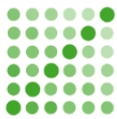


Ergebnisbericht 2024

Onkologisches Zentrum, Universitätsmedizin Greifswald



Dieser Bericht erfüllt die Anforderungen der Regelungen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Konkretisierung der besonderen Aufgaben von Zentren und Schwerpunkten gemäß § 136c Absatz 5 SGB V (Zentrums-Regelungen).

DKG  **Zertifiziertes
Onkologisches Zentrum**
KREBSGESELLSCHAFT

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 1 von 44

Inhalt

1.	Darstellung des Zentrums und seiner Netzwerkpartner.....	4
1.1.	Das Onkologische Zentrum	4
1.2.	Organigramm.....	6
1.3.	Leitbild.....	7
1.4.	Zertifizierte Organkrebszentren	9
1.4.1	Brustkrebszentrum	9
1.4.2	Hauttumorzentrum	11
1.4.3	Kopf-Hals-Tumorzentrum.....	12
1.4.4	Kinderonkologisches Tumorzentrum	14
1.4.5	Neuroonkologisches Zentrum	15
1.4.6	Uroonkologisches Zentrum	16
1.4.7	Viszeralonkologisches Zentrum.....	18
1.4.8	Zentrum Familiärer Brust- und Eierstockkrebs	20
1.4.9	Zentrum für Hämatologische Neoplasien (im folgenden HAEZ)	21
1.4.10	Schwerpunkt 1.....	22
1.4.11	Schwerpunkt 4.....	22
1.5	Weitere Organkrebszentren.....	23
1.5.1	Gynäkologisches Tumorzentrum.....	23
1.5.2	Lungenkrebszentrum.....	23
1.5.3	Sarkomzentrum	24
1.6	Ausblick CCC	25
2.	Im Onkologischen Zentrum tätige Fachärztinnen und Fachärzte	28
3.	Supportivbereiche des Onkologischen Zentrums	31
3.1	Beratungs- und Informationszentrum (Schnittstelle Selbsthilfegruppen).....	31
3.2	Psychoonkologie.....	32
3.3	Onkologische Fachpflegekräfte	32
4.	Erbrachte besondere Aufgaben im Jahr 2024.....	33
4.1.	Interdisziplinäre onkologische Fallkonferenzen und Tumorkonferenzen.....	33
4.2.	Durchführung von interdisziplinären Fallkonferenzen und Tumorkonferenzen mit anderen/ für andere Leistungserbringern (Krankenhäuser, spezialisierte Reha-Einrichtungen, Vertragsärzt*innen).....	35
4.3.	Zentrumsspezifische telemedizinische Leistungen für andere Leistungserbringer	35
5.	Maßnahmen zur Qualitätssicherung und Qualitätsverbesserung der besonderen Aufgabenwahrnehmung.....	35
5.1.	Standardarbeitsanweisungen (SOP´s)	36

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 2 von 44

5.2.	Erarbeitung fachübergreifender Behandlungskonzepte und Behandlungspfade u.a.....	37
5.3.	Überblick über Aktivitäten im Rahmen des Qualitätsmanagements.....	38
6.	Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen.....	39
7.	Informationsveranstaltungen für Patienten, Angehörige, Selbsthilfegruppen und Interessierte	40
8.	Forschungstätigkeit und Vernetzung	40
8.1.	Auszugsweise Darstellung der Mitarbeit an Leitlinien und Konsensuspapieren	40
8.2.	Wissenschaftliche Publikationen - Auszug	40
8.3.	Klinische Studien im Onkologischen Zentrums - Auszug.....	43
9.	Jahresziele	44
9.1	2023/2024	44
9.2	2024/2025	44

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 3 von 44

1. Darstellung des Zentrums und seiner Netzwerkpartner

1.1. Das Onkologische Zentrum

Funktion im Onkologischen Zentrum	Name
Registrierungsnummer	FAO-Z048
Erstzertifizierung	07.12.2012
Leitung	Prof. Dr. med. S. Kersting
Stellvertretende Leitung	Prof. Dr. med. U. Zimmermann Prof. Dr. med. J. Baldauf
Zentrumskoordination	Claudia Nordt Sebastian Peters
Medizinischer Koordinator	PD Dr. med. Melanie Langheinrich
Qualitätsmanagementbeauftragter	Kathrin Röder
Leitlinienbeauftragte/r	Es ist je Organkrebszentrum mindestens ein Arzt/eine Ärztin benannt. Insgesamt ca. 13 benannte Ärzt*innen
Medizinische Dokumentare	Im Onkologischen Zentrum sind 9 medizinische Dokumentare, die die Tumordokumentation der Zentren, Module und Schwerpunkte durchführen, beschäftigt. Zu der Dokumentation gehört die Erfassung der Primärfälle, der Zentrumsfälle und des Follow UPs im GTDS. Die Dokumentare sind für die Generierung der Datenblätter der Zentren zuständig. Kathrin Riesebeck Sarah Ganzke Ronald Trapp Jenny Weinert Amanda Marbach Marie-Louise Joswig Lisa Schröder Luise Salzmann Daniel Möller
Netzwerkpartner außerhalb der UMG	Kooperationspartner: <ul style="list-style-type: none"> • Institut für Anaplastologie • Dr. med. Jens Quaas (Frauenheilkunde) • Dr. med. Erik Riebe (Frauenheilkunde) • Dr. med. Antje Belau (Frauenheilkunde) • Dr. med. Christiane Becker (Frauenheilkunde) • Dr. med. Juliane König (Innere Medizin) • Dr. med. Uwe von Fritschen (Plastische Chirurgie) • MVZ an der Universitätsmedizin Greifswald GmbH • MVZ-Stadtmitte (Innere Medizin) • Praxis für Hämatologie und Onkologie Stralsund • Gemeinschaftspraxis Nuklearmedizin/PET-CT/Endokrinologie Greifswald • Westdeutsches Protonentherapiezentrum Essen • Palliativnetzwerk Vorpommern GmbH • Ambulanter Kinder- und Jugendhospizdienst Leuchtturm

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 4 von 44

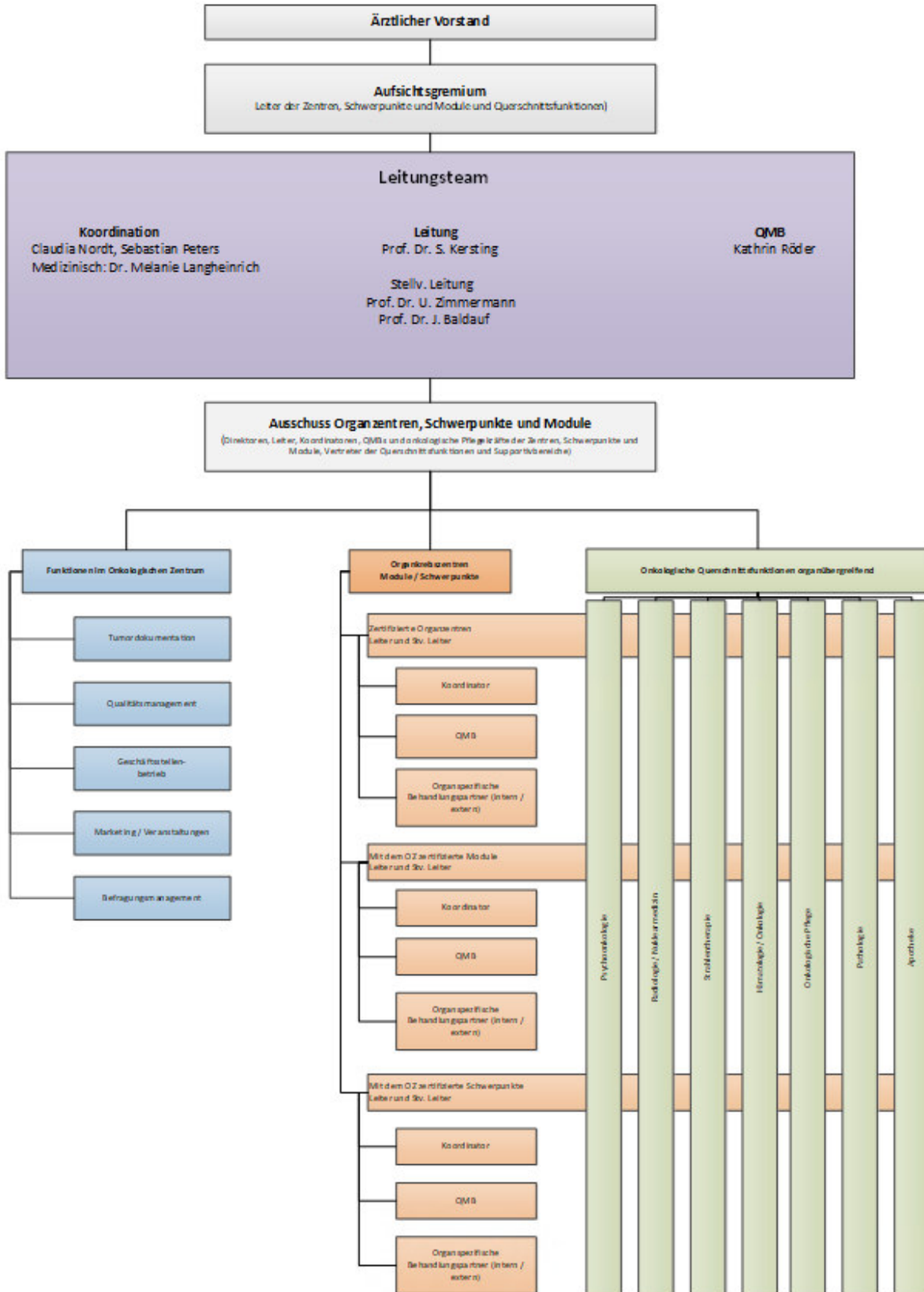
	<ul style="list-style-type: none"> • SAPV-Team für Kinder und Jugendliche "Mike Möwenherz" • Verein zur Unterstützung krebskranker Kinder und der Krebsforschung im Kindesalter Greifswald / Vorpommern e.V. • Diagnostisches Therapeutisches Zentrum Berlin • Sarkomzentrum Berlin-Brandenburg • Deutsches klinisches Kompetenzzentrum für genitale Sarkome und Mischtumore • Evangelisches Krankenhaus Bethanien • Universitätsmedizin Rostock; Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie • Universitätsmedizin Rostock; Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin <p>Selbsthilfegruppen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Frauenselbsthilfe nach Krebs e.V. (nicht nur für Frauen offen!) • Deutsche ILCO e.V. • Selbsthilfegruppe Basaliome • Selbsthilfegruppe Schwarzer Hautkrebs • Selbsthilfegruppe Multiples Myelom/Plasmozytom • BRCA Netzwerk e.V. Hilfe bei familiären Krebserkrankungen • Arbeitsgruppe der Pankreatektomierten
--	--

Kennzahlen	
Kennzahlenbezeichnung	Ist-Wert 2024
Anzahl Primärfälle (zertifizierter Zentren)	1497
Anzahl Zentrumsfälle (zertifizierter Zentren)	1780
Psychoonkologische Beratungen	56%
Beratungen Sozialdienst	66%
Studienquote	78%



Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 5 von 44

1.2. Organigramm



Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 6 von 44

1.3. Leitbild

Im Onkologischen Zentrum der Universitätsmedizin Greifswald haben sich alle Fachabteilungen, die Patienten mit Krebserkrankungen behandeln, zusammengeschlossen. Es baut auf gewachsenen Strukturen der UMG auf und arbeitet eng mit fachärztlichen Praxen und Krankenhäusern in der Region als kooperierenden oder assoziierten Mitgliedern zusammen. Damit gibt es in der Versorgung der Patienten mit Krebserkrankung einen Sprung nach vorn. Mit einer Bevölkerungsdichte von 71 Einwohnern/km² ist Mecklenburg-Vorpommern das Bundesland mit der geringsten Bevölkerungsdichte der 16 deutschen Bundesländer (Aktuelle Bevölkerungszahl 06/2012: 1,631 Millionen Einwohner). Die Region Vorpommern wird, geographisch betrachtet, von den Regionen rund um Greifswald und Stralsund, Nordvorpommern, Ostvorpommern, Rügen und Uecker-Randow gebildet. Die Bevölkerung in Vorpommern umfasst geschätzt 500.000 Einwohner. Die Versorgung einer ländlichen Region mit großen räumlichen Distanzen stellt eine besondere Herausforderung dar.

Mit dem Onkologischen Zentrum an der Universitätsmedizin Greifswald wollen wir für die Menschen der Region Vorpommern eine verlässliche medizinische Versorgungsstruktur auf dem Gebiet der Onkologie in allen Bereichen (Prävention, Diagnostik, Therapie, Studien, Nachsorge) basierend auf den Zielen des nationalen Krebsplans gestalten und sichern, - jetzt und in Zukunft. Das Onkologische Zentrum widmet sich der Verbesserung der Behandlungsergebnisse. Dazu verbindet es Forschung, klinische Versorgung, Aus- und Weiterbildung aller an der Versorgung beteiligten Berufsgruppen.

Von zentraler Bedeutung für den Patienten sind die interdisziplinären Fallkonferenzen. Kolleginnen und Kollegen unterschiedlicher medizinischer Fachrichtungen ringen um die individuell beste Lösung auf der Grundlage von aktuellen Studienergebnissen und Leitlinien. Das interdisziplinäre Konzept stellt sicher, dass die Patienten umfassend von unterschiedlichen Spezialisten nach dem neuesten Stand der Forschung behandelt werden, unabhängig davon, welche Fachrichtung den Patienten betreut. Ob unter stationären oder unter ambulanten Bedingungen: Wirksamkeit der Therapie, Lebensqualität und Menschenwürde sind für uns bestimmende Werte und Richtschnur. Wir bieten uns als zuverlässige Ansprechpartner in unserer Region an. Stetige Fortbildung der Mitarbeiter und kontinuierliche Investition in die Ausstattung der Universitätsmedizin sorgen für die bestmögliche Wirksamkeit unserer Maßnahmen.

Wir wollen eine „treibende“ Struktur in der onkologischen Qualitätssicherung für Mecklenburg-Vorpommern sein. Wir wollen als qualitätssichernde Struktur auf unsere Versorgungsregion Vorpommern einwirken und uns selbst regelmäßig externen Qualitätskontrollen stellen.

Die UMG unterstützt die assoziierten Mitglieder dabei, ihren Patienten wohnortnah eine qualitätsgesicherte Therapie anzubieten und durchzuführen. Ihnen stehen die Strukturen des Onkologischen Zentrums und alle Fort- und Weiterbildungsangebote offen. Die assoziierten Mitglieder verpflichten sich, die Qualitätsinstrumente des Onkologischen Zentrums der UMG einzusetzen, die Therapieentscheidungen für ihre Patienten in den gemeinsamen Tumorboards zu treffen und die Behandlungsergebnisse zu dokumentieren.

Angebote zur kontinuierlichen psychoonkologischen Beratung und Betreuung von Tumorpatienten vor, unter und nach Therapie durch speziell ausgebildete und geschulte Fachkräfte gehören ebenfalls zu den Schwerpunkten des Zentrums.

Durch enge Kooperation und Einbindung der gesamten medizinischen Versorgungskette (Hausärzte, Fachärzte, Krankenhäuser, psychosoziale Nachsorgeeinrichtungen, Selbsthilfeorganisationen und

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 7 von 44

Hospize) wird die ganzheitliche Betreuung von Patienten mit Tumorerkrankungen nachhaltig gefördert.

Tumorpatienten können am Onkologischen Zentrum der UMG im Rahmen von klinischen Studien unmittelbar vom wissenschaftlichen Fortschritt profitieren.

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 8 von 44

1.4. Zertifizierte Organkrebszentren

1.4.1 Brustkrebszentrum

Zentrumsmatrix	
Registrierungsnummer	FAB-Z059 G
Erstzertifizierung	07.08.2004
Leitung	Prof. Dr. med. Ralf Ohlinger
Koordination	Dr. med. Dr. Verena Reichert bis 31.05.2024 Dr. Christine Lamb bis 30.12.2024 Mohammed Khanji ab 01.12.2024
Hauptoperateur	Prof. Dr. med. Ralf Ohlinger
	Dr. med. Dr. Verena Reichert bis 31.05.2024
	Dr. med. Erik Riebe
QMB	Dr. med. Dr. Verena Reichert bis 31.05.2024 Dr. Christine Lamb ab 01.06.2024 Anke Cziollek ab 01.12.2024 Dr. Hanka Brüsck ab 01.04.2025
Onkologische Fachpflege	Jenny Blum
	Judith Krüger
Tumordokumentation	Lisa Schröder bis 01.05.2024 Lucy Lindenau ab 15.11.2024 Paul Brauer ab 01.08.2025
Breast Care Nurse	Anke Zander
	Melanie Wolter

Kennzahlen		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	Keine Vorgabe	253
Primärfälle	≥ 100	201
Prätherapeutische Tumorkonferenz	≥ 40%	95%
Postoperative Tumorkonferenz	≥ 95%	100%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	64%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	54%
Studienquote	≥ 5%	7%

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 9 von 44



**Zertifiziertes
Brustkrebszentrum**



Die Zertifizierungsstelle der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. OnkoZert bescheinigt hiermit, dass das

**Interdisziplinäre Brustzentrum
der Universitätsmedizin Greifswald**

Ferdinand-Sauerbruch-Straße, 17489 Greifswald

vertreten durch
Herrn Prof. Dr. med. Ralf Ohlinger

die in den durch die Deutsche Krebsgesellschaft und durch die Deutsche Gesellschaft für Senologie festgelegten „Fachlichen Anforderungen an Brustkrebszentren“ definierten Qualitätskriterien erfüllt.

Das Interdisziplinäre Brustzentrum der Universitätsmedizin Greifswald erhält daher die Auszeichnung

**Brustkrebszentrum mit Empfehlung
der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. und der
Deutschen Gesellschaft für Senologie e. V.**

Erstzertifizierung: 07.08.2004
Rezertifizierung: 16.07.2024
Gültigkeitsdauer: 07.12.2025
Registrierungsnummer: FAB-Z059 G



Prof. Dr. M. Ghadimi
Präsident
Deutsche Krebsgesellschaft



Prof. Dr. S. Y. Brucker
Präsidentin
Deutsche Gesellschaft für Senologie

Deutsche Krebsgesellschaft e.V.
Kuno-Fischer-Straße 8
14053 Berlin
Tel: (030) 317 93 29 0
E-Mail: service@krebgesellschaft.de
www.krebgesellschaft.de

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 10 von 44

1.4.2 Hauttumorzentrum

Zentrumsmatrix	
Registrierungsnummer	FAH-Z004
Erstzertifizierung	04.02.2009
Leitung	Dr. med. Andreas Arnold
Koordination	Dr. med. Stine Lutze
Hauptoperateure	Claudia Köcher
	Dr. med. Movsar Tembulatow
	Dr. med. Thea Westphal
Onkologische Fachpflege	Dörthe Husen
Tumordokumentation	Amanda Marbach

Kennzahlen		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Primärfälle	≥ 40	98%
Fallbesprechungen Melanom	≥ 95%	98%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	79%
Beratungen Sozialdienst	Keine	67%
Studienquote	≥ 5%	224%



DKG
KREBSGESELLSCHAFT

**Zertifiziertes
Hautkrebszentrum**

Die Zertifizierungsstelle der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. OnkoZert bescheinigt hiermit, dass das

**Hauttumorzentrum der
Universitätsmedizin Greifswald**

Ferdinand-Sauerbruch-Straße, 17489 Greifswald

vertreten durch
Herrn Dr. med. Andreas Arnold

die in den durch die Deutsche Krebsgesellschaft festgelegten „Fachlichen Anforderungen an Hautkrebszentren“ definierten Qualitätskriterien erfüllt.

Das Hauttumorzentrum der Universitätsmedizin Greifswald erhält daher die Auszeichnung

**Hautkrebszentrum mit Empfehlung
der Deutschen Krebsgesellschaft e.V.**

Erstzertifizierung: 04.02.2009
Rezertifizierung: 05.07.2024
Gültigkeitsdauer: 07.12.2027
Registrierungsnummer: FAH-Z004

M. Ghadimi
Prof. Dr. M. Ghadimi
Präsident
Deutsche Krebsgesellschaft

Deutsche Krebsgesellschaft e.V.
Kuno-Fischer-Straße 8
14052 Berlin
Tel. (030) 322 93 19 0
E-Mail: service@krebsgesellschaft.de
www.krebsgesellschaft.de

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 11 von 44

1.4.3 Kopf-Hals-Tumorzentrum

Zentrumsmatrix	
Registrierungsnummer	FAO-Z048 MKHT
Erstzertifizierung	10.07.2017
Leitung	Prof. Dr. med. Chia-Jung Busch Prof. Dr. med. Andrea Rau
Koordination	Dr. med. Markus Blaurock Dr. med. Christian Seebauer bis 31.05.2024 Dr. med. Katharina Geisenhainer ab 01.06.2024
Hauptoperateure	Prof. Dr. med. Chia-Jung Busch Prof. Dr. med. Andrea Rau Prof. Dr. Dr. med. Wolfram Kaduk Dr. med. Thomas Bremert Dr. med. Markus Blaurock Dr. med. Christian Seebauer
Onkologische Fachpflege	Annette Pacz Cathleen Krüger
Tumordokumentation	Jenny Weinert

Kennzahlen		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	Keine Vorgabe	174
Primärfälle	≥ 75	126
Vorstellung Tumorkonferenz	≥ 95%	98%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	63%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	79%
Studienquote	≥ 5%	767%

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 12 von 44



DKG
 KREBSGESELLSCHAFT

Zertifiziertes Kopf-Hals-Tumor- Zentrum

Die Zertifizierungsstelle der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. OnkoZert bescheinigt hiermit, dass das

Kopf-Hals-Tumor-Zentrum Vorpommern der Universitätsmedizin Greifswald

Ferdinand-Sauerbruch-Straße, 17475 Greifswald

vertreten durch

Frau Prof. Dr. med. Chia-Jung Busch, HNO
 Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen-, Ohrenkrankheiten, Kopf- und Halschirurgie

Frau Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Andrea Rau, MKG
 Klinik und Poliklinik für Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie/Plastische Operationen

die in den durch die Deutsche Krebsgesellschaft festgelegten „Fachlichen Anforderungen an Kopf-Hals-Tumor-Zentren“ definierten Qualitätskriterien erfüllt.

Das Kopf-Hals-Tumor-Zentrum Vorpommern der Universitätsmedizin Greifswald erhält daher die Auszeichnung

Kopf-Hals-Tumor-Zentrum mit Empfehlung der Deutschen Krebsgesellschaft e.V.

Erstzertifizierung: 10.07.2017
 Rezertifizierung: 16.07.2024
 Gültigkeitsdauer: 07.12.2027
 Registriernummer: FAO-Z048 MKHT



Prof. Dr. M. Ghadimi
 Präsident
 Deutsche Krebsgesellschaft

Deutsche Krebsgesellschaft e.V.
 Kuno-Fischer-Straße 8
 14053 Berlin
 Tel. (030) 312 93 19 0
 E-Mail: service@krebsgesellschaft.de
 www.krebsgesellschaft.de

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 13 von 44

1.4.4 Kinderonkologisches Tumorzentrum

Zentrumsmatrix	
Registrierungsnummer	FAO-Z048 MKIO
Erstzertifizierung	03.07.2018
Leitung	Prof. Dr. med. Holger Lode
Koordination	Sabrina Felgenhauer
Onkologische Fachpflege	Petra Abramowski
	Antje Himmelbach
	Gabriela Schultz
Tumordokumentation	Kathrin Riesebeck

Kennzahlen		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	≥ 30	36
Primärfälle	—	23
Vorstellung Tumorkonferenz	≥ 95%	100%
Beratungen Psychosozialdienst	≥ 95%	100%
Studienquote	≥ 90%	100%



**Zertifiziertes
Kinderonkologisches
Zentrum**

Die Zertifizierungsstelle der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. OnkoZert bescheinigt hiermit, dass das

**Kinderonkologische Zentrum
Universitätsmedizin Greifswald**

Universitätsmedizin Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Straße, 17489 Greifswald

vertreten durch
Herrn Univ.-Prof. Dr. med. Holger Lode

die in den durch die Deutsche Krebsgesellschaft festgelegten „Fachlichen Anforderungen an Kinderonkologische Zentren“ definierten Qualitätskriterien erfüllt.

Das Kinderonkologische Zentrum Universitätsmedizin Greifswald erhält daher die Auszeichnung

**Kinderonkologisches Zentrum mit Empfehlung
der Deutschen Krebsgesellschaft e.V.**

Erstzertifizierung: 03.07.2018
Rezertifizierung: 16.07.2024
Gültigkeitsdauer: 07.12.2027
Registriernummer: FAO-Z048 MKIO



Prof. Dr. M. Ghadimi
Präsident
Deutsche Krebsgesellschaft

Deutsche Krebsgesellschaft e.V.
Kuno-Fischer-Straße 8
14053 Berlin
Tel: 030 90 217 29 0
E-Mail: service@krebsgesellschaft.de
www.krebsgesellschaft.de

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 14 von 44

1.4.5 Neuroonkologisches Zentrum

Zentrumsmatrix	
Registrierungsnummer	FAO-Z048 MNOZ
Erstzertifizierung	27.09.2016
Leitung	Prof. Dr. med. Jörg Baldauf
Koordination	Ina Lange
Hauptoperateure	Prof. Dr. med. Henry Schroeder Prof. Dr. med. Jörg Baldauf
Onkologische Fachpflege	Frank Bohm Sylvia Kirchner (beauftragte Pflegekraft)
Tumordokumentation	Sarah Ganzke

Kennzahlen		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	—	155
Primärfälle	≥ 100	121
Vorstellung Tumorkonferenz	≥ 95%	97%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	57%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgaben	68%
Studienquote	≥ 5%	30%



**Zertifiziertes
Neuroonkologisches
Zentrum**

Die Zertifizierungsstelle der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. OnkoZert bescheinigt hiermit, dass das

**Neuroonkologische Zentrum
der Universitätsmedizin Greifswald**
Ferdinand-Sauerbruch-Straße, 17489 Greifswald

vertreten durch
Herrn Prof. Dr. med. Jörg Baldauf

die in den durch die Deutsche Krebsgesellschaft festgelegten „Fachlichen Anforderungen an Neuroonkologische Zentren“ definierten Qualitätskriterien erfüllt.

Das Neuroonkologische Zentrum der Universitätsmedizin Greifswald erhält daher die Auszeichnung

**Neuroonkologisches Zentrum mit Empfehlung
der Deutschen Krebsgesellschaft e.V.**

Erstzertifizierung: 27.09.2016
Rezertifizierung: 15.07.2024
Gültigkeitsdauer: 07.12.2027
Registrierungsnummer: FAO-Z048 MNOZ



Prof. Dr. M. Ghadimi
Präsident
Deutsche Krebsgesellschaft

Deutsche Krebsgesellschaft e.V.
Kuno-Fischer-Straße 8
14052 Berlin
Tel: (030) 333 93 39 0
E-Mail: service@krebsgesellschaft.de
www.krebsgesellschaft.de

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 15 von 44

1.4.6 Uroonkologisches Zentrum

Zentrumsmatrix	
Registrierungsnummer Prostata	FAP-Z101 U
Registrierungsnummer Harnblase	FAP-Z101 MB
Registrierungsnummer Niere	FAP-Z101 MN
Erstzertifizierung Prostata	07.12.2012
Erstzertifizierung Harnblase	20.08.2019
Erstzertifizierung Niere	18.08.2020
Leitung	PD Dr. med. Uwe Zimmermann
Koordination Prostata	Dr. med. Philipp Fülkell
Koordination Harnblase	Dr. med. Christoph Käding
Koordination Niere	Dr. med. Christoph Käding
Hauptoperateure	Prof. Dr. med. Martin Burchardt
	PD Dr. med. Uwe Zimmermann
	Dr. med. Ingmar Wolff
QMB	Ronja Moj
Onkologische Fachpflege	Frank Bohm
	Felix Boldt
Tumordokumentation	Marie-Louise Joswig

Kennzahlen Prostata		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	Keine Vorgabe	169
Primärfälle	≥ 100	162
Vorstellung Tumorkonferenz	≥ 95%	99%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	42%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	72%
Studienquote	≥ 5%	24%

Kennzahlen Harnblase		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	Keine Vorgabe	118
Primärfälle	≥ 50	89
Vorstellung Tumorkonferenz	≥ 95%	95%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	89%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	35%
Studienquote	≥ 5%	10%

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 16 von 44

Kennzahlen Niere		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	≥ 35	72
Primärfälle	Keine Vorgabe	60
Vorstellung Tumorkonferenz	≥ 95%	100%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	82%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	74%
Studienquote	≥ 5%	10%



**Zertifiziertes
Uroonkologisches
Zentrum**

Die Zertifizierungsstelle der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. OnkoZert bescheinigt hiermit, dass das

**Uroonkologische Zentrum
an der UMG**

Universitätsmedizin Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Straße, 17489 Greifswald

vertreten durch
Herrn Prof. Dr. med. Uwe Zimmermann

die durch die Deutsche Krebsgesellschaft festgelegten „Fachlichen Anforderungen an Uroonkologische Zentren“ erfüllt.

Der Geltungsbereich des Uroonkologischen Zentrums umfasst die Entitäten:

- Prostatakrebs
- Harnblasenkrebs
- Nierenkrebs

Das Uroonkologische Zentrum an der UMG erhält daher die Auszeichnung

**Uroonkologisches Zentrum mit Empfehlung
der Deutschen Krebsgesellschaft e.V.**

Erstzertifizierung: 20.08.2019
Rezertifizierung: 15.07.2024
Gültigkeitsdauer: 07.12.2025
Registriernummer: FAP-Z101 U



Prof. Dr. M. Ghadimi
Präsident
Deutsche Krebsgesellschaft

Deutsche Krebsgesellschaft e.V.
Kuno-Fischer-Straße 8
10957 Berlin
Tel. (030) 323 93 19 0
E-Mail: service@krebsgesellschaft.de
www.krebsgesellschaft.de

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 17 von 44

1.4.7 Viszeralonkologisches Zentrum

Zentrumsmatrix	
Registrierungsnummer Darm	FAD-Z118 V
Registrierungsnummer Pankreas	FAD-Z118 P
Registrierungsnummer Magen	FAD-Z118 M
Erstzertifizierung Darm	23.01.2009
Erstzertifizierung Pankreas	10.01.2011
Erstzertifizierung Magen	23.08.2022
Leitung	Prof. Dr. med. Stephan Kersting
Koordination	Dr. med. André Schreiber bis 10.01.2025 PD Dr. med. Melanie Langheinrich ab 10.01.2025
Hauptoperateure	Prof. Dr. med. Stephan Kersting
	Dr. med. Hartmut Paul
	Dr. med. André Schreiber
	Prof. Dr. med. Maciej Patrzyk
	PD Dr. med. Wolfram Keßler
QMB	Sebastian Peters
Onkologische Fachpflege	Daniel Husen Sarah Rau
Tumordokumentation	Ronald Trapp

Kennzahlen Darm		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	Keine Vorgabe	125
Primärfälle	50	112
Vorstellung Tumorkonferenz	≥ 95%	97%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	46%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	76%
Studienquote	≥ 5%	19%

Kennzahlen Pankreas		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	Keine Vorgabe	47
Primärfälle	25	46
Vorstellung Tumorkonferenz	≥ 95%	99%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	42%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	72%
Studienquote	≥ 5%	24%

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 18 von 44

Kennzahlen Magen		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	-	32
Primärfälle	30	30
Vorstellung Tumorkonferenz	≥ 95%	99%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	66%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	84%
Studienquote	≥ 5%	23%

Kennzahlen Speiseröhre		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	≥ 20	35
Primärfälle	≥ 20	47
Vorstellung Tumorkonferenz	≥ 95%	96%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	51%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	64%
Studienquote	≥ 5%	3%



**Zertifiziertes
Viszeralonkologisches
Zentrum**

Die Zertifizierungsstelle der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. OnkoZert bescheinigt hiermit, dass das

**Viszeralonkologische Zentrum
Greifswald**

Universitätsmedizin Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Straße, 17489 Greifswald

vertreten durch
Herrn Prof. Dr. med. Stephan Kersting

die durch die Deutsche Krebsgesellschaft festgelegten „Fachlichen Anforderungen an Viszeralonkologische Zentren“ erfüllt.

Der Geltungsbereich des Viszeralonkologischen Zentrums umfasst die Entitäten:

- Darmkrebs
- Pankreaskrebs
- Magenkrebs

Das Viszeralonkologische Zentrum Greifswald erhält daher die Auszeichnung

**Viszeralonkologisches Zentrum mit Empfehlung
der Deutschen Krebsgesellschaft e.V.**

Erstzertifizierung: 24.11.2015
Rezertifizierung: 16.07.2024
Gültigkeitsdauer: 07.12.2027
Registriernummer: FAD-Z118 V



Prof. Dr. M. Ghadimi
Präsident
Deutsche Krebsgesellschaft

Deutsche Krebsgesellschaft e.V.
Kuno-Fischer-Straße 8
14057 Berlin
Tel. (030) 22 93 29 0
E-Mail: service@krebsgesellschaft.de
www.krebsgesellschaft.de

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 19 von 44

1.4.8 Zentrum Familiärer Brust- und Eierstockkrebs

Zentrumsmatrix	
Leitung	Prof. Dr. med. Ute Felbor
Koordination	Dr. rer. nat. Christiane Much
Tumordokumentation	Dr. rer. nat. Christiane Much / Daniel Möller

Kennzahlen		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Anzahl genetischer Untersuchungen des eigenen Zentrums	150	301
Anzahl durchgeführter Studien	2 Studien	4



Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 20 von 44

1.4.9 Zentrum für Hämatologische Neoplasien (im folgenden HAEZ)

Zentrumsmatrix	
Registrierungsnummer	FAN-Z117
Erstzertifizierung	23.08.2022
Leitung	Dr. med. Thomas Neumann
Koordination	Katja Lietze
Onkologische Fachpflege	Daniel Husen
	Anne Weickert
	Elisa Stöwhase
	Michael Brackrogge
Tumordokumentation	Sarah Ganzke

Kennzahlen		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	≥ 75	123
Primärfälle	—	100
Vorstellung Tumorkonferenz	≥ 95%	99%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	68%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	69%
Studienquote	≥ 5%	12%



Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 21 von 44

1.4.10 Schwerpunkt 1

Zentrumsmatrix	
Registrierungsnummer	FAO-Z048
Erstzertifizierung	07.12.2012
Leitung	Prof. Dr. med. Ali Aghdassi
Koordination	Prof. Dr. med. Ali Aghdassi
Hauptoperateure	Prof. Dr. med. Stephan Kersting
	Prof. Dr. med. Maciej Patrzyk
	Dr. med. Hartmut Paul
	PD Dr. med. Wolfram Keßler
	Dr. med. Melanie Langheinrich
Onkologische Fachpflege	Elisa Stöwhaase
	Antje Dützmann
Tumordokumentation	Luise Salzmann

Kennzahlen		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Primärfälle	—	29
Vorstellung Tumorkonferenz	Keine Vorgabe	98%
Psychoonkologische Beratung	Keine Vorgabe	92%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	82%
Studienquote	≥ 5%	2%

1.4.11 Schwerpunkt 4

Zentrumsmatrix	
Registrierungsnummer	FAO-Z048
Erstzertifizierung	03.07.2018
Leitung	Dr. med. Daniel Behrendt
Koordination	Dr. med. Markus Blaurock
Onkologische Fachpflege	Antje Dützmann
	Elisa Stöwhaase
	Annette Pacz
Tumordokumentation	Jenny Weinert

Kennzahlen		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Primärfälle	—	12
Vorstellung Tumorkonferenz	Keine Vorgabe	100%
Psychoonkologische Beratung	Keine Vorgabe	25%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	42%
Studienquote	≥ 5%	0%

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 22 von 44

1.5 Weitere Organkrebszentren

Die hier aufgeführten Zentren sind bisher noch nicht nach DKG Richtlinien zertifiziert. Die Erstzertifizierungen werden angestrebt.

1.5.1 Gynäkologisches Tumorzentrum

Zentrumsmatrix	
Leitung	Prof. Dr. med. Marek Zygmunt
Koordination	Paula Spring
Hauptoperateur	Dr. med. Zaher Alwafai
Onkologische Fachpflege	Cathleen Krüger
	Judith Krüger
Tumordokumentation	Kathrin Riesebeck

Kennzahlen		
Bezeichnung Kennzahl	Sollvorgabe DKG	Ist Wert 2024
Gesamtfallzahl	≥ 75	95
Primärfälle	≥ 50	72
Vorstellung Tumorkonferenz	≥ 80%	98%
Psychoonkologische Beratung	≥ 65%	64%
Beratungen Sozialdienst	Keine Vorgabe	54%
Studienquote	≥ 5%	7%

1.5.2 Lungenkrebszentrum

Zentrumsmatrix	
Leitung	PD Dr. med. Alexandra Busemann
Koordination	Dr. med. Stephan Diedrich
Tumordokumentation	Frau Luise Salzmann

Kennzahlen für 2024 liegen noch nicht vor

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 23 von 44

1.5.3 Sarkomzentrum

Aktivierung des Zentrums im Dezember 2021.

Zentrumsmatrix	
Leitung	PD Dr. med. Alexandra Busemann
Koordination	PD Dr. med. Daniel Pink Sebastian Peters
Onkologische Fachpflege	verschiedene
Tumordokumentation	Jenny Weinert

Kennzahlen für 2024 liegen noch nicht vor

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 24 von 44

1.6 Ausblick CCC

Ein CCC baut auf den vorhandenen Strukturen (Organkrebszentren, Onkologische Zentren) auf und integriert translationale Forschungsansätze und innovative Studien (siehe Abb. 1).



Abbildung 1 (entnommen Deutsche Krebshilfe)

„Exzellenz gegen Krebs in Mecklenburg-Vorpommern“

Im Jahr 2024 trafen sich 77 Vertreter der Unimedizinen Greifswald und Rostock zur ersten Klausurtagung des CCC-MV vom 18.-19.01.2024 auf dem Gut Ulrichshusen, um gemeinsam einen Maßnahmenkatalog zur Erfüllung der DKH-Kriterien zu erarbeiten. Eröffnet wurde die Veranstaltung im Plenum mit Grußworten der Ärztlichen Vorstände beider Unimedizinen sowie der Ministerpräsidentin Frau Manuela Schwesig. In Auswertung dieser Tagung wurden acht standortübergreifende Arbeitsgruppen (AG) gebildet:

- (i) Translationale Forschung
- (ii) Klinische Studien
- (iii) Datenmanagement
- (iv) Outreach
- (v) Präzisionsonkologie
- (vi) Multidisziplinäre Patientenversorgung
- (vii) Patientenbeteiligung, Psychoonkologie
- (viii) Palliativversorgung

Die Geschäftsordnung des CCC-MV wurde nach juristischer und steuerrechtlicher Prüfung am 14.03.2024 von den Ärztlichen und Wissenschaftlichen Vorständen der Unimedizinen genehmigt und trat mit Wirkung zum 15.03.2024 in Kraft. Damit begannen auch die regelhaften Sitzungen der Gremien

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 25 von 44

des CCC-MV, wie bspw. des Direktoriums und des Aufsichtsgremiums. Für weitere Organe des CCC-MV wie ein Patienten- und Betroffenenbeirat sowie den externen wissenschaftliche Beirat werden Kandidaten identifiziert und angesprochen.

Das CCC-MV hat das Ziel, durch Präventionsprogramme für Schüler in Mecklenburg-Vorpommern, Risiken für Tumorerkrankungen bereits im Kindes- und Jugendalter zu adressieren und zu senken. Dafür findet unter dem Motto „Krebs vorbeugen statt nachsehen“ ab 2024 das Projekt „Nichtrauchen ist cool“ statt. In einer 2,5-stündigen Informationsveranstaltung werden Jugendliche der 7. und 8. Klassen über die Krebsrisiken vom Tabakrauchen aufgeklärt, um gesundheitsschädigendes Verhalten früh zu reduzieren. Es besteht aus drei Modulen: (1) interaktiver Vortrag zur krebsereggenden Wirkung von Tabakrauch, (2) Moderiertes Bronchioskopievideo zur Erfassung des realen Bildes vom Lungenkrebs und (3) Patienteninterview zur Entwicklung des emotionalen Verständnisses der Folgen einer Lungenkrebsdiagnose und -therapie.

Molekulare Tumorboards (MTBs) nutzen die Daten molekularer Diagnostikverfahren in Kombination mit konventionellen Diagnostikmethoden, um Therapieempfehlungen und Patienteneinschlüsse in innovative Studien zu unterstützen. Eine Besonderheit dieser MTBs ist dabei, dass ein interdisziplinäres Team aus Klinikern und Wissenschaftlern zusammen agiert. Zur Etablierung und Koordination des MTBs an der UMG wurde 2024 die CoreUnit Genomics etabliert. Im Gründungsjahr lag der Fokus auf der Planung und Implementierung aller notwendigen Soll-Prozesse für das MTB.

Um die Möglichkeiten einer zeitgemäßen molekulargenetischen Diagnostik allen onkologischen Patienten im Land Mecklenburg-Vorpommern anbieten zu können, laufen standortübergreifende Vorbereitungen zur Teilnahme am Modellvorhaben Genomsequenzierung nach § 64e SGB V (genomDE). Angestrebt wird hierbei, bis 2028 die strukturellen Voraussetzungen zur Partizipation an genomDE an beiden Standorten zu schaffen. In diesem Zusammenhang erfolgte im Mai 2024 die Vorstellung des CCC-MV beim Deutschen Netzwerk für personalisierte Medizin (dnpm) im Rahmen des Konsortialmeetings zur Aufnahme als assoziiertes Mitglied. Der geschäftsführende dnpm Vorstand beschloss im Juli 2024, das CCC-MV als assoziiertes Mitglied aufzunehmen. Damit erhält das CCC-MV vollen Zugang zur DatenCloud des dnpm (u.a. Zugang zu SOPs für genomDE Beteiligung) und kann jeweils Standort-Vertreter in die AGs des dnpm entsenden.

Im Rahmen des Qualitätszirkels „Hämatologische Next Generation Sequencing (NGS) Diagnostik“ treffen sich Kolleginnen und Kollegen beider Standorte vierteljährlich zum fachlichen Austausch. In Abstimmung mit der AG Präzisionsonkologie soll dieser QZ zukünftig für alle onkologischen Anwender der NGS Diagnostik beider Unimedizinen erweitert werden.

Das erste Wissenschaftliche Symposium des CCC-MV hat am 20.06.2024 unter dem Titel: “1st CCC-MV Conference on Translational Cancer Research“ am Campus Greifswald stattgefunden. Knapp 100 Wissenschaftlicher trafen sich, um über ihre aktuellen Forschungsprojekte aus der Onkologie zu berichten und sich mit den Kollegen des jeweils anderen Standortes auszutauschen. Eröffnet wurde das Symposium mit einem Vortrag von Frau Prof. Angelika Eggert, Direktorin der Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Onkologie und Hämatologie, Charité Berlin.

Für die Etablierung der Forschungsgruppen (AG Schmidt, AG Sander, AG Schwarzer) wurden die Umbaumaßnahmen der im Biotechnikum Greifswald angemieteten Labor- und Büroflächen abgeschlossen und das notwendige Equipment beschafft. Mit der Installation von hochwertigen Analysegeräten (u.a. Incucyte SX5 Live-Cell Analysis System, BD FACS Symphony A1, Keyence BZ-X800 Fluorescence Microscope, Vilber Fusion FX7 Edge, Spectramax ID3 Plate Reader, NanoDrop One) sind die besten Voraussetzungen geschaffen für erfolgreiche translationale Forschungsprojekte.

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 26 von 44



Klausurtagung des CCC-MV vom 18.-19.01.2024 auf dem Gut Ulrichshusen

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 27 von 44

2. Im Onkologischen Zentrum tätige Fachärztinnen und Fachärzte

Fachärztinnen und Fachärzte

Facharztbezeichnung
Fachärztin/Facharzt für Gynäkologie und Geburtshilfe
Fachärztin/Facharzt für Innere Medizin
Fachärztin/Facharzt für Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie
Fachärztin/Facharzt für Dermatologie
Fachärztin/Facharzt für Innere Medizin Gastroenterologie
Fachärztin/Facharzt für HNO-, Kopf- und Halschirurgie
Fachärztin/Facharzt für Mund- Kiefer- und Gesichtschirurgie
Fachärztin/Facharzt für Kinder- und Jugendheilkunde
Fachärztin/Facharzt für Neurochirurgie
Fachärztin/Facharzt für Urologie
Fachärztin/Facharzt für Allgemeine Chirurgie
Fachärztin/Facharzt für Viszeralchirurgie
Fachärztin/Facharzt für Chirurgie
Fachärztin/Facharzt für spezielle Viszeralchirurgie
Fachärztin/Facharzt für Proktologie
Fachärztin/Facharzt für Humangenetik
Fachärztin/Facharzt für Radiologie
Fachärztin/Facharzt für Nuklearmedizin
Fachärztin/Facharzt für Pathologie
Fachärztin/Facharzt für Strahlentherapie und Radioonkologie

Zusatzweiterbildungen

Bezeichnung Zusatzweiterbildung	Anzahl Personen
Medikamentöse Tumorthherapie	7
Palliativmedizin	13
Genetische Beratung	2
Plastische Operationen	4
Gynäkologische Onkologie	1
Kinder-Hämatologie und Onkologie	3
Ernährungsmedizin	3
Fachkunde für Endoskopie und Koloskopie	2

Mitgliedschaften/Aktivitäten in den Organzentren

Bezeichnung Mitgliedschaft/Aktivität	Zentrum
Mitglied Krebsgesellschaft MV	Onkologisches Zentrum
Mitglied Deutsche Gesellschaft für Senologie (DGS)	Brustzentrum
Mitglied Deutsche Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe (DGGG)	
Mitglied DEGUM	
Mitglied AWO Gyn	
Mitglied Arbeitskreis Mammasonographie der DEGUM	
Kursleiter der DEGUM 3 Kurse Mamma Sonographie	

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 28 von 44

KV Kursleiter Mammasonographie	
Senior Mammaoperateur DKG/DGS	
Deutsches klinisches Kompetenzzentrum für genitale Sarkome und Mischtumoren	Gynäkologie
Mitglieder NOGGO	
Mitglied Krebsgesellschaft MV	
Mitglied Norddeutsche Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe	
Externer Berater der LL Kommission Uterine Sarkome	
Mitglied AG gynäkologische Sarkome bei deutscher Sarkomstiftung	
Seminarleiter AGO Zertifizierung Diagnostik und Therapie in der onkologischen Gynäkologie	
Fachexpertin für Hauttumorzentren und onkologische Zentren	
Mitglied Leitlinienkommission extrakorporale Photopherese	
Vorsitzende der Fachgesellschaft für Dermatologie MV	
Mitglied ADH	
Mitglieder DKG	
Mitglieder ADO	
Vorstandsmitglied AG Onkologie der DGHNO	Kopf-Hals-Tumorzentrum
Mitglied EORTC	
Vorstandsmitglied IAG-KHT von der DKG	
Mandatsträgerin der DGHNO für S3-LL „Diagnostik, Therapie und Nachsorge des Melanoms“	
Leitung Kurs Medikamentöse Tumorthherapie	
Vorstandsmitglied DÖSAK	
Mitglied erweiterter Vorstand Krebsgesellschaft MV	
Vorsitzender der Kopf-Hals Nachwuchsgruppe (Y-/ECI Young and early career investigators) der EORTC	
Beirat Zentrum für Krebsregisterdaten am Robert-Koch-Institut (ZfKD)	
Mitglied Studiengruppe Neuroblastome	
Mitglied AG Pädiatrische Stammzelltransplantation und Zelltherapie	Kinderonkologisches Zentrum
Mitglied der GPOH (Gesellschaft für pädiatrische Hämatologie/Onkologie)	
Mitglied GTH (Gesellschaft für Thromboseforschung und Hämostaseologie)	
Mitglied DGPI (Deutsche Gesellschaft für pädiatrische Infektiologie)	
Ordentliches Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Neurochirurgie	
International Member of the Congress of Neurological Surgeons (USA)	Neuroonkologisches Zentrum
International Member of the American Association of Neurological Surgeons (USA)	
Vizepräsident der Deutschen Gesellschaft für Schädelbasischirurgie	
Korrespondierendes Mitglied der South Cone Society of Neurological Surgeons	
Mitglied der World Academy of Neurological Surgery	
Mitglied der Deutschen Akademie für Neurochirurgie	
Past President der International Federation of Neuroendoscopy	
Vorsitzender Zertifizierungskommission der DKG Prostata/Uroonkologie	
Fachexperte für Uroonkologische- und Onkologische Zentren	
Mitglied des Zertifizierungsausschusses der DKG	
Vorsitzender des Zertifizierungsausschusses der DKG	
Mitglied der DKG	
Mitglied der DGU	

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 29 von 44

Mitglied der DGSMTW	Viszeralonkologisches Zentrum
Vorsitzender des Arbeitskreises Psychosomatik/Sexualmedizin des DGU	
Fachexperte für Onkologische Zentren und Viszeralonkologische Zentren	
Mitglied Deutsche Krebsgesellschaft	
Mitglied PelvEx International Collaborative Group (Pelvic Exenterative Surgery)	
Mitglied European Society of Coloproctology	
Mitglied DGCh	
Mitglied BdC	
Mitarbeit Tumorregisterzentren, ADTZ	
Mitglied DGAV	
Mitglied ASCO	HAEZ
Mitglied DKG	
Mitglied Deutsche AML-Studiengruppe (AMLSG)	
Mitglied AIO	
Mitglied DGHO	
Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO); Mitglied in der Arbeitsgruppe Stammzell-Therapie	
Mitglied der European Hematology Association (EHA), der American Society of Hematology (ASH) und der European Society for Medical Oncology (ESMO), sowie der International Society for Experimental Hematology (ISEH)	
Mitglied Connective Tissue Oncology Society (CTOS)	
Mitglied Arbeitsgruppe Infektionen (AGIHO) der DGHO	
Mitarbeit an Leitlinienerstellung zur Infektiologie	
Leiter des Deutschen Sarkomregisters (GISAR)	
Kuratoriumsmitglied der Deutschen Sarkomstiftung	
Mitglied der Deutschen Sarkom-Studiengruppe (GISG)	
Vorstandsmitglied der Interdisziplinären Arbeitsgemeinschaft Weichgewebssarkome (IAWS) der Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO) der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG)	
Mitglied der FLOT-Studiengruppe	
Mitglied der German Lymphoma Alliance (GLA)	
Mitglied der Deutschen Myelom-Studiengruppe (DSMM)	
Mitglied der Gendiagnostik-Kommission (GEKO) des Bundesministeriums für Gesundheit am Robert-Koch Institut, Berlin	FBREK
stv. Mandatsträgerin in der DKG-Zertifizierungskommission Zentren Familiärer Brust- und Eierstockkrebs (FBREK)	
Mitglied im FBREK-Projektbeirat des Verbands der Ersatzkassen	
Mitglied im Steering Committee des Deutschen Konsortiums Familiärer Brust- und Eierstockkrebs	
Mitglied in der AG SOP des Deutschen Konsortiums Familiärer Brust- und Eierstockkrebs	
Vorsitzende der Fachkommission Humangenetik der Ärztekammer Mecklenburg-Vorpommern	
Vorstandsmitglied im Forschungsverbund Molekulare Medizin der Universitätsmedizin Greifswald	
Mitglied in der AG Curriculum des deutschen Konsortiums Familiärer Brust- und Eierstockkrebs	
Mitgliedschaften: Deutsche Gesellschaft für Humangenetik	

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 30 von 44

AG Klinische Genetik in der Pädiatrie	
Mitglied AG Klinische Konsequenzen des Deutschen Konsortiums Familiärer Brust- und Eierstockkrebs	
Mitglied AG Bioinformatik des Deutschen Konsortiums Familiärer Brust- und Eierstockkrebs	
Mitglied AG Bildgebende Diagnostik des Deutschen Konsortiums Familiärer Brust- und Eierstockkrebs	
Mitglied in der AG VUS-Task-Force des Deutschen Konsortiums Familiärer Brust- und Eierstockkrebs	
Mitgliedschaft: Berufsverband Deutscher Humangenetiker e.V.	
Mitglied Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin	
Mitglieder in der Analytikergruppe des Deutschen Konsortiums Familiärer Brust- und Eierstockkrebs	
Mitglied in der AG TruRisk des Deutschen Konsortiums Familiärer Brust- und Eierstockkrebs	
Mitglied in der AG Modellvorhaben des Deutschen Konsortiums Familiärer Brust- und Eierstockkrebs	

3. Supportivbereiche des Onkologischen Zentrums

3.1 Beratungs- und Informationszentrum (Schnittstelle Selbsthilfegruppen)

Das Beratungs- und Informationszentrum (BIZ) verfügt über drei Mitarbeiterinnen mit speziellen Zusatzausbildungen:

Mitarbeiterin	Ausbildung- und Zusatzausbildungen
Ute Stutz	Gesundheits- und Krankenpflegerin BreatCare Nurse Pflegerberaterin Übungsleiterin Rehasport Selbsthilfebeauftragte
Heike Hingst	MTR Entspannungskursleiterin Psycho-soziale Beraterin Übungsleiterin Rehasport
Kathrin Goericke-Haußecker	Gesundheits- und Krankenpflegerin Pfiff-Pflegerberaterin

Die Mitarbeiterinnen bieten einen kostenlosen Beratungs- und Informationsdienst für chronisch und onkologisch erkrankte Patienten und ihre Angehörige an. Das BIZ soll den Patienten als zentrale Anlaufstelle und Koordinierungsstelle bei Fragen zur onkologischen Pflege und zu allen Supportivbereichen dienen. Es werden Informationen ausgetauscht und Kontakte u.a. zu Selbsthilfegruppen hergestellt. Das BIZ ist die zentrale Schnittstelle zu allen Selbsthilfegruppen. Die Universitätsmedizin ist Mitglied im Netzwerk „Selbsthilfefreundlichkeit und Patientenorientierung im Gesundheitswesen“. Frau Stutz ist die Selbsthilfebeauftragte der Universitätsmedizin. Außerdem werden durch die drei Mitarbeiterinnen des BIZs Seminare (z.B. Fatigue-Syndrom), Reha-Sport und Weiterbildungen in einem breiten Spektrum angeboten.

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 31 von 44

Angebote 2024	
Fatigueseminare jeweils 6 Wochen	2
Rehasportgruppen jeweils 1 x pro Woche	7
Beratungen stationär	1217
Beratungen ambulant	321

Der Beratungsbedarf durch das BIZ der Patientinnen und Patienten mit außergewöhnlichen Belastungen wird durch eine Bedarfsanalyse ermittelt.

3.2 Psychoonkologie

Während des stationären Aufenthaltes besteht die Möglichkeit einer psychoonkologischen Betreuung. Das Institut für medizinische Psychoonkologie verfügt über 8 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und eine Mitarbeiterin in Ausbildung.

Dr. Nico Leppin, M. Sc. Psych.

Andine Roth, M. Sc. Psych.

Esther Holznagel, Dipl. Psych.

Max Hübner, M. Sc. Psych.

Franziska Schuricht, Dipl. Psych.

Dr. Britta Buchhold, Dipl. Psych.

Annett Klutentreter, Dipl. Psych.

Andrea Scharnweber, Dipl. Psych.

Sophie Geissler, M.A. Sozial- und Organisationspädagogin, in PO Ausbildung

Der psychoonkologische Beratungsbedarf der Patientinnen und Patienten mit außergewöhnlichen Belastungen wird durch eine Bedarfsanalyse ermittelt.

3.3 Onkologische Fachpflegekräfte

In allen Organkrebszentren sind onkologische Fachpflegekräfte vertreten. Insgesamt sind am Onkologischen Zentrum 15 onkologische Fachpflegekräfte tätig, eine weitere Person wird Ihre Ausbildung im November 2025 abschließen.

Es werden onkologische Pflegevisiten und Fallbesprechungen durchgeführt. Des Weiteren wurde im Jahr 2022 eine onkologische Pflegesprechstunde etabliert. Diese Sprechstunde findet zweimal im Monat statt. Die onkologischen Fachpflegekräfte nehmen zudem auch regelmäßig an den Tumorkonferenzen teil.

Onkologische Fachpflegekräfte sind:

Felix Boldt

Frank Bohm

Judith Krüger

Anette Pacz

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 32 von 44

Susanne Witt
Dörthe Husen
Daniel Husen
Anne Weickert
Michael Brackrogge
Sarah Rau
Cathleen Krüger
Antje Himmelbach
Gabriele Schultz
Petra Abramowski
Antje Dützmann

In Ausbildung: Elena Schultz (fertig 11/2025)

Aktivitäten im OZ im Jahr 2024	Anzahl
Onkologische Pflegevisiten	262
Onkologische Beratungen im Rahmen der Pflegesprechstunde	266
Onkologische Fallbesprechungen	182
Teilnahme an Tumorkonferenzen	25

4. Erbrachte besondere Aufgaben im Jahr 2024

4.1. Interdisziplinäre onkologische Fallkonferenzen und Tumorkonferenzen

Die Tumorkonferenzen finden unter Einbindung vertragsärztlicher Ebene statt. Zuweisende Kollegen können Ihre Patienten zu den Tumorkonferenzen des Onkologischen Zentrums anmelden. Bei der Vorstellung dieser Patienten können die Zuweiser auch vor Ort teilnehmen. Für die Anmeldung dieser Patienten gibt es entsprechende Formulare (Anmeldeformular, Einverständniserklärung Patient) auf der Homepage des Onkologischen Zentrums.

Tumorkonferenz	Anzahl Fachärzte	Wochentag	Uhrzeit
Uroonkologisches Tumorzentrum	4	Montag	08.30 – 09.15 Uhr
HAEZ inkl. Molekulares Tumorboard	4	Montag	13.45 – 14.15 Uhr
FBREK	5	Montag	14.25 – 14.40 Uhr
Gynäkologisches Tumorzentrum (nicht zertifiziert)	6	Montag	14.15 – 14.45 Uhr
Brustkrebszentrum	5	Montag	14.30 – 15.30 Uhr
Hauttumorzentrum	4	Dienstag	14.30 – 15.00 Uhr
Kopf-Hals-Tumorzentrum	5	Dienstag	15.00 – 16.00 Uhr
Viszeralonkologisches Zentrum/Schwerpunkt1	6	Mittwoch	15.00 – 16.15 Uhr
Kinderonkologisches Zentrum	7,5	Donnerstag	14.30 – 15.30 Uhr
Neuroonkologisches Tumorzentrum	5	Donnerstag	15.30 – 16.00 Uhr

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 33 von 44

Lungenkrebszentrum (nicht zertifiziert)	6	Mittwoch	13.30 – 14.45 Uhr
Sarkomzentrum (nicht zertifiziert)	6	Montag	13.15 – 13.45 Uhr

Tumorkonferenz	Anzahl Konferenzen im Jahr 2024	Ø Vorgestellte Fälle pro Konferenz	Ø Vorgestellte Fälle externer Krankenhäuser pro Konferenz	Ø Vorbereitungszeit pro Fall in min	Ø Nachbereitungszeit pro Fall in min
Uroonkologisches Tumorzentrum	49	16	1	10	10
HAEZ	46	8,5	0,25	10	10
Gynäkologisches Tumorzentrum	47	8	0,5	30	30
Brustkrebszentrum	45	17	2	20	20
Hauttumorzentrum	51	4,4	0	10	10
Kopf-Hals-Tumorzentrum	51	16	0,5	30	45
Viszeralonkologisches Zentrum (inkl. Darm, Pankreas, Magen) /Schwerpunkt1	51	24	7	15	10
Kinderonkologisches Zentrum	47	6	1	10	20
Neuroonkologisches Tumorzentrum	47	21	0	5	10
FBREK	47	6,5	2,5	45	25
Lungenkrebszentrum (nicht zertifiziert)	51	24	7	15	10
Sarkomzentrum (nicht zertifiziert)	44	7	0,5	15	10
Gesamt	576				

Adhärenzprüfung					
Stichprobenumfang	Beschluss umgesetzt	Patient verstorben	Therapie abgelehnt	Reduzierter Allgemeinzustand	Beschlussumsetzung noch offen
221	193	14	2	8	4

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 34 von 44

4.2. Durchführung von interdisziplinären Fallkonferenzen und Tumorkonferenzen mit anderen/ für andere Leistungserbringern (Krankenhäuser, spezialisierte Reha-Einrichtungen, Vertragsärzt*innen)

Im Onkologische Zentrum werden pro Jahr etwa 1100 Patienten anderer Krankenhäuser in den Tumorkonferenzen besprochen.

Ein strukturierter Austausch mit anderen Onkologischen Zentren findet derzeit noch nicht statt. Wird aber angestrebt.

4.3. Zentrumsspezifische telemedizinische Leistungen für andere Leistungserbringer

Im Rahmen des TEMICARE Projektes finden je nach Bedarf 1-mal wöchentlich Fallvorstellungen und ein Seminar zwischen folgenden Kooperationspartnern statt:

- Universitätsmedizin Greifswald
- Öffentliches Klinisches T.-Sokołowski-Krankenhaus der Medizinischen Universität Stettin
- Pommersche Medizinische Universität Stettin
- Jagiellonen-Universität Collegium Medicum in Krakau
- Asklepios Klinikum Uckermark Schwedt
- Universitätsmedizin Danzig

In diesen Fallkonferenzen werden kideronkologische Fälle besprochen.

5. Maßnahmen zur Qualitätssicherung und Qualitätsverbesserung der besonderen Aufgabenwahrnehmung

Zur Sicherstellung der Qualität und kontinuierlichen Weiterentwicklung des Onkologischen Zentrums sind folgende Elemente fest implementiert:

- Strukturierte Zufriedenheitsbefragungen von
 - Patientinnen und Patienten
 - Zuweisenden (niedergelassene Ärztinnen und Ärzte und Krankenhäuser)
 - Mitarbeitenden
- Durchführung interner und externer Audits mit Kennzahlenbetrachtung
- Chancen und Risikobewertung im Rahmen von S.W.O.T. Analysen
- Zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO 9001:2015
- Maßnahmenverfolgung
- Regelmäßige Abstimmung im Leitungsteam des Onkologischen Zentrums
- Regelmäßige Aktualisierung von Vorgabedokumenten und Webseiten
- Durchführung von Qualitätszirkeln und M&M Konferenzen

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 35 von 44

- Geänderte Rahmenbedingungen in der Patientenversorgung sowie relevante Themen für interne und externe Behandlungspartner werden strukturiert in Arbeitsgruppen (AG) erarbeitet. Hierzu zählen folgende AG's:
 - Medizinproduktesicherheit
 - Arzneimittelkommission
 - M&M Konferenzen
 - Hygienekommission
 - IT Kommission
 - CIRS-Kommission

Im Rahmen unserer internen und externen Audits finden kontinuierliche, qualitätsverbessernde Maßnahmen statt.

In den Audits werden neben dem Onkologischen Zentrum, alle Organkrebszentren und Supportiven Bereiche hinsichtlich der Anforderungen der DKG an zertifizierte Zentren betrachtet und auch bewertet. Die Ergebnisse der Audits werden in Berichten festgehalten und ggf. als Hinweise verfasst. Diese Hinweise wiederum werden durch die OZ Leitung, durch die Organkrebszentren oder Supportivbereiche bearbeitet, indem Maßnahmen zur Behebung der Hinweise formuliert werden. Die Umsetzung dieser Maßnahmen wird dann erneut in den Audits kontrolliert. Hieraus ergibt sich ein ständiger und immer wiederkehrender **PDCA Zyklus**.

Audittermine im Jahr 2024

Art des Audits	Zeitpunkt
Internes Audit	09.04. – 11.04.2024
	16.04. – 18.04.2024
Externes Audit	15./16.07.2024

Beispielhafte Hinweise und deren Maßnahmen aus dem Audit 2024:

Hinweis	Maßnahme	Status
Schaffung einer zentralen Organisationsstruktur klinischer Studien	Schaffung einer Stelle „zentrale Studienassistentin“ sowie Büroräume für zentrale Studieneinrichtung. Etablierung AG klinische Studien, Studienassistententreffen.	75% umgesetzt
Die Entwicklung des molekularen Tumorboards sollte vorangetrieben werden.	Das erste MTB fand am 18.03.2025 statt.	100% umgesetzt

5.1. Standardarbeitsanweisungen (SOP's)

Vorgabedokumente werden in unserem internen Dokumentenlenkungssystem erstellt, dort einem Freigabeprozess unterzogen und allen Mitarbeitern immer in der aktuellsten Version zur Verfügung gestellt. Die Dokumentation der Prozesse und die regelhafte Prüfung der Vorgaben sind die Basis für eine kontinuierliche Weiterentwicklung. Mit Beginn der Zertifizierung der Tumorentitäten wurden insgesamt **615** Dokumente erstellt. **162** Dokumente regeln übergeordnete Prozesse für alle Tumorentitäten des Onkologischen Zentrums. In 2024 wurde das QM System um **28** neue Vorgaben ergänzt.

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 36 von 44

5.2. Erarbeitung fachübergreifender Behandlungskonzepte und Behandlungspfade
u.a.

Organkrebszentrum	Behandlungspfade	
Brustkrebszentrum	Mammakarzinom	
Gynäkologisches Tumorzentrum	Endometriumkarzinom	
	Ovarialkarzinom	
	Vaginalkarzinom	
	Vulvakarzinom	
	Zervixkarzinom	
Hauttumorzentrum	Basalzellkarzinom	
	Platteneithkarzinom der Haut	
	Kutanes Lymphom	
	Malignes Melanom	
	Merkelzellkarzinom	
Kopf-Hals-Tumorzentrum	Angiosarkom	
	Hypopharynxkarzinom	
	Larynxkarzinom	
	Lippen- und Mundhöhlenkarzinom	
	Nasopharynxkarzinom	
Kinderonkologisches Zentrum	Oropharynxkarzinom	
	Entsprechend Studienprotokolle	
	Neuroonkologisches Zentrum	Hypophysentumor
		Maligne Gliome
		Meningeome
Ependymome		
Niedriggradige Gliome		
Uroonkologisches Zentrum	Adjuvante Therapie maligner Gliome in Abhängigkeit vom molekular-pathologischen Befund	
	Nierenzellkarzinom	
	Prostatakarzinom	
	Urothelkarzinom	
Viszeralonkologisches Zentrum	Kolorektales Karzinom	
	Pankreaskarzinom	
	Magenkarzinom und AEG-Tumoren	
	Ösophagus	
FBREK	Fließschema Beratung und Genanalyse Indexfall	
	Fließschema Beratung und Genanalyse prädiaktiv	
Schwerpunkt 4	Geringdifferenziertes Schilddrüsenkarzinom	
	Medulläres Schilddrüsenkarzinom	
	Papilläres Schilddrüsenkarzinom	
	Undifferenziertes Schilddrüsenkarzinom	
	follikulär	
HAEZ	Akute Myeloische Leukämie	
	Chronische Lymphatische Leukämie	
	Diffus großzelliges B-Zell-Lymphom	
	Follikuläres Lymphom	

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 37 von 44

	Morbus Waldenström
	Multiples Myelom / Plasmozytom
Lungenkrebszentrum (nicht zertifiziert)	Behandlungsalgorithmus Bronchialkarzinom

5.3. Überblick über Aktivitäten im Rahmen des Qualitätsmanagements

	Thema/Organkrebszentrum	Datum	
Qualitätszirkel OZ übergreifend	Vorstellung klinisches Ethikkomitee (10 FÄ)	22.01.2024	
	Psychosozialer Qualitätszirkel (0 FÄ)	27.02.2024	
	Organisatorisches OZ (7 FÄ)	06.05.2024	
	Auswertung Audit (10 FÄ)	04.11.2024	
	Psychosozialer Qualitätszirkel (0 FÄ)	26.11.2024	
Qualitätszirkel in den Organkrebszentren	Brustkrebszentrum/Gynäkologisches Tumorzentrum	05.06.2024	
	Brustkrebszentrum	02.12.2024	
	Brustkrebszentrum	09.09.2024	
	FBREK	08.05.2024	
	FBREK	03.07.2024	
	FBREK	17.12.2024	
	Hauttumorzentrum	20.03.2024	
	Hauttumorzentrum	02.10.2024	
	Uroonkologisches Zentrum - Prostata	05.03.2024	
	Uroonkologisches Zentrum - Niere	04.06.2024	
	Uroonkologisches Zentrum - Blase	05.11.2024	
	Viszeralonkologisches Zentrum	07.08.2024	
	Viszeralonkologisches Zentrum	14.10.2024	
	Viszeralonkologisches Zentrum	06.12.2024	
	HAEZ	20.02.2024	
	KiO	04.01.2024	
	KiO	11.01.2024	
	KiO	25.01.2024	
	KiO	08.02.2024	
	KiO	14.03.2024	
	KiO	28.03.2024	
	KiO	24.04.2024	
	KiO	23.05.2024	
	KiO	30.05.2024	
	KiO	27.06.2024	
	KiO	18.07.2024	
	KiO	25.07.2024	
	KiO	08.08.2024	
	KiO	29.08.2024	
	KiO	12.09.2024	
	KiO	26.09.2024	
	KiO	07.10.2024	
KiO	24.10.2024		
KiO	19.12.2024		
M&M Konferenzen	Hauttumorzentrum	20.03.2024	
	Hauttumorzentrum	02.10.2024	
	Neuroonkologisches Zentrum	22.05.2024	
Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 38 von 44

	Neuroonkologisches Zentrum	09.10.2024
	Uroonkologisches Zentrum	04.03.2024
	Uroonkologisches Zentrum	08.04.2024
	Uroonkologisches Zentrum	03.06.2024
	Uroonkologisches Zentrum	01.07.2024
	Uroonkologisches Zentrum	12.10.2024
	Uroonkologisches Zentrum	11.11.2024
	Uroonkologisches Zentrum	09.12.2024
	Viszeralonkologisches Zentrum	18.04.2024
	Viszeralonkologisches Zentrum	16.05.2024
	Viszeralonkologisches Zentrum	10.10.2024
	Viszeralonkologisches Zentrum	18.10.2024
	HAEZ	08.01.2024
	HAEZ	15.04.2024
	HAEZ	18.11.2024
	KiO	15.07.2024

6. Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen

Das Onkologische Zentrum führt jährlich Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen durch. Die Veranstaltungen sind für die Teilnehmer kostenfrei. Eingeladene Teilnehmer sind neben den Mitarbeitern der UMG auch die Zuweisenden Ärzte.

In 2024 durchgeführte Veranstaltungen waren:

Veranstaltungstitel	Datum
Klausurtagung	18.01. - 19.01.2024
Nachlese ASH	24.01.2024
CCC Lunch-Seminar	07.02.2024
24. Ostseeseminar	01.03.2024
CCC Lunch-Seminar	03.04.2024
CCC Lunch-Seminar	08.05.2024
CCC Lunch-Seminar	06.06.2024
Wissenschaftliches Symposium	20.06.2024
Nachlese EHA/ASCO	26.06.2024
Pädiatrietage	28.06.- 29.06.2024
CCC Lunch-Seminar	03.07.2024
CCC Lunch-Seminar	04.09.2024
CCC Lunch-Seminar	02.10.2024
Dermatologennachmittag	02.10.2024
CCC Lunch-Seminar	06.11.2024
Otorhinolaryngologentag	09.11.2024
Update: Was gibt es Neues in der onkologischen Gynäkologie?	04.12.2024
CCC Lunch-Seminar	04.12.2024

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 39 von 44

7. Informationsveranstaltungen für Patienten, Angehörige, Selbsthilfegruppen und Interessierte

Schulungsthemen für Patienten, Angehörige, SHG und Interessierte werden ebenfalls jährlich organisiert und angeboten.

In 2024 gab es folgende Patientenveranstaltungen:

Veranstaltungstitel	Datum
Weltkrebstag	03.02.2024
Hautkrebs - Ursachen, Erscheinungsbilder und Behandlungsmöglichkeiten	03.07.2024
Gründungstreffen Selbsthilfegruppe Greifswald Pankreatektomierten (ADP e.V.)	04.06.2024
Patiententag Nachlese ASCO	27.06.2024
Krebsaktionstag	07.09.2024

8. Forschungstätigkeit und Vernetzung

8.1. Auszugsweise Darstellung der Mitarbeit an Leitlinien und Konsensuspapieren

Organkrebszentrum	Name	Arbeitsgruppe
HAEZ	Prof. Dr. med. William Krüger	Mitarbeit an Leitlinienerstellung zur Infektiologie
Kinderonkologie	Prof. Dr. med. Holger Lode	Mitarbeit nationale Leitlinie Neuroblastom
Kopf-Hals-Tumorzentrum	Prof. Dr. med. Chia-Jung Busch	Mandatsträgerin der DGHNO für S3-LL „Diagnostik, Therapie und Nachsorge des Melanoms“
Kopf-Hals-Tumorzentrum	Prof. Dr. med. Andrea Rau	Vorstandsmitglied der IAG KHT der DKG
Hauttumorzentrum	Dr. med. Andreas Arnold	Mitglied Leitlinienkommission extrakorporale Photopherese

8.2. Wissenschaftliche Publikationen - Auszug

Zentrum	Titel	Autor
HAEZ	<i>Antileukaemic rescue by dose-dense donor-lymphocyte infusions in T-PLL after allogeneic stem cell transplantation - a case report.</i>	Späth C, Neumann T, Krüger W
	<i>Eosinophilia as Monitoring Parameter for Chronic Graft-versus-Host Disease and Vitamin D Metabolism as Monitoring Parameter for Increased Infection Rates in Very Long Term Survivors of Allogeneic Stem Cell Transplantation - A Prospective Clinical Study</i>	Neumann T, Krüger W

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 40 von 44

	<i>Inflammatory stress determines the need for chemotherapy in patients with HER2-positive esophagogastric adenocarcinoma receiving targeted and immunotherapy.</i>	Pink D
	<i>Nanoliposomal irinotecan and fluorouracil plus leucovorin versus fluorouracil plus leucovorin in patients with cholangiocarcinoma and gallbladder carcinoma previously treated with gemcitabine-based therapies (AIO NALIRICC): a multicentre, open-label, randomised, phase 2 trial</i>	Pink D
	<i>Alternating gemcitabine plus nab-paclitaxel and gemcitabine alone versus continuous gemcitabine plus nab-paclitaxel after induction treatment of metastatic pancreatic cancer (ALPACA): a multicentre, randomised, open-label, phase 2 trial</i>	Pink D
	<i>What Is the Impact of Multimodal Treatment in Patients with Leiomyosarcoma of Bone? A Multicenter Study of 35 Patients with an Ultra-Rare Tumor Entity.</i>	Pink D
	<i>Ramucirumab, Avelumab, and Paclitaxel as Second-Line Treatment in Esophagogastric Adenocarcinoma: The Phase 2 RAP (AIO-STO-0218) Nonrandomized Controlled Trial.</i>	Pink D
Kopf-Hals-Tumorzentrum	<i>Prevalence of Obstructive Sleep Apnea in Head and Neck Squamous Cell Carcinoma Patients before and after Treatment.</i>	Gil O, Fensek B, Bremert T, Busch CJ
	<i>Tolerability and efficacy of the cancer vaccine UV1 in patients with recurrent or metastatic PD-L1 positive head and neck squamous cell carcinoma planned for first-line treatment with pembrolizumab - the randomized phase 2 FOCUS tria</i>	Blaurock M, Busch CJ
	<i>Patients' Reflections on Treatment Decision After Surgery for Laryngeal Cancer.</i>	Busch CJ
	<i>Feasibility of individualized home exercise programs for patients with head and neck cancer-study protocol and first results of a multicentre single-arm intervention trial (OSHO #94).</i>	Blaurock M
Viszeralonkologisches zentrum	<i>The management of retrorectal tumors - a single-center analysis of 21 cases and overview of the literature</i>	Langheinrich M
	<i>Biomarker-stratified first-line treatment of right-sided metastatic colon cancer with interdisciplinary collaboration in the IVOPAK II trial.</i>	Kersting S
Kinderonkologie	<i>A New Class of Gold(I) NHC Complexes with Proapoptotic and Resensitizing Properties towards Multidrug Resistant Leukemia Cells Overexpressing BCL-2.</i>	Lode H

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 41 von 44

	<i>Copper chelation redirects neutrophil function to enhance anti-GD2 antibody therapy in neuroblastoma.</i>	Lode H
	<i>Irinotecan and temozolomide in combination with dasatinib and rapamycin versus irinotecan and temozolomide for patients with relapsed or refractory neuroblastoma (RIST-rNB-2011): a multicentre, open-label, randomised, controlled, phase 2 trial.</i>	Lode H
	<i>Finding a balance in reduced toxicity hematopoietic stem cell transplantation for thalassemia: role of infused CD3+ cell count and immunosuppression.</i>	Lode H
Neuroonkologisches Tumorzentrum	<i>Markers of tumor-associated macrophages and microglia exhibit high intratumoral heterogeneity in human glioblastoma tissue</i>	Baldauf J, Schroeder, H
FBREK	<i>Limitations in next-generation sequencing-based genotyping of breast cancer polygenic risk score loci; European Journal of Human Genetics (2024)</i>	Skowronek D
	<i>Novel postzygotic RASA1 mutation in a patient with Parkes Weber syndrome: A case report and literature review</i>	Felbor U, Rath M, Pilz RA, Skowronek D
	<i>Koautorschaft: Aggregates of nonmuscular myosin IIA in erythrocytes associate with GATA1- and GFI1B-related thrombocytopenia. J Thromb Haemost.</i>	Rath M, Felbor U
	<i>Posterbeitrag ESHG-Tagung 2024 Targeted Oxford Nanopore long-read sequencing of the LDLR gene with CRISPR/Cas9-mediated selection</i>	Felbor U, Rath M, Pilz RA, Skowronek D
	<i>Posterbeitrag ESHG-Tagung 2024: A novel mosaic RASA1 variant in a child with Parkes Weber syndrome</i>	Felbor U, Rath M, Pilz RA, Skowronek D
Brustzentrum	<i>Multiple foreign body granulomas after mastectomy with intraoperative application of tissue adhesive vs. surgical drainage - sonographic finding</i>	Alwafai Z, Lenz F, Flieger C, Zygmunt M, Ohlinger R
Gynäkologisches Tumorzentrum	<i>Results of Endometrial Biopsy and Its Impact on Survival Data in Patients with High-Risk Uterine Sarcoma</i>	Alwafai Z, Reichert V, Spring P, Zygmunt M, Köhler G
	<i>Accuracy of endometrial sampling in the diagnosis of endometrial cancer: a multicenter retrospective analysis of the JAGO-NOGGO.</i>	Alwafai Z

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 42 von 44

8.3. Klinische Studien im Onkologischen Zentrums - Auszug

Organkrebs-zentrum	Studienkurztitel	Multizentrisch ja/nein	Evidenz-stufe	Anzahl Patienten
KHT	HEIKO (OSHO)	Ja	IIa	3
	SPECTA	Ja	IIa	3
	eVOLVE	Ja	Ib	2
	COVID-19	nein	III	517
	Validierung CT-Messungen	nein	III	436
HAEZ	AML-Bio-Register	ja	III	8
	NiTraSarc	ja	IIa	0
	PONS	ja	IIa	0
	FRACTION	ja	IIa-IIb	0
Darm	EDIUM	ja	IIb	6
	NutriGIT	nein	III	0
	PsyBU	nein	III	12
Kinderonkologie	AIEOP-BFM-ALL 2017	ja	Ib	1
	AML-BFM Register 2017	ja	III	3
	B-NHL 2013	ja	Ib	0
	CPT-SIOP Register	ja	III	0
	CWS-Reg. SoTiSaR	ja	III	2
	EU-RHAB	ja	III	0
	EsPhALL2017/ COGAALL1631	ja	Ib	0
	EWOG-MDS 2006	ja	III	0
	EWOG-SAA 2010	ja	III	0
	Fanconi Anemia Registry 01	ja	III	0
	HIT-HGG 2013	ja	Ib	0
	HIT-LOGGIC-Register	ja	III	2
	HIT-REZ-Register	ja	III	0
	IntReALL HR 2010	ja	Ib	0
	Kraniopharyngeom 2019 Registry	ja	III	0
	LBL 2018	ja	Ib	1
	LCH-Register	ja	III	1
	LFS-CPS-R01 (Krebsprädispositionsregister)	ja	III	0
	LOGGIC Core BioClinical Data Bank	ja	III	0
	MAKEI V	ja	Ib	0
	NB Register 2016	ja	III	0
	NHL-BFM-Registry 2012	ja	III	0
	rEECur	ja	Ib	0
	PTT2.0	ja	III	0
	SIOP Ependymoma II	ja	Ib	3
	SIOP PNET 5 MB	ja	Ib	0
	SIOP 2001/GPOH	ja	III	0
STEP-Register	ja	III	1	

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 43 von 44

9. Jahresziele

Jährlich wird für das onkologische Zentrum eine Managementbewertung durchgeführt. Alle Bemühungen das Qualitätsmanagementsystem weiter zu entwickeln werden in der Jahresbewertung auf den „Prüfstand“ gestellt und über ihre Weiterentwicklung entschieden. In diesem Zusammenhang werden die Ziele des folgenden Jahres abgestimmt und veröffentlicht.

9.1 2023/2024

Rückblick Auswahl der Ziele für die Jahre 2023/2024

Zielstellungen/Optimierungsprojekte/Aktionen	Zieltermin	Ergebnisse
Weitere Geltungsbereichserweiterung der ISO Zertifizierungen	2025	75%
Höhere Rücklaufquote der Zuweiserbefragung	2024	100%
Steigerung der Studienquote	2025	25%
Etablierung eines zertifizierten Sarkomzentrums	2025	50%

9.2 2024/2025

Auswahl der Ziele für die Jahre 2024/2025

Zielstellungen/Optimierungsprojekte/Aktionen	Zieltermin
Weitere Geltungsbereichserweiterung der ISO Zertifizierungen	2025
Steigerung der Studienquote	2025
Etablierung eines zertifizierten Sarkomzentrums	2026
Etablierung molekulares Tumorboard	2025

Erstellt:	Nordt, Claudia - 12.07.2025	12.07.2025	ID: 114811
Inhaltlich geprüft:	Peters, Sebastian - 13.07.2025	13.07.2025	Version: 001/07.2025
Formal geprüft:	Röder, Kathrin - 14.07.2025	14.07.2025	Wiedervorlage: 17.07.2027
Freigegeben:	Kersting, Stephan - 17.07.2025	17.07.2025	Seite 44 von 44