

Comprehensive Cancer Center Niedersachsen (CCC-N)

31. März
2022

Prof. Jörg Haier



Onkologische Versorgungsrealität Niedersachsen

Qualitätsoffensive CCC-Niedersachsen: Regionale Versorgungssituation
zertifizierter Zentren im Flächenbundesland Niedersachsen

Krebs in Deutschland – Ösophagus/Magen

Herausforderung - Altersmedizin

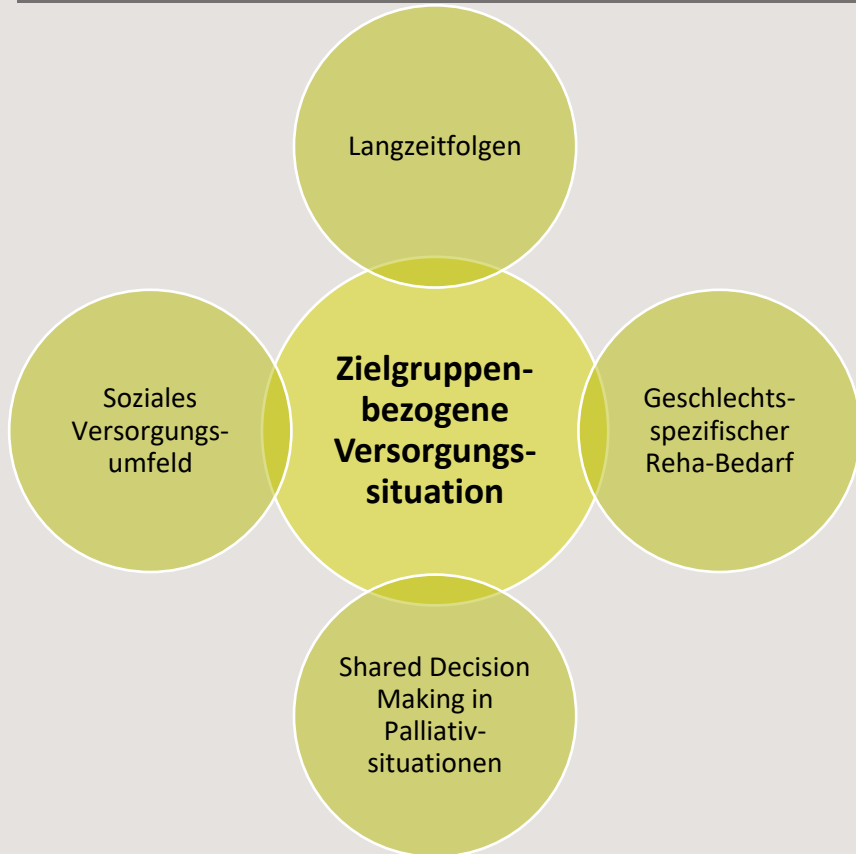


Diagnose	Organ(e)	Mittlere Sterbealter 2019 Deutschland		Mittlere Sterbealter 2019 Niedersachsen	
		Frauen	Männer	Frauen	Männer
C15	Speiseröhrenkrebs	75 Jahre	70 Jahre	73,4 Jahre	70,1 Jahre
C16	Magenkrebs	79 Jahre	75 Jahre	75,6 Jahre	72,4 Jahre
C18-C20	Darmkrebs	80 Jahre	76 Jahre	77,1 Jahre	74,6 Jahre
C22	Leberkrebs	79 Jahre	76 Jahre	74,4 Jahre	73,5 Jahre
C23-C24	Gallenblase und Gallenwege	78 Jahre	74 Jahre	76,6 Jahre	74,6 Jahre
C25	Bauchspeicheldrüse	78 Jahre	74 Jahre	72,8 Jahre	72,8 Jahre

NDS: etwas jünger als in Deutschland

Krebs in Deutschland – Ösophagus/Magen

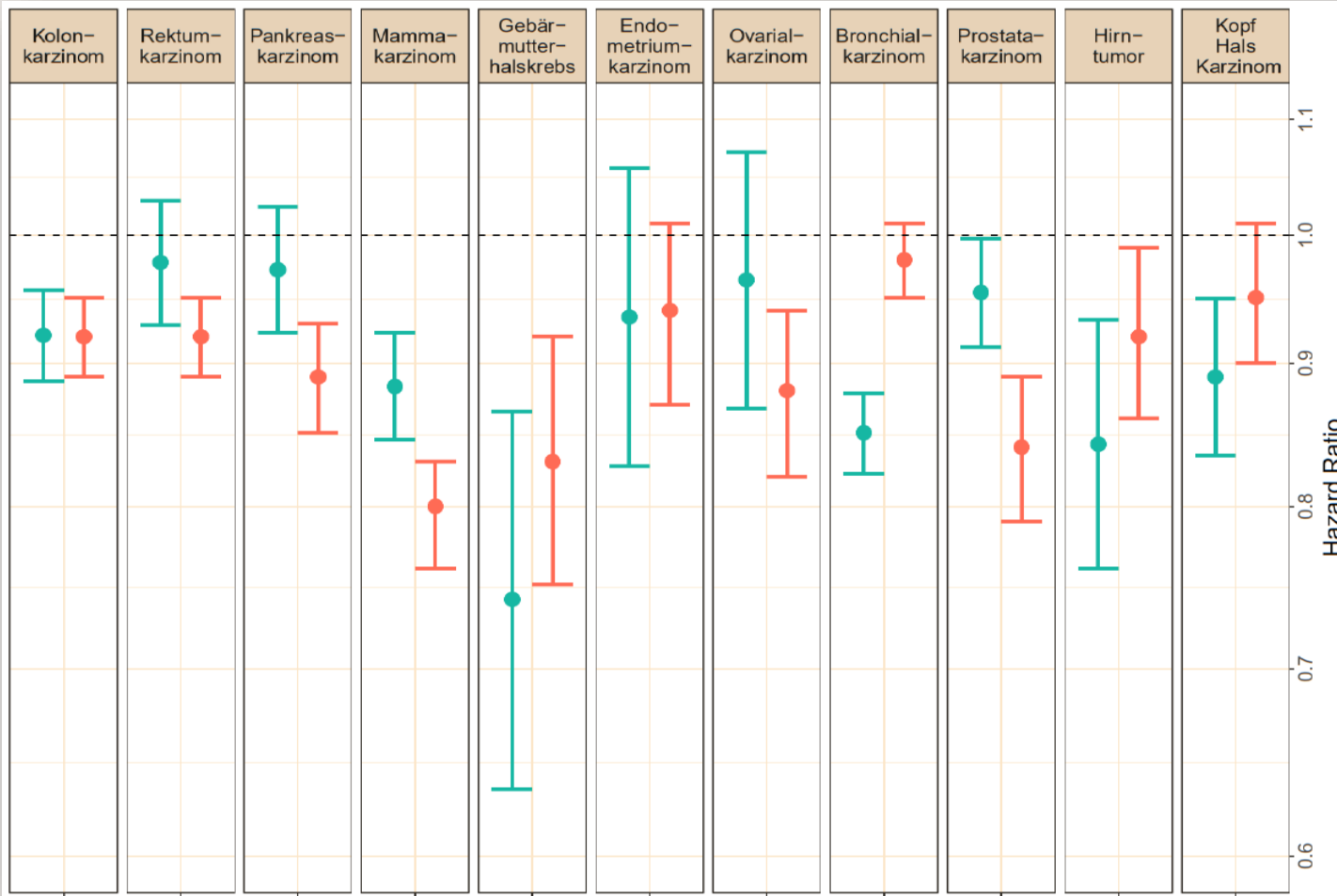
Herausforderung - Survivorship



Diagnose	Organ(e)	Anzahl 5-Jahres Überlebende 2019 Deutschland		Anzahl 5-Jahres Überlebende 2019 Niedersachsen	
		Frauen	Männer	Frauen	Männer
C15	Speiseröhrenkrebs	3.009	9.879	301	1.027
C16	Magenkrebs	12.724	19.637	1.170	1.995
C18-C20	Darmkrebs	94.080	112.117	9.662	11.192
C22	Leberkrebs	4.099	9.499	280	676
C23-C24	Gallenblase und Gallenwege	3.765	3.829	308	334
C25	Bauchspeicheldrüse	10.651	10.537	825	912

NDS: 1.500 Frauen – 3.000 Männer

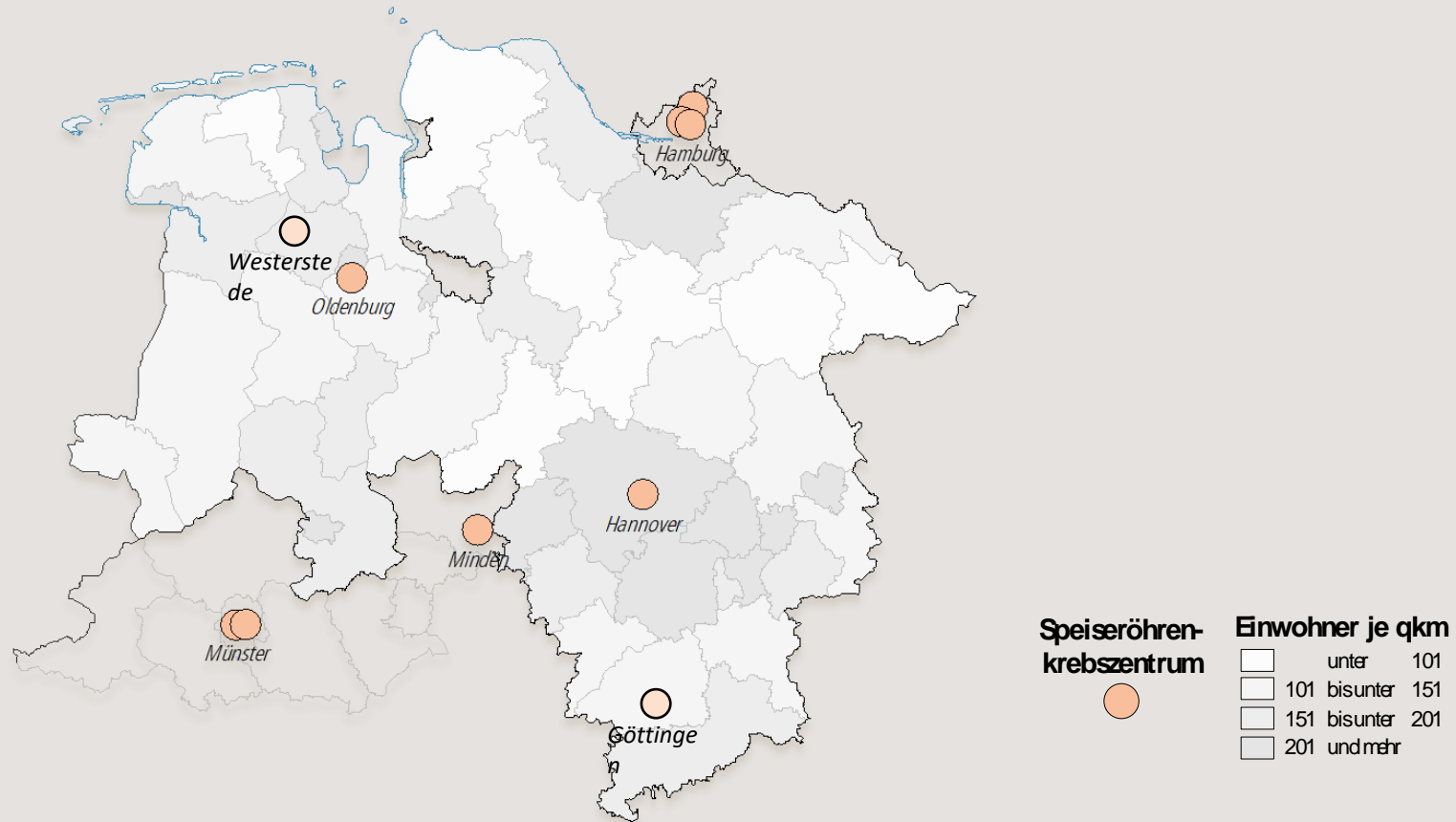
Bedeutung Zertifizierter Versorgungsstrukturen



Oberer GI-Trakt war nicht Bestandteil der Untersuchung

WiZen-Studie

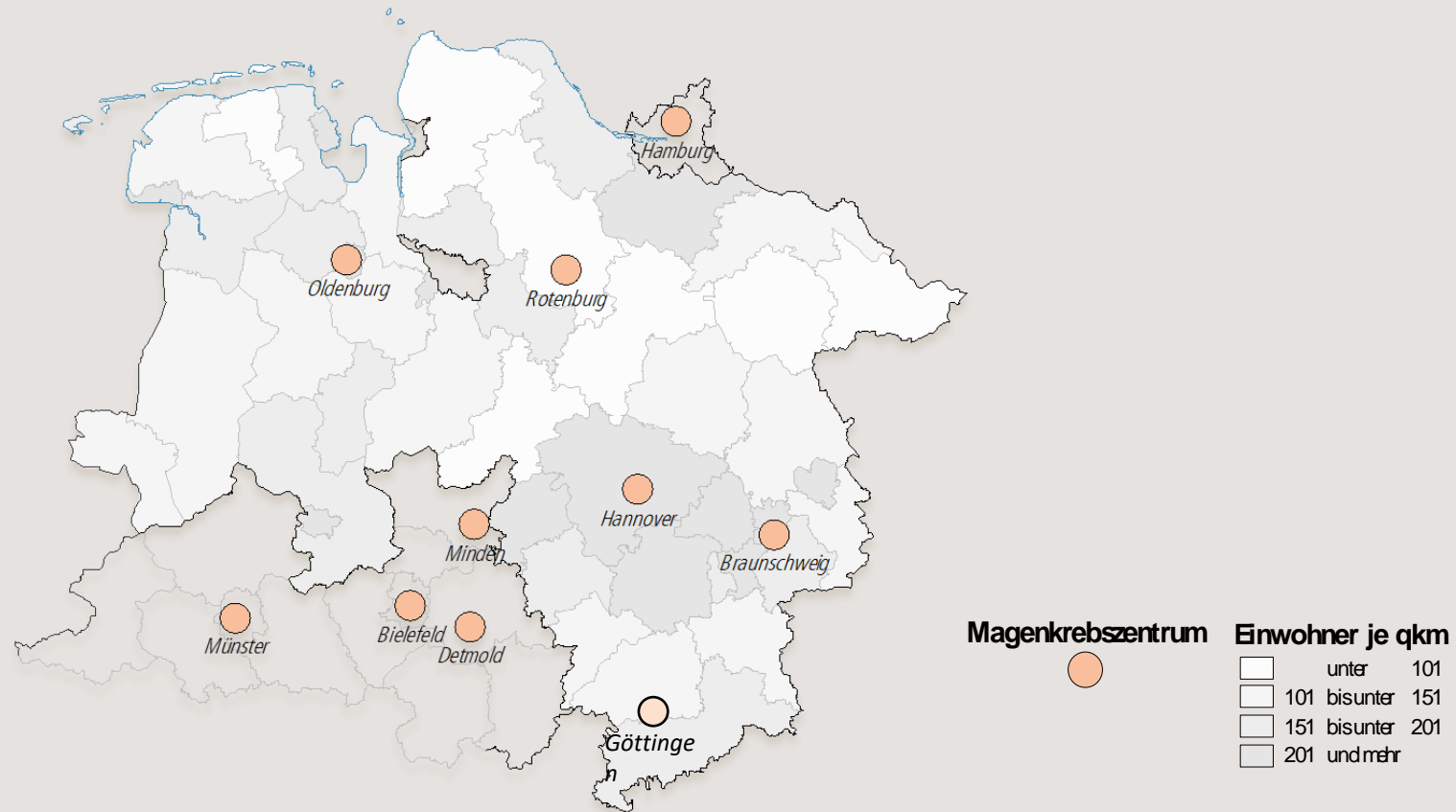
Speiseröhrenkrebszentren



DKG-zertifizierte Zentren in Niedersachsen, 10/2021

Zentrum / Modul / Schwerpunkt	Anzahl
Onkologisches Zentrum	8
Viszeralonkologisches Zentrum	15
Uroonkologisches Zentrum	3
Brust	29
Darm	26
Pankreas	14
Prostata	11
Gynäkologie	10
Lunge	6
Haut	5
Magen	4
Kopf-Hals-Tumore	4
Niere	3
Kinderonkologie	3
Hämatologische Neoplasien	3
Harnblase	2
Hoden, Penis	2
Neuroonkologie	2
Speiseröhre	1
Leber	1
Sonstige Gastrointestinale Tumore	1
Endokrine Malignome	1
Summe	154

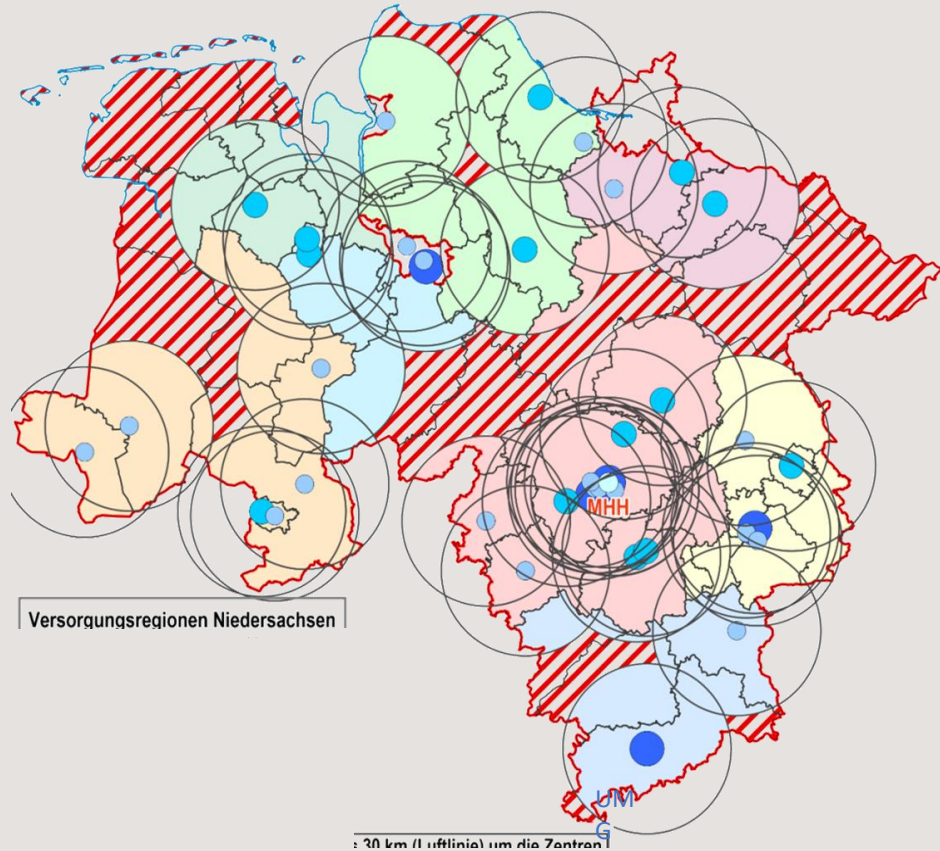
Magenkrebszentren



DKG-zertifizierte Zentren in Niedersachsen, 10/2021

Zentrum / Modul / Schwerpunkt	Anzahl
Onkologisches Zentrum	8
Viszeralonkologisches Zentrum	15
Uroonkologisches Zentrum	3
Brust	29
Darm	26
Pankreas	14
Prostata	11
Gynäkologie	10
Lunge	6
Haut	5
Magen	4
Kopf-Hals-Tumore	4
Niere	3
Kinderonkologie	3
Hämatologische Neoplasien	3
Harnblase	2
Hoden, Penis	2
Neuroonkologie	2
Speiseröhre	1
Leber	1
Sonstige Gastrointestinale Tumore	1
Endokrine Malignome	1
Summe	154

Stationäre Versorgung Krebsmedizin

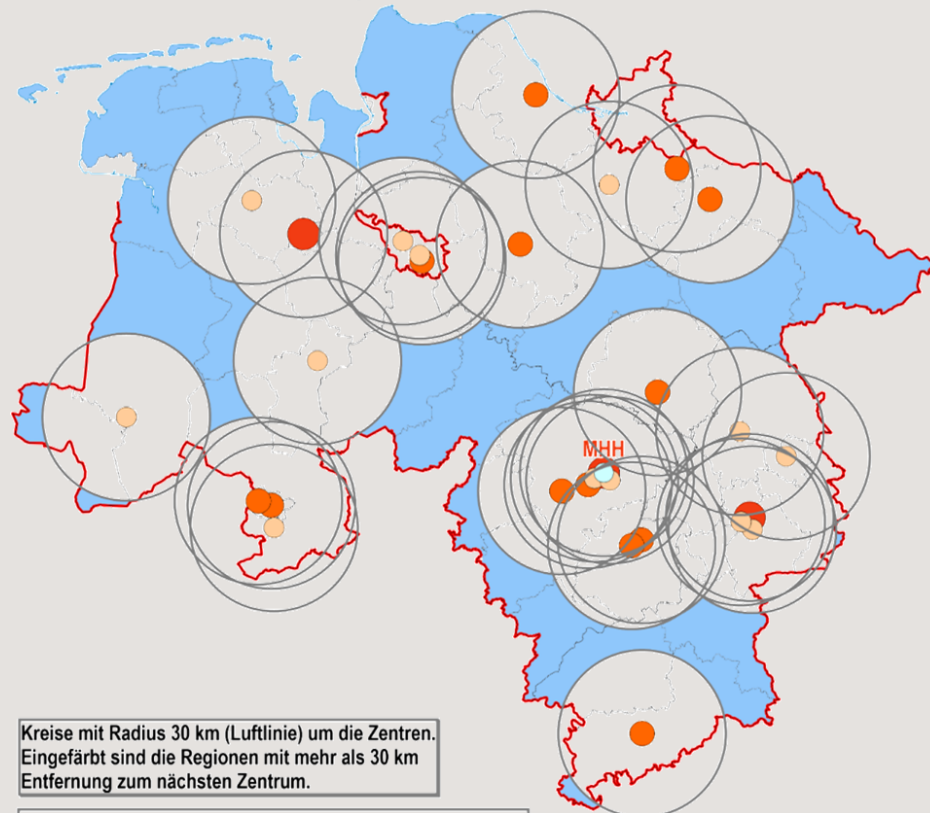





DKG-Zertifizierte Zentren (alle Entitäten)
(10/2021)

Durch Zentren abgedeckte/nicht-abgedeckte
Regionen (**30km-Radius** = ~45 min = ASV-



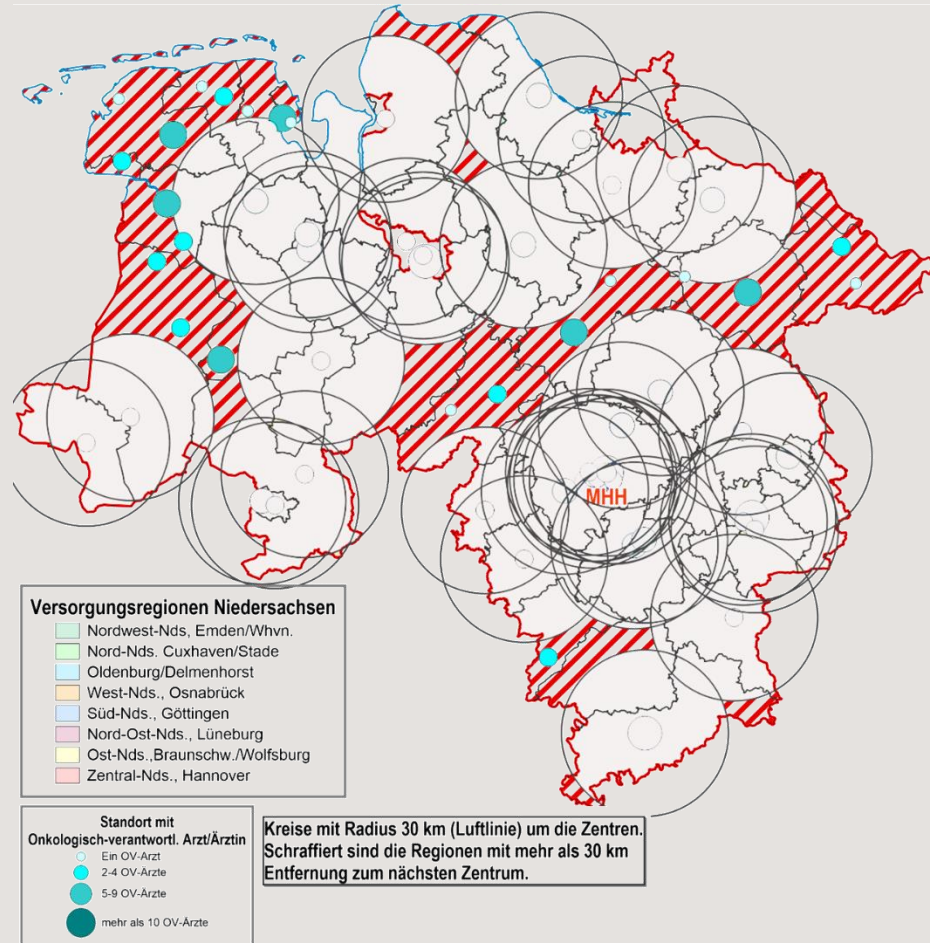
Stationäre Versorgung Krebsmedizin



DKG-zertifiz. Zentren	
 Darmzentrum	(13)
 Darmzentrum und weitere 1 - 2 viszeralonkologische Zentren	(13)
 Darmzentrum und 3 und mehr weitere viszeralonkologische Zentren	(3)

Viszeralonkologie (10/2021)
Durch Zentren abgedeckte/nicht-
abgedeckte Regionen (**30km-Radius** =
~45 min = ASV-Einzugsgrenze)

Versorgung ambulant

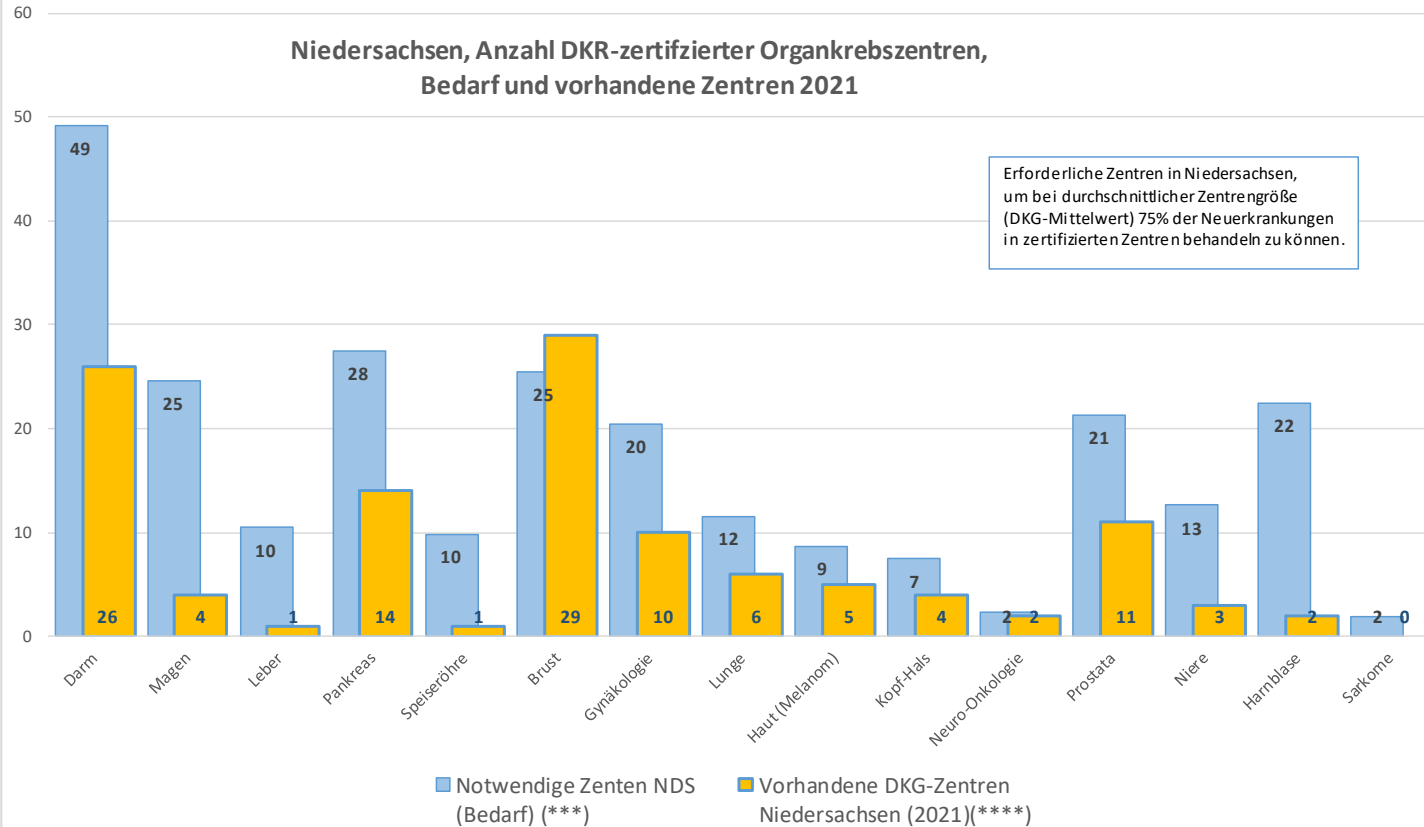


Niedersachsen, Onkologisch verantwortliche Ärzte nach Fachrichtungen,
Quelle: Arztauskunft Niedersachsen, Stand 10/2021

Onkologisch verantwortliche Ärzte, Fachgebiet	Anzahl	in %
Dermatologie	7	1,4%
Gynäkologie	58	11,3%
Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	1	0,2%
Innere Medizin	190	36,9%
Gastroenterologie	16	3,1%
Hämatologie/internistische Onkologie	168	32,6%
Pneumologie	6	1,2%
Kinderheilkunde	2	0,4%
Neurologie	1	0,2%
Strahlentherapie	22	4,3%
Urologie	234	45,4%
Summe	515	100,0%
Internisten, Hämatologie/internistische Onkologie	213	
Strahlentherapeuten	108	

Bedarf an Zertifizierten Zentren

Niedersachsen, Anzahl DKR-zertifizierter Organkrebszentren,
Bedarf und vorhandene Zentren 2021



Erforderliche Zentren in Niedersachsen, um bei durchschnittlicher Zentrengröße (DKG-Mittelwert) 75% der Neuerkrankungen in zertifizierten Zentren behandeln zu können.

Ösophagus	10
Magen	25

Zusammenfassung - Versorgungssituation

- Versorgung in zertifizierten Strukturen in Niedersachsen für oberen GI-Trakt unzureichend
- Große regionale Versorgungsunterschiede bei verfügbaren Ressourcen
 - Zertifizierte Zentren
 - Onkologisch Verantwortliche Ärzte
 - Spezialisierte Behandlungen (z.B. Strahlentherapie, Psychoonkologie)
- Höheres mittleres Erkrankungsalter und Überlebensraten gehen mit Herausforderungen für wohnortnahe Versorgung einher

Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit