



1. Das Lungenzentrum und seine Netzwerkpartner



2. Maßnahmen zur Qualitätssicherung und Qualitätsverbesserung

Zertifiziertes Weaningzentrum

- Vorbereitungen Umbau „neue“ Intensivstation
- Antrag auf Zertifizierung des Kurses „Pflegefachkraft für außerklinische Beatmung/DIGAB“
- Konzeptpapier Station 3a und 3b regelt die Patientenzuordnung
- 8 Fachärzte für Anästhesie und Intensivmedizin

Kompetenzzentrum Thoraxzentrum

- erfolgreiche Rezertifizierung am 29.06.2020
- Verbesserung der Patientensicherheit durch Einführung „Checkliste beim Einschleusen“
- neue SOPs „intraoperative/postoperative Blutung“, „protrahierte Parenchymfistel“, „postoperative Pneumonie“ und „postoperative Herzrhythmusstörung“ erstellt und eingeführt
- 3 Fachärzte für Thoraxchirurgie

Lungenkrebszentrum Wangen – Allgäu/Oberschwaben

- erfolgreiche Erstzertifizierung am 06. und 07.07.2020
- Behandlungspfade sowie SOPs zu „Diagnostik“, „Therapien“, „Staging“, „Entlassung“ erstellt und eingeführt
- Überarbeitung Palliativkonzept und Definition Behandlungspfad
- 4 Fachärzte für Innere-Medizin und Pneumologie

Klinik für Pädiatrische Pneumologie

- zum 15.09.2020 übernimmt Prof. Dr. med. Josef Rosenecker die Leitung
- die Kinderakutstation wird wiedereröffnet
- 3 Fachärzt*innen für Kinder- und Jugendpneumologie

3. Anzahl durchgeführte Fallkonferenzen für stationäre Patienten und Patienten anderer Krankenhäuser

- 807 Patienten Tumorboard
- ILD - Board

4. Durchgeführte Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen

Coronabedingt nur wenige Veranstaltungen, Information über Anzeigen und Artikel

- 14./15. Februar 2020 - Wangener Fachtage
- Juni 2020 - Fachartikel zum Thema E-Zigaretten
- 08.10.2020 - Arbeitskreis Tumoren der Lunge und Mediastinum
- Oktober 2020 - Artikel Allgäuer Zeitung zum Thema Lungenkrebs
- Oktober 2020 - Anzeige zum Thema Lungenkrebszentrum
- Telefonhotline der Fachkliniken Wangen zur Beratung bei unklaren Symptomen - Lungenkrebs nicht verschleppen

5. Mitarbeit an Konsensuspapieren

- Dr. Robert Scheubel:
S3-Leitlinie Prävention, Diagnostik, Therapie und Nachsorge des Lungenkarzinoms
Version 2.01 Juni 2021
Komplikationsmanagement in der Thoraxchirurgie: Ergebnisse einer Delphi-Konsensuskonferenz der Deutschen Gesellschaft für Thoraxchirurgie
- Dr. Philipp Meyn, Dr. Dominik Harzheim:
Pulmonary Hypertension in Adults with Congenital Heart Disease: Real-World Data from the International COMPERA-CHD Registry; PMID: 32414075
PMCID: PMC7290703 DOI: 10.3390/jcm9051456
- Hr. Prof. Dr. Josef Rosenecker:
Glucose Tolerance in Patients with Cystic Fibrosis - Results from the German Cystic Fibrosis Registry.
Prinz N, Wosniok J, Staab D, Ballmann M, Dopfer C, Regenfuß N, Rosenecker J, Schramm D, W RH, Nährlich L.
Klin Padiatr. 2020 Jul;232(4):210-216. doi: 10.1055/a-1117-3771. Epub 2020 Mar 16.
PMID: 32176935

6. Maßnahmen zum strukturierten Austausch über Therapieempfehlungen und Behandlungserfolge mit anderen Lungenzentren

- wöchentliche Tumorkonferenz mit den externen Kooperationspartnern
- PRIVENT – Studie Prävention invasiver Ventilation – Vorbereitungsphase ab 01.07.2020

7. Wissenschaftliche Publikationen

- **Exposure of patients to di(2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) and its metabolite MEHP during extracorporeal membrane oxygenation (ECMO) therapy.**
Kaestner F, Seiler F, Rapp D, Eckert E, Müller J, Metz C, Bals R, Drexler H, Lepper PM, Göen T. *PLoS One*. 2020 Jan 30;15(1):e0224931. doi: 10.1371/journal.pone.0224931. eCollection 2020. PMID: 31999712
- **Pulmonary Hypertension in Adults with Congenital Heart Disease: Real-World Data from the International COMPERA-CHD Registry.**
Kaemmerer H, Gorenflo M, Huscher D, Pittrow D, Apitz C, Baumgartner H, Berger F, Bruch L, Brunnemer E, Budts W, Claussen M, Coghlan G, Dähnert I, D'Alto M, Delcroix M, Distler O, Dittrich S, Dumitrescu D, Ewert R, Faehling M, Germund I, Ghofrani HA, Grohé C, Grossekreymborg K, Halank M, Hansmann G, Harzheim D, Nemes A, Havasi K, Held M, Hoepfer MM, Hofbeck M, Hohenfrost-Schmidt W, Jurevičienė E, Gumbienė L, Kabitz HJ, Klose H, Köhler T, Konstantinides S, Köstenberger M, Kozlik-Feldmann R, Kramer HH, Kropf-Sancken C, Lammers A, Lange T, Meyn P, Miera O, Milger-Kneidinger K, Neidenbach R, Neurohr C, Opitz C, Perings C, Remppis BA, Riemekasten G, Scelsi L, Scholtz W, Simkova I, Skowasch D, Skride A, Stähler G, Stiller B, Tsangaris I, Vizza CD, Vonk Noordegraaf A, Wilkens H, Wirtz H, Diller GP, Grünig E, Rosenkranz S. *J Clin Med*. 2020 May 13;9(5):1456. doi: 10.3390/jcm9051456. PMID: 32414075
- **Management of Spontaneous Pneumothorax and Post-Interventional Pneumothorax: German S3 Guideline.**
Schnell J, Beer M, Eggeling S, Gesierich W, Gottlieb J, Herth FJF, Hofmann HS, Jany B, Kreuter M, Ley-Zaporozhan J, Scheubel R, Walles T, Wiesemann S, Worth H, Stoelben E. *Respiration*. 2019;97(4):370-402. doi: 10.1159/000490179. Epub 2018 Jul 24. PMID: 30041191
- **The clinical management of lenalidomide-based therapy in patients with newly diagnosed multiple myeloma.**
Merz M, Dechow T, Scheytt M, Schmidt C, Hackanson B, Knop S. *Ann Hematol*. 2020 Aug;99(8):1709-1725. doi: 10.1007/s00277-020-04023-4. Epub 2020 Apr 16. PMID: 32296915 Review
- **Phase III randomized, double-blind study of paclitaxel with and without everolimus in patients with advanced gastric or esophagogastric junction carcinoma who have progressed after therapy with a fluoropyrimidine/platinum-containing regimen (RADPAC).**
Lorenzen S, Knorrenschild JR, Paulig C, Hegewisch-Becker S, Seraphin J, Thuss-Patience P, Kopp HG, Dechow T, Vogel A, Luley KB, Pink D, Stahl M, Kullmann F, Hebart H, Siveke J, Egger M, Homann N, Probst S, Goetze TO, Al-Batran SE. *Int J Cancer*. 2020 Nov 1;147(9):2493-2502. doi: 10.1002/ijc.33025. Epub 2020 May 7. PMID: 32339253 Clinical Trial.

- [Glucose Tolerance in Patients with Cystic Fibrosis - Results from the German Cystic Fibrosis Registry.](#)

Prinz N, Wosniok J, Staab D, Ballmann M, Dopfer C, Regenfuß N, Rosenecker J, Schramm D, W RH, Nährlich L. *Klin Padiatr.* 2020 Jul;232(4):210-216. doi: 10.1055/a-1117-3771. Epub 2020 Mar 16. PMID: 32176935 English.

8. Klinische Studien

Fachkliniken Wangen

- Phase II - Studie
SPACE-Studie_AIO-TRK-0119
- PRIVENT

Kooperationspartner onkologische Praxis

- CRISP-Register_Lungenkazinom NSCLC: Stadium I-IV; Therpielinie je nach Stadium
- FINN (Irina / Eva) NIS NSCLC Statium IV; met. nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom; 1st line
- MK-7684A-002 MSD (Irina) Studie; mt. nicht-kleinzelligem Lungen-Ca; 2nd line
- Vargado (Evelyn) NIS; met. Adeno-Ca der Lunge; 1st line