

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

iGES
AGENON

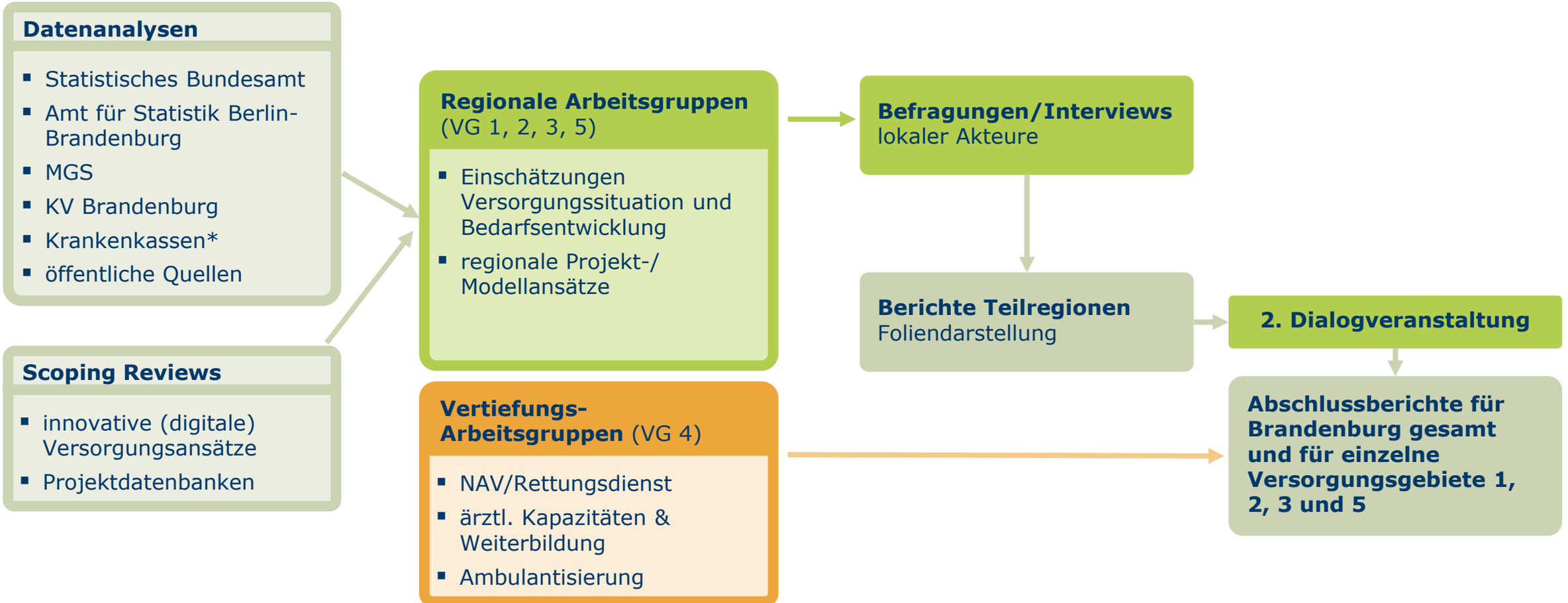
im Auftrag der
Wirtschaftsförderung
Brandenburg | **WFBB**

Versorgungsbedarfsanalysen Brandenburg

Ergebnisse der Versorgungsbedarfsanalysen Brandenburg
für das Versorgungsgebiet 3 - Havelland-Fläming

24. März 2025

Projektablauf



* unterstützt durch die AOK Nordost, IKK Brandenburg und Berlin und KNAPPSCHAFT

1. Versorgungskapazitäten und Patientenströme im Versorgungsgebiet 3 - Havelland-Fläming

Stationäre Versorgungskapazitäten im Versorgungsgebiet 3 (2023)

	Brandenburg an der Havel	Havelland	Potsdam	Potsdam-Mittelmark	Teltow-Fläming	VG 3
Anzahl Krankenhausstandorte	5	2 Nauen, Rathenow	5	4 Bad Belzig, Beelitz (2), Treuenbrietzen	2 Luckenwalde, Ludwigsfelde	18
Anzahl aufgestellte Betten (ohne/mit PSY/PSM)	761/1.047	368/426	1.190/1.372	610/679	500/500	3.429/4.024
Anzahl Planbetten (ohne/mit PSY/PSM)	790/1.076	427/497	1.422/1.626	672/741	504/504	3.815/4.444
Fachabteilungsstruktur (TOP Planbetten-Anteile)	19% PSY/PSM	37% Innere Medizin	34% Innere Medizin	37% Innere Medizin	37% Innere Medizin	31% Innere Medizin
	16% Innere Medizin	18% Geriatrie	20% Chirurgie	34% Neurologie	25% Chirurgie	17% Chirurgie
	15% Chirurgie	15% Chirurgie	14% Geriatrie	10% Chirurgie	16% Geriatrie	14% Geriatrie
	15% Geriatrie	14% PSY/PSM	8% PSY/PSM	9% Geriatrie	10% GYN/GEB	10% PSY/PSM
	6% Neurologie	6% Urologie	6% Neurologie	7% PSY/PSM	7% Urologie	9% Neurologie
Bettenauslastung* (Planbetten ohne/mit PSY/PSM)	74%/77%	55%/57%	62%/64%	71%/73%	57%/57%	65%/67%

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

Quelle: IGES/AGENON auf Basis von Daten des MGS

Patientenströme: Krankenhausfälle des Versorgungsgebiets 3 nach Wohn- und Behandlungsort (2022)

	Brandenburg a.d.H.		Havelland		Potsdam		Potsdam-Mittelmark		Teltow-Fläming	
alle Fälle mit Wohnort in	16.498	100%	33.531	100%	29.324	100%	40.916	100%	34.792	100%
davon in VG 3 versorgt	14.782	90%	19.186	57%	22.985	78%	27.184	66%	20.271	58%
davon im Kreis versorgt	13.295	81%	12.832	38%	21.573	74%	5.017	12%	13.951	40%
alle Fälle mit Behandlungsort in	26.918	100%	14.665	100%	49.084	100%	14.418	100%	16.473	100%
davon aus VG 3	23.778	88%	13.197	90%	43.120	88%	8.806	61%	15.525	94%
davon aus Kreis	13.295	49%	12.832	88%	21.573	44%	5.017	35%	13.951	85%

Quelle: IGES/AGENON auf Basis von Daten des Statistischen Bundesamtes (Sonderauswertung) für Wohnort Versorgungsgebiet 3 und des MGS für Behandlungsort Versorgungsgebiet 3

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

Ambulantisierungspotenzial der stationären Versorgung der Wohnbevölkerung im VG 3

Region	im Jahr 2022		davon potenziell ambulant		Anteil ambulant an Krankenhaus 2022		Anteil Region an ambulant VG 3	
	Fälle	Tage	Fälle	Tage	Fälle	Tage	Fälle	Tage
Brandenburg an der Havel	15.087	109.097	3.702	12.956	25%	12%	13%	14%
Havelland	21.516	141.356	5.731	18.350	27%	13%	20%	20%
Potsdam	23.573	153.476	5.087	15.990	22%	10%	18%	17%
Potsdam-Mittelmark	27.892	187.020	6.804	22.418	24%	12%	24%	24%
Teltow-Fläming	25.157	158.595	6.637	22.004	26%	14%	24%	24%
Versorgungsgebiet 3	113.225	749.544	27.961	91.718	25%	12%	100%	100%

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 3		Brandenburg a.d.H.		Havelland		Potsdam		Potsdam-Mittelmark		Teltow-Fläming	
	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	14.658	-2,9%	1.524	-0,1%	3.217	-4,7%	3.251	-1,3%	3.244	-5,4%	3.422	-1,6%
15 bis unter 45 Jahre	30.218	-0,4%	3.215	+1,0%	6.229	-2,5%	7.084	+3,1%	7.011	-4,0%	6.679	+0,9%
45 bis unter 65 Jahre	41.460	-7,9%	4.109	-10,9%	9.695	-11,4%	6.626	+4,6%	11.441	-11,3%	9.589	-7,6%
65 bis unter 80 Jahre	42.637	+32,8%	4.626	+22,0%	9.121	+36,0%	7.560	+26,8%	11.881	+36,1%	9.449	+35,7%
80 Jahre und älter	36.536	-4,2%	4.623	-10,9%	7.423	-2,6%	6.875	-2,5%	9.907	-2,3%	7.708	-5,9%
Gesamt	165.509	+5,2%	18.097	+0,5%	35.685	+4,7%	31.396	+7,4%	43.484	+5,3%	36.847	+6,0%

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
Brandenburg an der Havel	18.097	165.105	14.279	151.404	-21,1%	-8,3%
Havelland	35.685	268.898	28.532	256.514	-20,0%	-4,6%
Potsdam	31.396	251.069	26.111	246.094	-16,8%	-2,0%
Potsdam-Mittelmark	43.484	333.809	35.012	321.992	-19,5%	-3,5%
Teltow-Fläming	36.847	271.180	29.845	260.152	-19,0%	-4,1%
Versorgungsgebiet 3	165.509	1.290.061	133.779	1.236.155	-19,2%	-4,2%

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

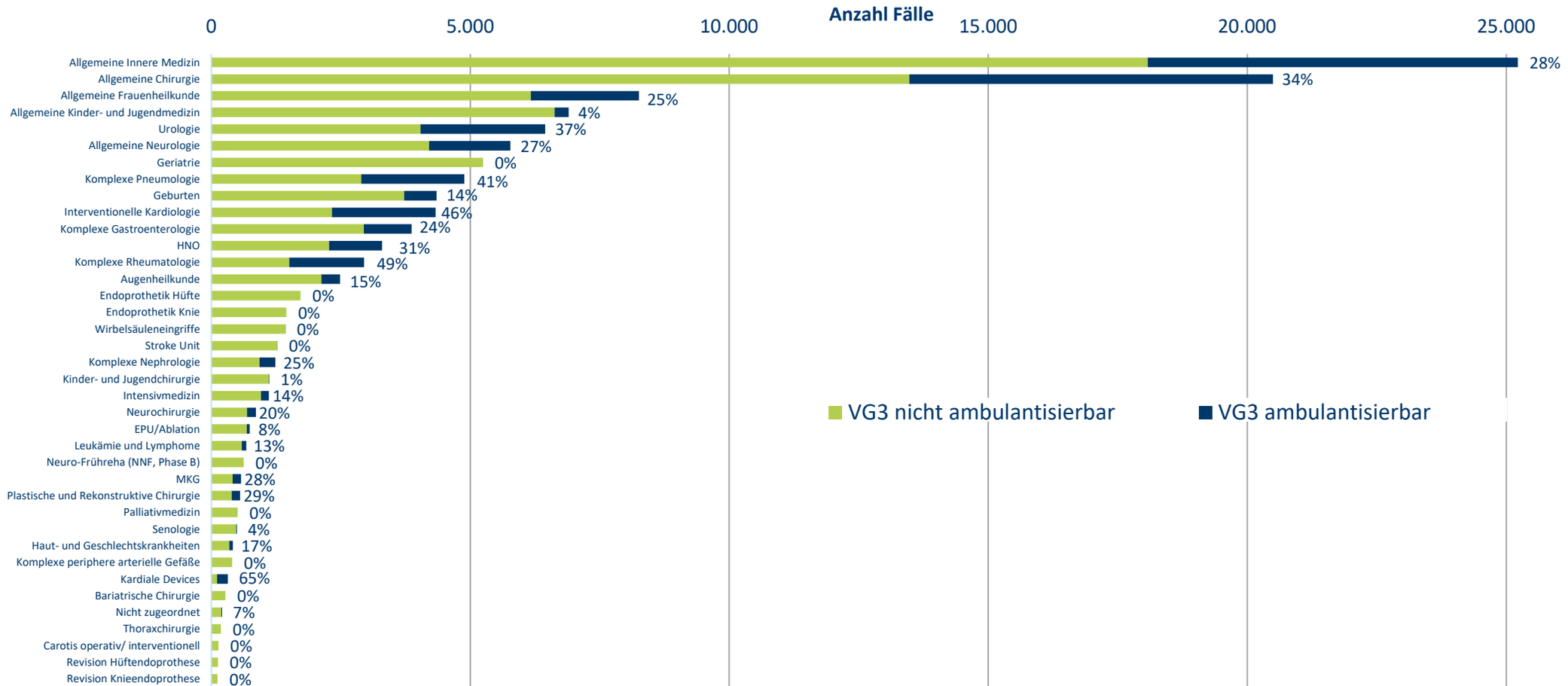
- Medizinisch-technischer Fortschritt ermöglicht häufiger ambulante Durchführung bislang stationärer Behandlungen (minimalinvasive Eingriffe, kürzere Erholungszeiten)
- Ambulantisierungspotenziale bei 25% der Krankenhausfälle (12% der Krankenhaustage)

→ **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

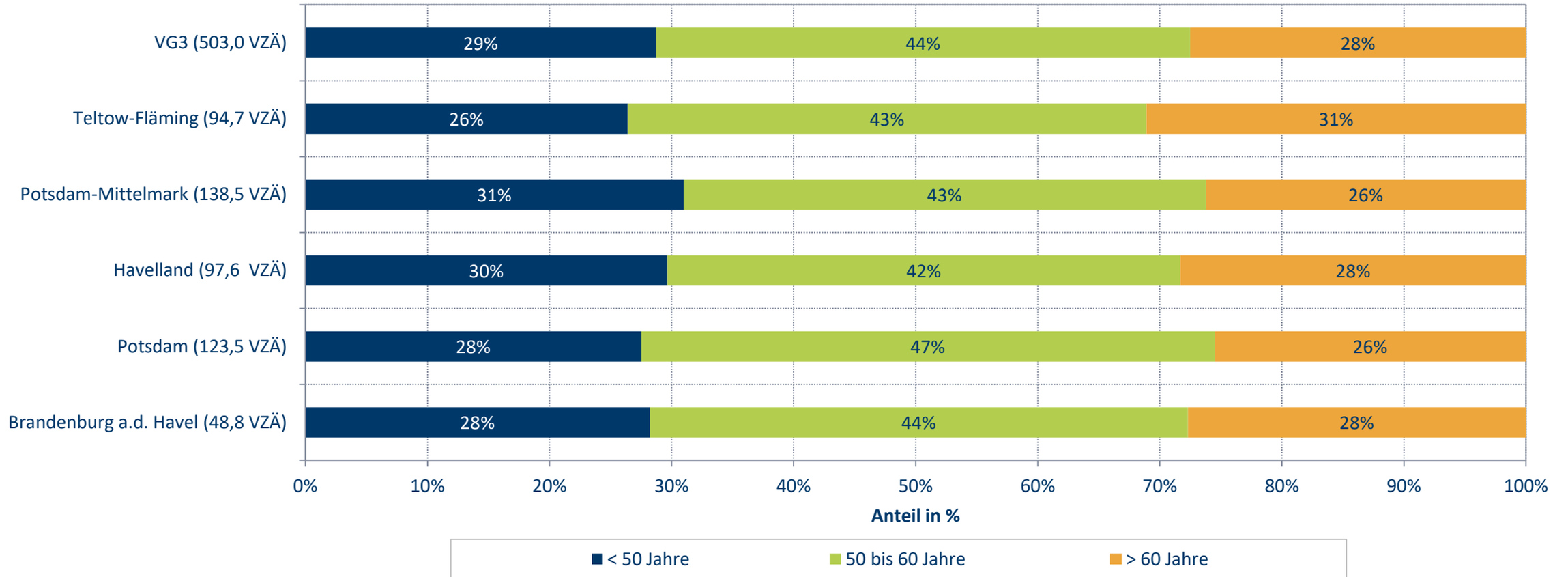
Zuordnung der im VG 3 erbrachten Leistungen zu NRW-Leistungsgruppen differenziert nach Ambulantisierungspotenzial (2022)



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

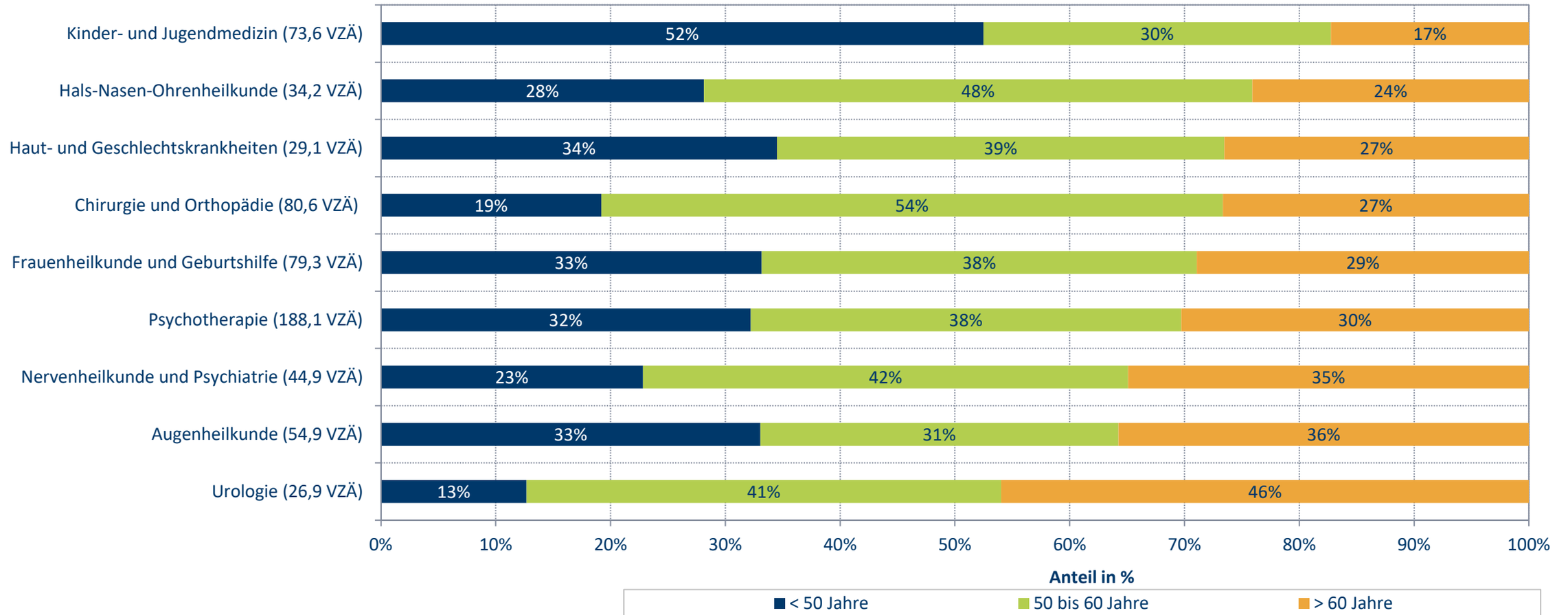
4. Altersstruktur der Haus- und Fachärzte

Altersstruktur der Hausärztinnen und Hausärzte im VG 3 (2022)



Quelle: IGES/AGENON auf Basis einer Sonderauswertung der KV Brandenburg für das Versorgungsgebiet 3

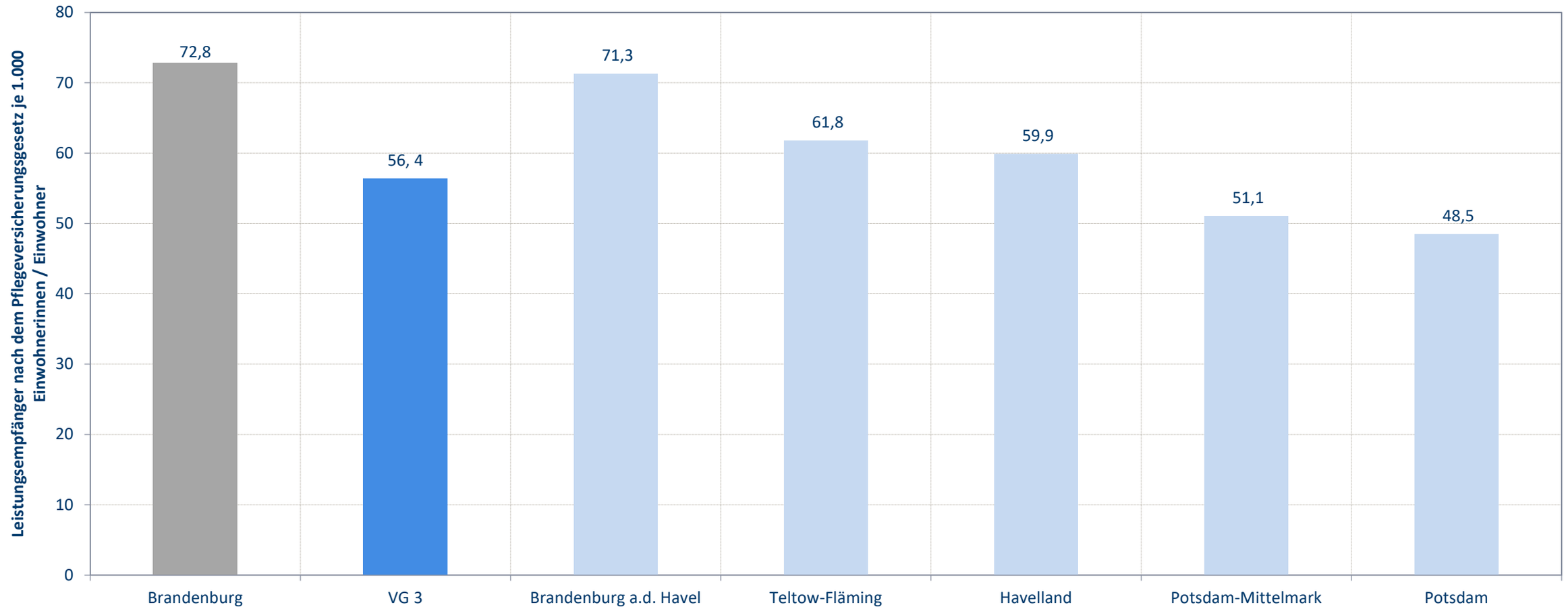
Altersstruktur der Fachärztinnen und -ärzte der allgemeinen fachärztlichen Versorgung im VG 3 (2022)



Quelle: IGES/AGENON auf Basis einer Sonderauswertung der KV Brandenburg für das Versorgungsgebiet 3

5. Versorgung pflegebedürftiger Personen

Anteil Pflegebedürftiger im Versorgungsgebiet 3



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

AGENON
www.agenon.de

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

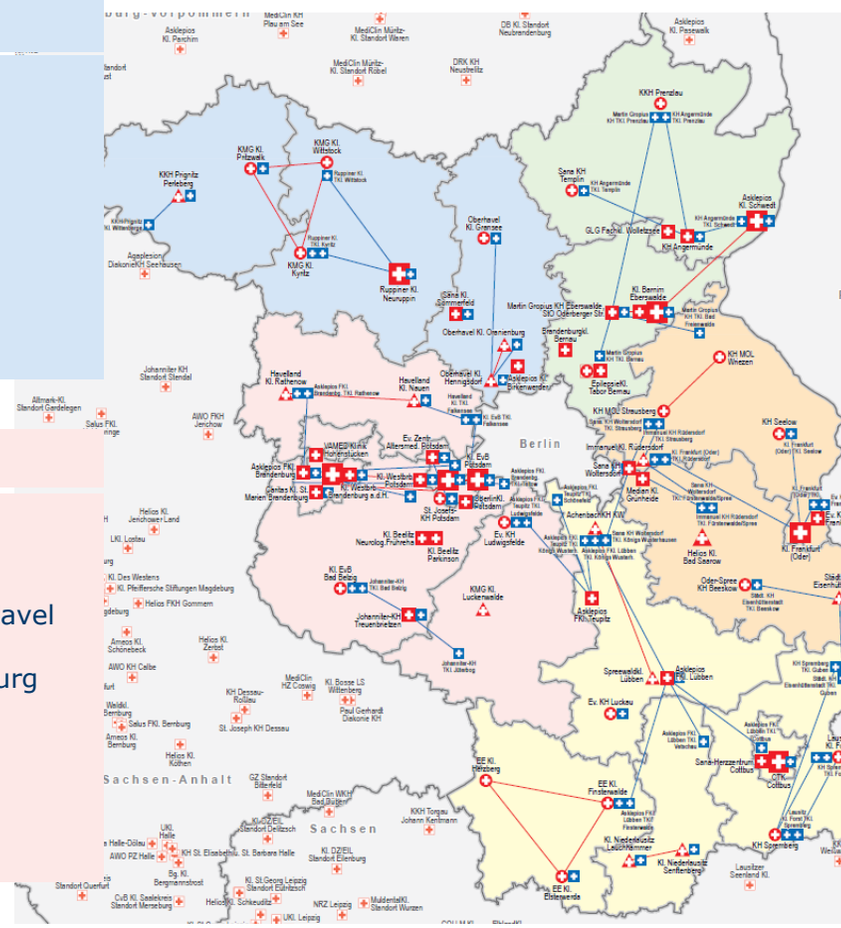
VG 3 Havelland-Fläming

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