG
- AG-Sitzung gesamtes VG
- AG-Sitzung gesamtes VG
- 2. Dialogforum

### Interviewpartner: 13

(stationärer Bereich, ambulanter Bereich, Pflege)

## VG 4 Lausitz-Spreewald

### Veranstaltungen:

- 3 Vertiefungs-AG-Sitzungen: Ambulantisierung
- 3 Vertiefungs-AG-Sitzungen: ärztliche Kapazitäten & Weiterbildung
- 3 Vertiefungs-AG-Sitzungen: Notfallversorgung/ Rettungsdienst
- 2. Dialogforum