

Tumorzentrum Freiburg – CCCF Onkologisches Zentrum

Qualitätsbericht 2024

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

Berichtsjahr: 2024, Datum: 06.06.2025

Inhalt

1	Das Onkologische Zentrum und seine Netzwerkpartner	2
2	Fachärzt*innen	2
3	Leistungen für Patient*innen anderer Krankenhäuser	3
4	Maßnahmen zur Qualitätssicherung	3
5	Fort- und Weiterbildung	6
6	Austausch über Therapieempfehlungen und Behandlungserfolge	7
7	Leitlinien und Konsensuspapiere	7
8	Wissenschaftliche Publikationen	11
9	Klinische Studien	11
10	Beauftragte Stellen	11

1 Das Onkologische Zentrum und seine Netzwerkpartner

Das Onkologische Zentrum umfasste 2024 die DKG-zertifizierte Versorgung der folgenden Tumorentitäten/Organe, siehe <u>Oncomap</u>.

- Darm (Z)
- Pankreas (M)
- Sonst. Gastrointestinale Tumoren (S)
 - (Gallenwege, Neuroendokrine Tumoren des Verdauungstraktes, Dünndarm-Tumoren)
- Hämatologische Neoplasien (Z)
- Mamma (Z)
- Gynäkologische Tumoren (Z)
 - (Cervix, Uterus, Ovar inkl. BOT, Vulva, Vaginal -Tumoren)
- Haut (Z)

(Invasives malignes Melanom)

- Prostata (Z)
- Kopf-Hals-Tumoren (M)

(Nasenhaupt- und Nasennebenhöhlen, Mundhöhle, Rachen und Kehlkopf, Speicheldrüsen)

- Neuroonkologische Tumoren (M)
- Lunge (Z)
- Kinderonkologie (M)
- Zentrum für familiären Brust- und Eierstockkrebs (Z)
- Zentrum für Personalisierte Medizin Onkologie (Z)

Abbildung 1: Geltungsbereich des Onkologischen Zentrums (Z) = Organkrebszentrum, (M) = Modul, (S) = Schwerpunkt

1.1 Lokales Versorgungsnetzwerk

Das lokale Versorgungsnetzwerk ist über die OnkoMap verfügbar: Link

1.2 Regionales Netzwerk

Die regionalen vertraglich vereinbarten Kooperationspartner des **Onkologischen Zentrums** sind über die Website verfügbar: <u>Link</u>

Die **Mitgliedsabteilungen bzw. Organkrebszentren** verfügen über ein enges Netz von regionalen Kooperationen. In 2024 bestanden 288 schriftliche Vereinbarungen mit Praxen, Krankenhäusern, Reha-Kliniken und weiteren Einrichtungen des Gesundheitswesens.

2 Fachärzt*innen

	VK im Jahr 2024
Onkologie	35,20
Chirurgie (Allgemein, Ortho, Thorax, Plastische)	67,91
Urologie	11,93
Neurochirurgie	33,87
Pathologie, Neuropathologie	8,14
Radiologie	27,65
Neuroradiologie	12,03

Nuklearmedizin	5,84
Radioonkologie	12.87

Tabelle 1: Fachärzt*innen für Onkologie, Chirurgie, Pathologie und Radiologie bzw. der Fachärzt*innen mit einer entsprechenden Zusatzweiterbildung

3 Leistungen für Patient*innen anderer Krankenhäuser

Art und Anzahl der pro Jahr erbrachten Leistungen:

Tumorboards	2024		
Anzahl verschiedene Tumorboards (TB)	28		
Anzahl durchgeführte TB-Sitzungen	1.136		
Anzahl Patient*innen in Tumorboards	10.489		
Anzahl TB-Vorstellungen (u.U. mehrere pro Pat.)	18.162		
Leistungen für stationäre Patient*innen anderer Krankenhäuser			
Externe Patient*innen in unseren Fallkonferenzen (Vorstellungen)	1.213		
Fallkonferenzen mit/bei externen KH	286		
Fachspezifische Kolloquien	27		
Beratungen von Ärzt*innen anderer KH *)	3.744		
Telemedizinische Leistungen	238		

Tabelle 2: Leistungen für stationäre Patient*innen anderer Krankenhäuser
*) Beratungsleistungen für andere KH hochgerechnet: 24 Kliniken, 3 Anfragen / Wo.

4 Maßnahmen zur Qualitätssicherung

4.1 Interne Qualitätssicherung, kontinuierliche Verbesserung, PDCA-Zyklus

Die interne Qualitätssicherung wird durch die Mechanismen des **PDCA-Zyklus** (Plan-Do-Check-Act) erreicht. Das Onkologische Zentrum ist mit den Organkrebszentren über die **Qualitätszirkel** verzahnt. In diesen Zirkeln werden Ziele gesetzt (*Plan*), umgesetzt (*Do*) und auf Wirksamkeit überprüft (*Check*). Im Anschluss an die Prüfung werden Maßnahmen abgeleitet (*Act*). Durch diesen Zyklus wird eine kontinuierliche Verbeserung erreicht.

Zur regelmäßigen Überprüfung und Weiterentwicklung werden **Interne Audits** durchgeführt, in der Regel durch die Stabstelle Governance & Qualität des Universitätsklinikums Freiburg.

Die Qualitätslage wird jährlich in einer Managementbewertung zusammengefasst.

Das Qualitätsjahr weicht vom Geschäftsjahr ab: Der PDCA-Zyklus erfolgt zu folgenden Terminen:

- September Managementbewertung
- Oktober Internes Audit
- November Externes Audit durch die Deutsche Krebsgesellschaft

• bis April Qualitätsbericht (dieses Dokument)

4.2 Ziele

Bei der Zielsetzung wird unterschieden zwischen:

- Übergeordnete Ziele, abgeleitet aus dem Leitbild des Onkologischen Zentrums
- Laufende Qualitätsziele
- Jahresziele

4.3 Ziele Beispiele, Auszug aus Managementbewertung 2022/2023

4.3.1 Übergeordnete Ziele

- QZ 1 Hohe Qualität der interdisziplinären Versorgung
- QZ 2 Interprofessionalität
- QZ 3 Studien und Translationale Forschung
- QZ 4 Regionales Outreach
- QZ 5 Fort- und Weiterbildung

4.3.2 Beispiel Bewertung QZ 1

QZ 1 Hohe Qualität der interdisziplinären Versorgung

- Aktualisierte Patient*innenpfade, siehe CCCF-Website
- Anzahl Patient*innen in Tumorboards, siehe Tabelle 1
- Tumorboardquoten, siehe Kennzahlenbögen der Zentren

Bewertung/Erreichungsgrad:

Erreicht. Die Anzahl der behandelten Patient*innen sowie die Tumorboardquoten in allen Zentren sind stabil bzw. leicht steigend. Die Clinical Pathways wurden alle turnusgemäß auf Gültigkeit geprüft bzw. aktualisiert. Im Jahr 2023/2024 wurde ein Tumorboard neu gegründet: Onkologisch-Metabolisches Board (Leitung PD Dr. G. Seifert).

4.3.3 Laufende Qualitätsziele (Beispiel)

LQZ Öffentlichkeitsarbeit

Verantwortlich: ÖA

- Weiterentwicklung öffentlicher Auftritt CCCF
- Bereitstellung von Informationen für Patient*innen
- Veranstaltungen für Patient*innen und Zuweiser*innen
- Einnahmen aus Spenden für Tirgerherz, Forschung, Sportonkologie, etc.

Bewertung/Erreichungsgrad:

Erreicht. Die Website wurde stetig aktualisiert und weiterentwickelt. Neue Seiten wurden eingerichtet für den Patient*innenbeirat und für die Onkologische Fachpflege/APN. Das Studienportal QuickQueck wurde auf mehrere Standorte ausgeweitet und Messinstrumente zur Ermittlung der Reichweite implementiert.

4.3.4 Jahresziele (Beispiel)

JZ Antrag/Weiterförderung DKH Onkologisches Spitzenzentrum

Verantwortlich: CCCF

Bewertung/Erreichungsgrad:

Erreicht. Die Begutachtung als Onkologisches Spitzenzentrum wurde in 04/2024 mit einem Online-Hearing erfolgreich beendet. Der positive Förderbescheid wurde in 07/2024 durch die Deutsche Krebshilfe ausgesprochen. Link zur Pressemitteilung.

4.4 Externe Qualitätssicherung

4.4.1 DKG Zertifizierung

Das Onkologische Zentrum und die eingeschlossenen Organkrebszentren werden jährlich durch die Deutsche Krebsgesellschaft auditiert und zertifiziert. Umfang der Zertifizierung siehe Seite 2.

Am 28./29.11.2024 hat das diesjährige Vor-Ort-Audit stattgefunden, folgende Zentren wurden auditiert:

- Re-Zertifizierungen
 - Onkologisches Zentrum
 - Zentrum für Gastrointestinale Tumoren S1
 - Kopf-Hals-Tumorzentrum
 - Kinderonkologisches Zentrum
 - Neuroonkologisches Zentrum
 - o Brusttumorzentrum
 - Gynäkologisches Krebszentrum
 - Gynäkologische Dysplasie-Einheit
 - Viszeralonkologisches Zentrum (Darm, Pankreas)
 - Hauttumorzentrum
 - Lungenkrebszentrum
 - Prostatazentrum
 - o Zentrum für Hämatologische Neoplasien
 - Zentrum für Personalisierte Medizin
 - o Zentrum für Familiären Brust- und Eierstockkrebs

Insgesamt haben die Auditor*innen allen Zentren ein hohes Niveau der Versorgung und eine gute Organisation bestätigt. Es wurden einige Hinweise formuliert, die den Zentren mit dem Auditbericht übergeben wurden. Abweichungen wurden nicht festgestellt. Für sämtliche Zentren wurde die Re-Zertifizierung empfohlen.

4.4.2 <u>DKH-Förderung</u>

Darüber hinaus wird das Onkologische Zentrum als Onkologisches Spitzenzentrum (*Comprehensive Cancer Center, CCC*) durch die Deutsche Krebshilfe (DKH) gefördert. Die Anforderungen an diese Förderung umfassen insbesondere die Bereiche Grundlagenforschung, translationale Forschung, Studien, regionale Kooperation/*Outreach*.

Die externe Begutachtung durch die DKH erfolgt alle vier Jahre. Im Dezember 2023 wurde der Antrag auf Weiterförderung eingereicht, das Hearing hat am 25.04.2024 online stattgefunden. Der positive Bescheid für die Weiterförderung ist am 01.07.2024 eingegangen. Der Förderbeginn für die neue Periode ist der 01.01.2025.

4.5 Clinical Pathways, SOPs, Behandlungsstandards

Im Jahr 2024 betreute das Onkologische Zentrum N = 52 krankheits- bzw. organkrebsspezifische *Clinical Pathways*, die über die Website verfügbar sind: <u>Link</u>

Ferner stellt das Onkologische Zentrum seinen Kooperationspartner*innen auf Anfrage mehr als 250 Behandlungs-SOPs und klinische Verfahrensanweisungen zur Verfügung: <u>Link</u>

5 Fort- und Weiterbildung

5.1 Fortbildungen in Tumorboards

Im Rahmen der fachspezifischen, wöchentlich durchgeführten Tumorboards finden regelmäßig Fort- und Weiterbildungen statt, die von der Landesärztekammer BW akkreditiert sind.

5.2 Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen

Im Jahr 2024 fanden folgende Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen statt:

-	5	3	
Datum	Klinik/Abteilung	Titel der Veranstaltung	Ansprechpartner*in
Freiburger Inte	rdisziplinäre Onkologische ł	Kolloquien (FIOK):	
13.03.2024	Strahlenheilkunde	FIOK Nachlese ASCO-GU	Prof. Dr. A. Grosu
03.07.2024	Hämatologie und Onkologie	FIOK ImmunOnkologie in der klinischen Praxis	Dr. J. Rawluk
09.10.2024	Hämatologie und Onkologie / Urologie	FIOK ESMO Nachlese	Prof. Dr. C. Waller / Prof. Dr. Ch. Gratzke
16.10.2024	HNO	FIOK Kopf-Hals-Tumoren	Prof. Dr. Ch. Becker
23.10.2024	Pädiatrie	FIOK Immuntherapie bei der akuten lymphoblastischen Leukämie (ALL)	Prof. Dr. T. Feuchtinge
06.11.2024	Plastische Chirurgie	FIOK Sarkome	Prof. Dr. D. Braig
Symposien für			D (D D 7 :
31.01.2024	Hämatologie und Onkologie	S`Beschd vum Äsch - Neues vom Kongress der American Society of Hematology	Prof. Dr. R. Zeiser
13.04.2024	Frauenheilkunde	Freiburger Gynäko-Onkologisches Symposium	Prof. Dr. I. Juhasz-Bös
17.07.2024	Hämatologie und Onkologie	Best of Clinical Oncology	Prof. Dr. H. Becker
06.07.2024	Thoraxchirurgie	Freiburger Update Thoraxonkologie	Prof. Dr. B. Passlick
30.10.2024	Hämatologie und Onkologie	15th Myeloma Workshop	Prof. Dr. M. Engelhardt
11.12.2024	Frauenheilkunde	Freiburger Senologie-Tag & Neues aus der Frauenklinik	Prof. Dr. I. Juhasz-Bös

Tabelle 3: Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen 2024

5.3 Veranstaltungen für Patient*innen

Im Jahr 2024 fanden folgende Veranstaltungen für Patient*innen statt.

Datum	Klinik/Abteilung	Titel der Veranstaltung	Ansprechpartner
20.07.2024	Dermatologie	Sonne und Haut	PD Dr. Frank Meiß
12.10.2024	Frauenheilkunde	Patient*innentag Brustkrebs	Prof. Dr. I. Juhasz-Böss
23.11.2024	CCCF	10. Patient*innen und Angehörigen-	Prof. Dr M. Engelhardt

Tabelle 4: Veranstaltungen für Patient*innen 2024

6 Austausch über Therapieempfehlungen und Behandlungserfolge

Der Austausch mit anderen Onkologischen Zentren über Therapiempfehlungen findet für die Organkrebszentren über die Clinical Pathways statt, die regelmäßig, mindestens jährlich, aktualisiert werden und aktuelle Empfehlungen entsprechend der Leitlinien und insbesondere auch Studienempfehlungen enthalten.

Das Molekulare Tumorboard hat darüber hinaus zahlreiche Prozesse mit anderen Onkologischen Zentren harmonisiert: Es bestehen SOPs für die Durchführung des Molekularen Tumorboards, für die Befundung, für die Evidenzlevel der Empfehlungen, für die Anmeldung/Beantragung bei den Krankenkassen, etc.

Befunde und Verlaufsdaten werden ausgetauscht über die gemeinsame Datenplattform *BW-Health Cloud* für Baden-Württemberg.

7 Leitlinien und Konsensuspapiere

Leitlinien und Konsensuspapiere, an denen das Zentrum mitarbeitet:

Augenheilkunde

- Konjunktivales Melanom: Standardisiertes Vorgehen in Diagnostik, Therapie und Nachsorge Ophthalmologe. 2018 Jun;115(6):489-498. German. doi: 10.1007/s00347-018-0664-6. PMID: 29468295. (C. Auw-Hädrich)
- First German Guideline on Diagnostics and Therapy of Clinically Non-Functioning Pituitary Tumors.
 Exp Clin Endocrinol Diabetes 2021 Mar;129(3):250-264. doi: 10.1055/a-1373-4087. Epub 2021 Mar 9.
 (W. Lagrèze)

Dermatologie und Venerologie

• S2k-Leitlinie Kutane Lymphome. Registernummer 032 – 027 (F. Meiß)

Frauenheilkunde

- S3 Endometriumkarzinom (I. Juhasz-Böss)
- S3 Adulte Weichteilsarkome (I. Juhasz-Böss)
- S2k Uterine Sarkome (I. Juhasz-Böss)

Hämatologie und Onkologie

- ESMO-ESTRO: Recommendation for supportive care in patients receiving concurrent chemotherapy and radiotherapy for lung cancer. Ann Oncol 2020, 31(1): 41-49 (J. Arends)
- ESMO Clinical Practice Guideline: Cachexia in cancer patients. ESMO Open 2021, Vol 6 (3): 100092 (J. Arends)
- ESPEN practical guideline: clinical nutrition in cancer. Clin Nutr 2021, 40: 2898-2913 (J. Arends)
- ESPEN practical guideline: clinical nutrition in chronic intestinal failure. Clin Nutr 2021. 40: 5196-5220
 (J. Arends)
- DGEM S3-Leitlinie: Künstliche Ernährung im ambulanten Bereich. Leitlinien-Update, (J. Arends)
- ESPEN guidelines on nutrition in cancer patients. Leitlinien-Update, (J. Arends)
- S3-Leitlinie Komplementärmedizin in der Behandlung onkologischer PatientInnen (H. Bertz)
- S3-Leitlinie Diagnostik, Therapie und Nachsorge für Patienten mit monoklonaler Gammopathie unklarer Signifikanz (MGUS) oder Multiplem Myelom. AWMF-Registernummer: 018/035OL (M. Engelhardt)

- 2. Recommendations for vaccination in multiple myeloma: a consensus of the European Myeloma
 Network. Leukemia. 2021 Jan;35(1):31-44. doi: 10.1038/s41375-020-01016-0 IF: 8.665 (M. Engelhardt)
- Expert review on soft-tissue plasmacytomas in multiple myeloma: definition, disease assessment and treatment considerations. Br J Haematol. 2021 Mar 16. doi: 10.1111/bjh.17338. Online ahead of print. IF: 5.518 (M. Engelhardt)
- Treatment of relapsed and refractory multiple myeloma: recommendations from the International Myeloma Working Group. Lancet Oncol. 2021 Mar;22(3):e105-e118. doi: 10.1016/S1470-2045(20)30756-7 IF: 41.316 (M. Engelhardt)
- European Myeloma Network perspective on CAR T-Cell therapies for multiple myeloma.
 Haematologica. 2021 Aug 1;106(8):2054-2065. . IF: 9.941 (M. Engelhardt)
- 2021 European Myeloma Network review and consensus statement on smoldering multiple myeloma: how to distinguish (and manage) Dr. Jekyll and Mr. Hyde. Haematologica. 2021 Nov 1;106(11):2799-2812. doi: 10.3324/haematol.2021.278519 IF 9.941 (M. Engelhardt)
- COVID-19 vaccination in patients with multiple myeloma: a consensus of the European Myeloma Network. Lancet Haematol. 2021 Dec;8(12):e934-e946. doi: 10.1016/S2352-3026(21)00278-7. Epub 2021 Oct 28. IF 18.959 (M. Engelhardt)
- Primary plasma cell leukemia: consensus definition by the International Myeloma Working Group according to peripheral blood plasma cell percentage. Blood Cancer J. 2021 Dec 2;11(12):192. doi: 10.1038/s41408-021-00587-0. PMID: 34857730. IF 11.037 (M. Engelhardt)
- S3-Leitlinie Adulte Weichgewebesarkome. AWMF-Registernummer: 032/044OL (S. Hettmer)
- S2 Leitlinie Uterine Sarkome. https://www.awmf.org/leitlinien/detail/ll/015-074.html (S. Hettmer)
- Konsensus Paper: Rhabdomoysarkom Histologie https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33306276/ (S. Hettmer)
- onkopedia: Follikuläres Lymphom. https://www.onkopedia.com/de/onkopedia/guidelines/follikulaereslymphom/@@guideline/html/index.html (L. Illert)
- onkopedia: Chronische Myelomonozytäre Leukämie (CMML)
 https://www.onkopedia.com/de/onkopedia/guidelines/chronische-myelomonozytaere-leukaemie-cmml/@@guideline/html/index.html (M. Lübbert)
- onkopedia: Lungenkarzinom, kleinzellig (SCLC)
 https://www.onkopedia.com/de/onkopedia/guidelines/lungenkarzinom-kleinzellig-sclc/@@guideline/html/index.html (C. Waller)
- onkopedia: Lungenkarzinom, nicht-kleinzellig (NSCLC)
 https://www.onkopedia.com/de/onkopedia/guidelines/lungenkarzinom-nicht-kleinzellig-nsclc/@@guideline/html/index.html (C. Waller)
- Treatment and management of primary antibody deficiency: German interdisciplinary evidence-based consensus guideline. Eur J Immunol. 2020 Oct;50(10):1432-1446. doi: 10.1002/eji.202048713. Epub 2020 Sep 9. PMID: 32845010. (C. Wehr)
- onkopedia Immundefekte, sekundär, Schwerpunkt: Therapieinduzierte Immundefekte in der Hämatologie und Onkologie, https://www.onkopedia.com/de/onkopedia/guidelines/immundefekte-sekundaer/@@guideline/html/index.html (C. Wehr)
- onkopedia: Graft-versus-Host Erkrankung, akut.
 https://www.onkopedia.com/de/onkopedia/guidelines/graft-versus-host-erkrankung-akut/@@guideline/html/index.html (R. Zeiser)
- onkopedia: Graft-versus-Host Erkrankung, chronisch. https://www.onkopedia.com/de/onkopedia/guidelines/graft-versus-host-erkrankung-chronisch/@@guideline/html/index.html (R. Zeiser)

- onkopedia: Indikationen Allogene Stammzelltransplantation. https://www.onkopedia.com/de/onkopedia/guidelines/indikationen/@@guideline/html/index.html (R. Zeiser)
- onkopedia: Rezidiv: Prävention und Behandlung. Allogene Stammzelltransplantation. https://www.onkopedia.com/de/onkopedia/guidelines/rezidiv-praevention-und-behandlung/@@guideline/html/index.html (R. Zeiser)

HNO

 S3-Leitlinie Mundhöhlenkarzinom, Diagnostik und Therapie des Mundhöhlenkarzinoms. AWMF-Register-Nummer (007-1000L)

Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie

 S3-Leitlinie Zahnimplantate bei medikamentöser Behandlung mit Knochenantiresorptiva (inkl. Bisphosphonate) AWMF-Registernummer: 083-026 (P. Voss)

Neurochirurgie

 Nau R. et al., Hirnabszess, S1-Leitlinie, 2021, in: Deutsche Gesellschaft für Neurologie (Hrsg.), Leitlinien für Diagnostik und Therapie in der Neurologie. (J. Beck)

Neuroradiologie

 S2e Leitlinie zur Akuttherapie des ischämischen Schlaganfalls. AWMF-Registernummer 030-046, Version 2021 (H. Urbach)

Nuklearmedizin

- Coronavirus SARS-CoV-2: Empfehlungen für die nuklearmedizinische Versorgung in nuklearmedizinischen Kliniken/Abteilungen mit Therapiestation und Praxen, Instituten sowie Ordinationen. Nuklearmedizin. 2020 Apr;59(2):e1-e4. doi: 10.1055/a-1147-6722. Epub 2020 Apr 2. (P. Meyer)
- Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin für PET-Untersuchungen von Patienten mit Hirntumoren. (P. Meyer)
- S3- Leitlinie Schilddrüsenkarzinom. Registernummer 031 056OL (J. Ruf)

Palliativmedizin

- S3-Leitlinie Empfehlungen zur stationären Therapie von Patienten mit COVID 19. (C. Becker)
- S2k-Leitlinie Chronische Obstipation. Konsultationsfassung (C. Becker)
- Nationale Strategie f
 ür die Betreuung von schwerkranken und sterbenden Menschen und ihren Angeh
 örigen in Pandemiezeiten. PallPan (C. Becker)
- Verbundprojekt Palliativversorgung in Pandemiezeiten. PallPan (C. Becker)

Pathologie

- AWMF S1 Leitlinie: Tumorgenetik Genetische Diagnostik bei malignen Erkrankungen. AWMF Reg.Nr: 078 – 017 (S. Laßmann)
- Positionspapier der DRG, DGNR, GPR, DeGIR, ÖRG und DGP zur Nutzung klinischer Daten für wissenschaftliche Zwecke. Rofo 2021 Apr;193(4):381-387. doi: 10.1055/a-1352-9747. Epub 2021 Feb 2. PMID: 33530119. (S. Laßmann)

Psychosomatik

- S3-Leitlinie Chronischer Tinnitus. AWMF-Register-Nr. 017/064 (C. Lahmann)
- S3-Leitlinie Langzeitanwendung von Opioiden bei chronischen nicht-tumorbedingten Schmerzen (LONTS). Registernummer 145 003 (C. Lahmann)

Schmerzzentrum

 S3-Leitlinie Medikamentenbezogene Störungen; AWMF; Version 1.1.; Stand 14.1.2021; Reg Nr 038-025 (K. Ofner) S3-Leitlinie Diagnostik und Therapie von benignen Erkrankungen der Gebärmutter. Registernummer 015 – 093. (B. Kleinmann)

Strahlenheilkunde

- ESTRO ACROP guidelines for the delineation of lymph nodal areas in upper gastrointestinal malignancies. Oncol. 2021 Nov;164:92-97. doi: 10.1016/j.radonc.2021.08.026. Epub 2021 Sep 20. PMID: 34547352 (E. Gkika)
- S3-Leitlinie: Diagnostik und Therapie biliärer Karzinome. Z Gastroenterol. 2022 Feb;60(2):219-238. doi: 10.1055/a-1589-7638. Epub 2022 Feb 11. (E. Gkika)
- S2k-Leitlinie, 2021, in: Deutsche Gesellschaft für Neurologie (Hrsg.), Leitlinien für Diagnostik und Therapie in der Neurologie. https://dgn.org/leitlinien/ll-030-099-gliome-2021/ (A.-L. Grosu)
- onkopedia: Gliome im Erwachsenenalter, https://www.onkopedia.com/de/onkopedia/guidelines/gliomeim-erwachsenenalter/@@guideline/html/index.html (A-L. Grosu)
- Definition and quality requirements for stereotactic radiotherapy: consensus statement from the DEGRO/DGMP Working Group Stereotactic Radiotherapy and Radiosurgery. Strahlenther Onkol. 2020 May;196(5):417-420. doi: 10.1007/s00066-020-01603-1 (A.-L. Grosu)
- ESTRO ACROP guideline for target volume delineation of skull base tumors. Radiother Oncol. 2021 Mar;156:80-94. doi: 10.1016/j.radonc.2020.11.014. Epub 2020 Dec 10 (A.-L. Grosu)
- Interdisciplinary expert consensus on innovations in imaging diagnostics and radionuclide-based therapies for advanced prostate cancer. Urologe A. 2021 Dec;60(12):1579-1585. doi: 10.1007/s00120-021-01598-2. Epub 2021 Aug 18 (A.-L. Grosu)
- Integration of radiation oncology teaching in medical studies by German medical faculties due to the new licensing regulations: An overview and recommendations of the consortium academic radiation oncology of the German Society for Radiation Oncology (DEGRO). Strahlenther Onkol. 2022 Jan;198(1):1-11. doi: 10.1007/s00066-021-01861-7. Epub 2021 Nov 16 (A.-L. Grosu)
- Contribution of PET imaging to radiotherapy planning and monitoring in glioma patients a report of the PET/RANO group. Neuro Oncol. 2021 Jun 1;23(6):881-893. doi: 10.1093/neuonc/noab013 (A.-L. Grosu)
- Focal Radiotherapy of Brain Metastases in Combination With Immunotherapy and Targeted Drug Therapy. Dtsch Arztebl Int. 2021 Nov 12;118(Forthcoming):759-66. doi: 10.3238/arztebl.m2021.0332. (A.-L. Grosu)
- Value of PET imaging for radiation therapy. Arbeitsgemeinschaft Nuklearmedizin und Strahlentherapie der DEGRO und DGN. Strahlenther Onkol. 2021 Sep;197(9):1-23. doi: 10.1007/s00066-021-01812-2. Epub 2021 Jul 14 (A.-L. Grosu)
- Value of PET imaging for radiation therapy. "Arbeitsgemeinschaft Nuklearmedizin und Strahlentherapie der DEGRO und DGN". Nuklearmedizin. 2021 Oct;60(5):326-343. doi: 10.1055/a-1525-7029. Epub 2021 Jul 14 (A.-L. Grosu, N.-H. Nicolay)
- First German Guideline on Diagnostics and Therapy of Clinically Non-Functioning Pituitary Tumors.
 Exp Clin Endocrinol Diabetes. 2021 Mar;129(3):250-264. doi: 10.1055/a-1373-4087. Epub 2021 Mar 9 (N.-H. Nicolay)
- S3-Leitlinie Diagnostik, Therapie und Nachsorge des Nierenzellkarzinoms;
 https://www.leitlinienprogramm-onkologie.de/leitlinien/nierenzellkarzinom/ (S. Kirste)

Thoraxchirurgie

 S3-Leitlinie Prävention, Diagnostik, Therapie und Nachsorge des Lungenkarzinoms. AWMF-Registernummer: 020/007OL (B. Passlick)

Urologie

S3-Leitlinie Prostatakarzinom AWMF-Registernummer: 043/022OL (C. Gratzke)

8 Wissenschaftliche Publikationen

Wissenschaftliche Publikationen des Zentrums im Bereich Onkologie im Jahr 2024: Link

9 Klinische Studien

9.1 Aktuell rekrutierende Studien

Aktuell rekrutierende Studien des Zentrums sind über unser Studienportal QuickQueck online verfügbar. Hier sind nur solche Studien aufgeführt, in die noch neue Patient*innen eingeschlossen werden können: Link

9.2 Entwicklung Studienzahlen

Die Studientätigkeit konnte in den vergangenen Jahren stetig gesteigert werden, bzw. befindet sich seit mehreren Jahren auf einem stabilen Niveau.

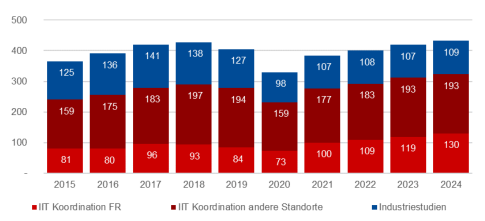


Abbildung 2: Anzahl der laufenden Studien (pro- und retrospektive) am Zentrum: Eigene IITs, IITs anderer Standorte und Industriestudien

10 Beauftragte Stellen

10.1 Menschen mit Behinderung

Zuständige Stelle für Menschen mit Behinderung:
Schwerbehindertenvertretung des Universitätsklinikums Freiburg
Hugstetter Straße 55
79106 Freiburg
Telefon 0761 270-60190
Telefax 0761 270-60191

E-Mail schwerbehindertenvertretung@uniklinik-freiburg.de

10.2 Datenschutz

Zuständige Stelle für Datenschutz:

Datenschutzbeauftragter des Tumorzentrums Freiburg – CCCF Hugstetter Straße 49 79106 Freiburg Telefon 0761 270-77720

E-Mail cccf.datenschutz@uniklinik-freiburg.de