

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

MITTWOCH, 20. SEPTEMBER 2023

	Großes Forum	Forum 2 + 3	Forum 4
09:00 – 11:00	FACHTAGUNG FÜR MED. ASSISTENZ- UND PFLEGEBERUFE Stationäre Betreuung in der Thoraxchirurgie		NUR MUT – Thoraxchirurgie zum Mitmachen
11:00 – 11:30	Kaffeepause		
11:30 – 13:00	FACHTAGUNG FÜR MED. ASSISTENZ- UND PFLEGEBERUFE OP aktuell – Trends und Innovationen in der Thoraxchirurgie		NUR MUT – Thoraxchirurgie zum Mitmachen
13:00 – 13:30	Begrüßung und Kaffeepause		
13:30 – 14:30	FACHTAGUNG FÜR MED. ASSISTENZ- UND PFLEGEBERUFE Faszination und Herausforderung ECMO-Pflege	POSTGRADUIERTEN KURS I ECMO in der Thoraxchirurgie – Theorie	AG RATS
14:30 – 15:00		POSTGRADUIERTEN KURS II AG MIC	
15:00 – 15:30	Kaffeepause		
15:30 – 17:00	ESTS JOINT MEETING Zukunft der Thoraxchirurgie	POSTGRADUIERTEN KURS I ECMO in der Thoraxchirurgie – Hands-on	POSTGRADUIERTEN KURS II AG MIC
17:00 – 18:30	KONGRESSERÖFFNUNG „Wandel mit Wirkung“		
ab 18:30	GET-TOGETHER AUF DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG		

Forum 7	Forum 8 + 9	Forum 10	Flur, 2. Etage
		DGT-VORSTANDS-SITZUNG	POSTERAUSSTELLUNG
NUR MUT – Thoraxchirurgie zum Mitmachen (Hands-on)	NUR MUT – Thoraxchirurgie zum Mitmachen (Hands-on)		POSTERBEGEHUNG 1
NUR MUT – Thoraxchirurgie zum Mitmachen (Hands-on)	NUR MUT – Thoraxchirurgie zum Mitmachen (Hands-on)		POSTERAUSSTELLUNG

## LEGENDE

<span style="color: green;">■</span> Wissenschaftliche Sitzungen	<span style="color: orange;">■</span> Workshops (Studenten)	<span style="color: darkgreen;">■</span> Postgraduiertenkurse & Journal Club
<span style="color: purple;">■</span> Industrie	<span style="color: lightpurple;">■</span> Workshops (Industrie)	<span style="color: cyan;">■</span> Arbeitsgemeinschaften
<span style="color: teal;">■</span> Freie Themen	<span style="color: yellow;">■</span> Nebenprogramm	<span style="color: red;">■</span> Rahmenprogramm
<span style="color: blue;">■</span> Fachtagung der medizinischen Assistenz- und Pflegeberufe	<span style="color: grey;">■</span> Sonstige Sitzungen	
<span style="color: pink;">■</span> Fachtagung für Mitarbeitende der Lungenkrebszentren		

### 09:00 – 15:00 Uhr Großes Forum

Fachtagung für med. Assistenz- und Pflegeberufe

#### STATIONÄRE BETREUUNG IN DER THORAXCHIRURGIE

Vorsitz: Claudia Steinbauer/Regensburg, Manfred Zisler/Regensburg

09:00 Uhr	<b>Begrüßung durch den Kongresspräsidenten</b> Hans-Stefan Hofmann/Regensburg
09:10 Uhr	<b>Mit Eliten pflegen – sind wir eine Profession?</b> Marc Dittrich/Regensburg
09:30 Uhr	<b>Implementierung einer ANP-Stelle in der Thoraxonkologie</b> Julia Eisenberger/Regensburg
09:45 Uhr	<b>Ansätze zur Implementierung einer APN für Palliative Care</b> Sarah Haderlein/Regensburg
10:00 Uhr	<b>FIT FOR CURE: Mit Bewegung und Sport gut durch Therapie und Nachsorge</b> Sebastian F. Meier/Regensburg
10:15 Uhr	<b>Schnittstelle Atmungstherapeut:in – wachsende Aufgaben interdisziplinär lösen</b> Dominic Edinger/Regensburg
10:30 Uhr	<b>ERAS® – Programm in der Thoraxchirurgie: Erfahrungen an einem Zentrum</b> Florian Bürger/Berlin
10:45 Uhr	<b>Perioperative Schmerztherapie bei thoraxchirurgischen Eingriffen</b> Anika Bundscherer/Regensburg
11:00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>

#### OP AKTUELL – TRENDS UND INNOVATIONEN IN DER THORAXCHIRURGIE

Vorsitz: Corinna Mendel/Berlin, Bettina Stich/Regensburg

11:30 Uhr	<b>Collect facts! Notfallmanagement im OP</b> Jana Fellenberg/Heidelberg
11:45 Uhr	<b>Neue modulare Ausbildungsstruktur in der Gefäßchirurgie: Endovaskuläre Assistent:in/Gefäßassistent:in</b> Markus Steinbauer/Regensburg
12:00 Uhr	<b>Anästhesietechnische und Operationstechnische Assistenz eine komplexe Ausbildung für Fachkräfte</b> Bettina Stich/Regensburg
12:15 Uhr	<b>Praxisanleitung im OP – Zwischen Theorie und Praxis</b> Felix Rebel/Heidelberg
12:30 Uhr	<b>Mindestmengen in der Thoraxchirurgie: Auswirkungen auf die Pflege?</b> Corinna Mendel/Berlin
12:45 Uhr	<b>Physician Assistant in der Thoraxchirurgie: ein Traumberuf?</b> Carina Jacobus/Ibbsbüren
13:30 Uhr	<b>Mittagspause</b>

#### FASZINATION UND HERAUSFORDERUNG ECMO-PFLEGE

Vorsitz: Peter-Paul Ellmauer/Regensburg, Maik Foltan/Regensburg

13:30 Uhr	<b>ECMO Einsatz in der Thoraxchirurgie am Universitätsklinikum Regensburg</b> Johannes Heinze/Regensburg
13:45 Uhr	<b>VV-ECMO und allgemeine ECMO Basics</b> Johannes Heinze/Regensburg
14:00 Uhr	<b>Wach-ECMO: Indikationen und Durchführung</b> Birgit Heinze/Regensburg
14:15 Uhr	<b>ECMO-Bettplatzcheck: Worauf ist zu achten?</b> Birgit Heinze/Regensburg
14:30 Uhr	<b>Pflegerische ECMO-Versorgung: Überwachung, Fixierung und Mobilisation</b> Birgit Heinze/Regensburg
14:45 Uhr	<b>Atmungstherapie bei Patienten mit ECMO bei thoraxchirurgischen Eingriffen</b> Lars Richter/Ibbsbüren

Nach den Vorträgen wird ein geführter Rundgang über die Industrieausstellung angeboten (Achtung: Begrenzte Kapazitäten – bitte im Kongressbüro vor Ort anmelden).

09:00 – 16:50 Uhr Forum 4, 7, 8 + 9	
<b>Nur Mut – Thoraxchirurgie zum Mitmachen</b> Vorsitz: Magarete Härting/Gelsenkirchen, Romina Rösch/Heidelberg, Katrin Welcker/Mönchengladbach, Hans-Stefan Hofmann/Regensburg	
09:00 Uhr	<b>Begrüßung</b> Margarete Härting/Gelsenkirchen, Romina Rösch/Heidelberg, Katrin Welcker/Mönchengladbach, Michael Ried/Regensburg
09:15 Uhr	<b>Nahttechniken – Basis allen chirurgischen Tuns</b> Tomas Piler/Regensburg
09:35 Uhr	<b>Rippenosteosynthese – Thoraxchirurgie oder Orthopädie</b> Klaus-Marius Bastian/Neuss
09:55 Uhr	<b>Warum Thoraxchirurgie? MIC in der Thoraxchirurgie</b> Norman Zinne/Hannover
10:15 Uhr	<b>Bronchoskopie – Warum sollte der Thoraxchirurg bronchoskopieren</b> Margarete Härting/Mönchengladbach
10:35 Uhr	<b>Thoraxdrainagen – Formen und Technik</b> Philipp Schnorr/Bonn
11:00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
11:30 Uhr	<b>VR – Blick über den Tellerrand</b> Jan Arensmeyer/Bonn
11:55 Uhr	<b>Zusammenfassung, Gruppeneinteilung, Diskussion</b> Margarete Härting/Gelsenkirchen, Romina Rösch/Heidelberg

### WORKSHOPS AN DEN ARBEITSSTATIONEN IN GRUPPEN | FORUM 7, 8+9 (je 40 Minuten inkl. Wechselzeit)

ab 12:10 Uhr	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nahttechniken</li> <li>• Minimalinvasive Chirurgie (MIC)</li> <li>• Thoraxdrainage</li> <li>• Bronchoskopie</li> <li>• Rippen-Osteosynthese</li> <li>• VR</li> </ul>
--------------	---

13:30 – 14:30 Uhr Forum 4	
<b>AG RATS</b> Vorsitz: Matthias Steinert/Leipzig, Danjouma Cheufou/Würzburg	
13:30 Uhr	<b>Robotik Zwerchfellraffung: Technik und Outcome</b> Severin Schmid/Freiburg
13:40 Uhr	<b>Resektion der 1. Rippe mit dem Roboter: Worauf muss der Roboterchirurg achten?</b> Christina Lohrenz/Hamburg
13:50 Uhr	<b>Robotik Lungenresektion nach Chemo-Immuntherapie: Herausforderungen und Tricks</b> Peter Kneuertz/Columbus
14:00 Uhr	<b>Resektion von Thymomen über 4 cm mit dem Roboter. Erfahrungen der letzten Jahre in einem High Volume Center</b> Jens-Carsten Rückert/Berlin
14:10 Uhr	<b>Robotik Lobektomie einfach gemacht</b> Tim Sandhaus/Jena
14:20 Uhr	<b>Zukunft der Roboterchirurgie: Was erwartet uns?</b> Martin Eichhorn/Heidelberg

13:30 – 15:00 Uhr Flur, 2. Etage	
<b>Posterbegehung I</b> Vorsitz: Johannes Bodner/München, Ludger Hillejan/Ostercappeln, Norman Zinne/Hannover	
13:30 Uhr P-258	<b>Cisplatin-Exkretion während und nach hyperthermer intrathorakaler Chemoperfusion (HITOC)</b> Christopher Larisch, Till Markowiak, Michael Ried (Regensburg), Dennis Nowak, Stefan Rakete (München), Hans-Stefan Hofmann/Regensburg
13:36 Uhr P-202	<b>Fallpräsentation eines bilateralen extralobären Sequester</b> Emma Maren Weber, Sara Orford, Eric Rößner, Ioannis Karampinis, Davor Stamenovic, Christian Galata, Philipp Schiller (Mainz)
13:42 Uhr P-121	<b>Intrathoracic migration of a breast implant seven years after thoracotomy. A case report</b> Fuad Damirov/Stuttgart, Julia Zimmermann, Christian Ketscher, Rudolf Hatz, Farkhad Manapov (München), Michael Lindner/Salzburg
13:48 Uhr P-168	<b>Biliobronchiale Fistel als Spätkomplikation nach chirurgischer Behandlung eines hepatisch und pulmonal metastasierten Sigmakarzinoms</b> Andrei Radulescu, Melanie Toffel, Anthoula Alexandrou, Thomas Nagel, Walid del Carmen Jimenez-Bardales, Martin Hohls (Krefeld)
13:54 Uhr P-154	<b>Pulmonalarterielle Palacosembolie nach Vertebroplastie</b> Walid del Carmen Jiménez Bardales, Melanie Toffel, Thomas Nagel, Anthoula Alexandrou, Andrej Radulescu, Clayton Nolan Kraft, Martin Hohls (Krefeld)

14:00 Uhr P-174	<b>Prognostic factors for long-term and progression-free survival after surgical treatment of thoracic soft tissue and bone sarcoma</b> Gökce Yavuz, Wulf Sienel, Julia Walter, Julia Kovács, Nicole Samm, Julia Zimmermann, Olaf Glück, Gabriel Mircea Stoleriu, Johannes Haag, Lars Lindner, Dorit Di Gioia, Jan Michael Fertmann, Uwe Grützner, Christian Ketscher, Rudolf Hatz, Christian Schneider (München)
14:06 Uhr P-241	<b>Quality of life assessment in patients with pulmonary embolism, treated with ultrasound-assisted thrombolysis (USAT)</b> Slavena Dineva, Sebastian Kalverkamp, Rachad Zayat, Nima Hatam, Katharina Nubbemeyer, Jan Spillner (Aachen)
14:12 Uhr P-226	<b>Spontane Thoraxwandhernie führt zu massivem Weichteilemphysem, Spannungspneumothorax und Pneumomediastinum – ein Fallbericht</b> Karoline Lehrach, Lukasz Wagner, Agoston Mehesz, Ahmed Türk, Martin Faehling, Rainer Sätzler (Esslingen)
14:18 Uhr P-145	<b>Effektivität der thoraxchirurgischen Infektsanierung bei therapie-resistentem COVID-19 Destroyed Lung Syndrom: Ein Fallbericht von interdisziplinärer Bedeutung</b> Ali Akil, Matthias Drüner, Christoph Reich, Klaus Kogelmann, Jens Bräunlich, Peter Krieg (Emden)
14:24 Uhr P-242	<b>Tracheotomie bei schwererem M. Bechterew mittels Sternumteilresektion</b> Fadi Al Mhrz, Shrey Shah, Omer Hamid, Karsten Wiebe (Münster)
14:30 Uhr P-205	<b>Ausgedehntes zweites Rezidiv eines pleomorphen Sarkoms der linken Thoraxwand</b> Sara Orford, Emma Maren Weber, Eric Rößner, Ioannis Karampinis, Davor Stamenovic, Christian Galata, Phillipp Schiller (Mainz), Ulrich Kneser/Ludwigshafen
14:36 Uhr P-150	<b>Pleural empyema caused by pyelonephritis due to „forgotten“ ureteral stent</b> Christopher Fabian Maier, Alexandros Moschovas, Andrey Svistunov, Charis Kalogirou, Vanessa Thielen, Mohammed Alloh, Vassilios Didilis, Ivan Aleksic (Würzburg)
14:42 Uhr P-236	<b>Successful Management of Pericardial Empyema due to Staphylococcus aureus Bacteremia</b> Almut Maschke, Rauf Safarov, Jakob Oczko, Patrick von Samson-Himmelstjerna, Torsten Doenst, Tim Sandhaus (Jena)
14:48 Uhr P-238	<b>Sanierung eines Postpneumektomie-Pleuraempyems mit Hilfe von pleuraler Antibiotika-Applikation</b> Omer Hamid, Fadi Al Mhrz, Shrey Shah, Karsten Wiebe (Münster)
14:54 Uhr P-259	<b>Besteht ein erhöhtes Risiko für das Auftreten von pleuralen Metastasen nach CT-gesteuerter Punktion von Lungentumoren?</b> Benedikt Niedermaier/Heidelberg

<b>13:30 – 17:00 Uhr Forum 2 + 3</b>	<b>Postgraduierten Kurs I: ECMO in der Thoraxchirurgie</b> Vorsitz: Thomas Müller/Regensburg, Dirk Lunz/Regensburg
<b>THEORIE</b>	
13:30 Uhr	<b>Technik, Kanülierung und Anwendung der ECMO</b> Thomas Müller/Regensburg
13:55 Uhr	<b>Indikationen, Kontraindikationen und perioperatives Management</b> Dirk Lunz/Regensburg
14:20 Uhr	<b>Antikoagulation und Komplikationen</b> Maximilian Malfertheiner/Donaustauf
14:40 Uhr	<b>Entwöhnung, Weaningversagen und weitere Optionen</b> Matthias Lubnow/Regensburg
15:00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
<b>PRAXIS UND FALLBEISPIELE</b>	
15:30 Uhr	<b>ECMO-Simulation: Trouble Shooting am Gerät</b> Maik Foltan/Regensburg, Johannes Heinze/Regensburg, Walter Petermichl/Regensburg
16:00 Uhr	<b>Kanülierung: Tipps und Tricks</b> Alois Philipp, Marcus Creutzenberg, Clemens Wiest (Regensburg)
16:30 Uhr	<b>Gemeinsame Diskussion – Fallstricke</b> Thomas Müller, Dirk Lunz (Regensburg)

*Mit freundlicher Unterstützung von Geringe AB*

14:30 – 17:00 Uhr Forum 4	Postgraduierten Kurs II: AG MIC Vorsitz: Mahmoud Ismail/Potsdam, Michael Klopp/Pforzheim, Stefanie Veit/Frankfurt
14:30 Uhr	<b>Einführung in die Elektromagnetische Navigationsbronchoskopie mit Fallbeispielen</b> Marc Swierzy/Potsdam
14:45 Uhr	<b>Einführung in den VATS-Simulator</b> Mahmoud Ismail/Potsdam
15:00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
<b>HANDS ON</b>	
15:30 Uhr	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Workshop 1: Planung und Prozedur der Elektromagnetischen Navigationsbronchoskopie</b> Eva Bagenz/Potsdam, Marc Swierzy/Potsdam</li> <li>• <b>Workshop 2: Stupnik VATS-Simulator (Lobektomie und Segmentektomie)</b> Mahmoud Ismail/Potsdam, Michael Klopp/Pforzheim, Stefanie Veit/Frankfurt</li> </ul>

Mit freundlicher Unterstützung von Johnson & Johnson Medical GmbH, Medtronic GmbH

15:30 – 17:00 Uhr Großes Forum	Zukunft in der Thoraxchirurgie Vorsitz: Katrin Welcker/Mönchengladbach, Zalan Szanto/Pecs, Rene Horsleben Petersen/Dänemark, Konrad Hoetzenecker/Wien
15:30 Uhr	<b>Attraktivität der Thoraxchirurgie: FIT für die Zukunft?</b> Katrin Welcker/Mönchengladbach
15:50 Uhr	<b>Organisational Structures and Registries in Europe: Perspective for Thoracic Surgery?</b> Zalan Szanto/Pecs
16:10 Uhr	<b>Future of minimally invasive thoracic surgery in Europe: what is possible?</b> Rene Horsleben Petersen/Kopenhagen
16:30 Uhr	<b>Zukunft der Lungentransplantation in Europa: Präservierung durch moderate Hypothermie?</b> Konrad Hoetzenecker/Wien
16:50 Uhr	<b>Abschlussdiskussion</b>

17:00 – 18:30 Uhr Großes Forum	Kongresseröffnung „Wandel mit Wirkung“ Vorsitz: Hans-Stefan Hofmann/Regensburg
17:00 Uhr	<b>Begrüßung</b> Hans-Stefan Hofmann/Regensburg
17:05 Uhr	<b>Grußwort Dekan</b> Dirk Hellwig/Regensburg
17:15 Uhr	<b>Grußwort Stadt</b> Gertrud Maltz-Schwarzfischer/Regensburg
17:25 Uhr	<b>Grußwort der Präsidentin der DGT</b> Katrin Welcker/Mönchengladbach
17:35 Uhr	<b>Ehrenmitgliedschaft: Prof. Dr. Frank Detterbeck/Yale, New Haven, USA</b> Laudatio: Erich Hecker/Herne
17:55 Uhr	<b>Keynote: Bedeutung fortschrittlicher Technologien wie künstlicher Intelligenz und Robotik für die Zukunft der Mobilität, Infrastruktur und Medizin</b> Sascha Semmler/Ulm

ab 18:30 Uhr	Get-together in der Industrieausstellung
--------------	--

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

DONNERSTAG, 21. SEPTEMBER 2023

	Großes Forum	Forum 2 + 3	Forum 4	Forum 6
08:30 – 09:00	<b>HAUPTSITZUNG 1</b> Multimodale Therapiekonzepte (DGT meets DGP)	<b>HAUPTSITZUNG 4</b> Virtual/Augmented Reality – Navi- gation/Bildgebung	DGT- FORSCHUNGS- PREIS	AG JUNGES FORUM
09:00 – 10:00				
10:00 – 10:30	Kaffeepause			
10:30 – 12:00	<b>HAUPTSITZUNG 2</b> Thoraxchirurgische Versorgung von Kindern (DGT meets DGKCH)	<b>HAUPTSITZUNG 5</b> Struktur und Prozesse in der Thoraxchirurgie	AG TRAUMA	JOURNAL CLUB Roche Pharma AG
12:00 – 12:15	Mittagspause			
12:15 – 12:45	<b>INDUSTRIE- GEFÖRDERTES SYMPOSIUM</b> Bristol Myers Squibb	<b>INDUSTRIE- GEFÖRDERTES SYMPOSIUM</b> Intuitive	<b>INDUSTRIE- GEFÖRDERTES SYMPOSIUM</b> AstraZeneca	<b>HERAUSGEBER- SITZUNG</b> Zentralblatt f. Chirurgie
12:45 – 13:15				
13:15 – 13:45				
13:45 – 14:00				
14:00 – 15:30	<b>HAUPTSITZUNG 3</b> Thoraxtraumato- logie (DGT meets DGU)	<b>HAUPTSITZUNG 6</b> Mediastinal- und Pleuratumoren	AG AUT Interne und externe Förder- instrumente in der Thoraxchirurgie	JOURNAL CLUB Pulmonx GmbH
15:30 – 16:00	Kaffeepause			
16:00 – 17:45	<b>MITGLIEDER- VERSAMMLUNG</b>			
ab 19:00	<b>GESELLSCHAFTSABEND KRISTALLKÖNIGIN</b>			

Forum 7	Forum 8 + 9	Forum 10	Flur, 2. Etage
<b>FACHTAGUNG LUNGENKREBS- ZENTREN</b>	<b>PFLEGEFACHTAGUNG ECMO-Pflege – Interprofessioneller Workshop/Hands-On</b>	<b>INNOVATION- ROOM JOHNSON &amp; JOHNSON</b>	<b>POSTERBEGEHUNG 2</b>
<b>FACHTAGUNG LUNGENKREBS- ZENTREN</b>	<b>PFLEGEFACHTAGUNG Thoraxdrainage- Management – Interprofessioneller Workshop/Hands-On</b>		<b>POSTER- AUSSTELLUNG</b>
	<b>INDUSTRIE- GEFÖRDERTES SYMPOSIUM</b> Novocure GmbH		
<b>FACHTAGUNG LUNGENKREBS- ZENTREN</b>	<b>AG AOT Lymphknoten- dissektion bei thora- kalen Malignomen – Kenntnisstand 2023</b>		

## LEGENDE

<span style="color: green;">■</span> Wissenschaftliche Sitzungen	<span style="color: orange;">■</span> Workshops (Studenten)	<span style="color: darkgreen;">■</span> Postgraduiertenkurse & Journal Club
<span style="color: purple;">■</span> Industrie	<span style="color: lightpurple;">■</span> Workshops (Industrie)	<span style="color: cyan;">■</span> Arbeitsgemeinschaften
<span style="color: teal;">■</span> Freie Themen	<span style="color: yellow;">■</span> Nebenprogramm	<span style="color: red;">■</span> Rahmenprogramm
<span style="color: blue;">■</span> Fachtagung der medizinischen Assistenz- und Pflegeberufe	<span style="color: grey;">■</span> Sonstige Sitzungen	
<span style="color: pink;">■</span> Fachtagung für Mitarbeitende der Lungenkrebszentren		

08:30 – 10:00 Uhr Großes Forum	Hauptsitzung 1 Multimodale Therapiekonzepte (DGT meets DGP) Vorsitz: Martin Eichhorn/Heidelberg, Till Plönes/Coswig, Dresden, Jutta Kappes/Koblenz
08:30 Uhr	<b>NSCLC im Stadium III interdisziplinär, multimodal und individuell?</b> Stefan Rieken/Göttingen
08:45 Uhr	<b>Gegenwart und Zukunft in der adjuvanten Therapie des kurativ resezierten NSCLC</b> Niels Reinmuth/München
09:00 Uhr	<b>Angio- und bronchoplastische Eingriffe nach Neoadjuvans: How to do it</b> Erich Stoelben/Köln
09:10 Uhr V-224	<b>Etablierung von Biomarkermustern zur Abschätzung des Rezidivrisikos beim lokoregionären Adenokarzinom der Lunge</b> Laura Klotz, Barbara Helm, Yannik Dieter, Franziska Gödtel, Simone Claß, Thomas Muley, Marc Schneider, Andrea Krefß, Dario Frey, Christa Stolp, Hauke Winter, Ursula Klingmüller (Heidelberg)
09:20 Uhr V-161	<b>Adjuvant chemotherapy for stage IIB NSCLC: Still state of the art or an outdated therapy?</b> Georg Schlachtenberger/Köln, Simon Schallenberg/Berlin, Andres Amorin, Corinna Grathwohl, Reinhard Buettner, Alexander Quaas (Köln), David Horst, Frederick Klauschen, Nikolaj Frost, Jens-Carsten Rückert, Jens Neudecker (Berlin), Katja Höpker, Thorsten Wahlers, Matthias Heldwein, Khosro Hekmat (Köln)
09:30 Uhr V-189	<b>Bestmögliche Vorbehandlung bei lokal fortgeschrittenem irresektablem NSCLC – Analyse der Ansprech- und Resektionsraten in einem ausgewählten Patientenkollektiv mit verschiedenen Therapiestrategien</b> Christina Beushausen, Stephan Sklenar, Stephan Eggeling (Berlin)
09:40 Uhr V-188	<b>Multidisziplinäre Behandlungskonzepte bei Patienten mit Nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom im UICC Stadium III unter besonderer Berücksichtigung der Resektion</b> Bernd Mühling, Cornelia Kropf-Sanchen, Eugen Tausch, Anna Babiak, Christina Babiak (Ulm)
09:50 Uhr V-113	<b>Evaluierung der Prognose und des Langzeitüberlebens von Patienten nach Laser-Metastasektomie pulmonaler Metastasen von Nierenzellkarzinomen im multimodalen Konzept nach Einführung der zielgerichteten medikamentösen Therapie</b> Justus Kugelberg, Dirk Koschel, Alexander Kern (Coswig)

08:30 – 10:00 Uhr Forum 2 + 3	Hauptsitzung 4 Virtual/Augmented Reality – Navigation/Bildgebung Vorsitz: Joachim Schmidt/Bonn, Hauke Winter/Heidelberg
08:30 Uhr	<b>Roboterassistierte Bronchoskopie – Neue Optionen der Rundherddiagnostik und Therapie</b> Judith Brock/Heidelberg
08:45 Uhr	<b>Computer Vision, Deep Learning, Natural Language Processing und Co. – Thoraxchirurgische Perspektiven von KI-Technologien</b> Philipp Feodorovici/Bonn
09:00 Uhr V-225	<b>Medical-XR in der Thoraxchirurgie – Pass-through, Cloud-Services und Perspektiven von KI in der XR-Technologie für eine breite chirurgische Anwendung</b> Jan Arensmeyer, Philipp Feodorovici, Philipp Schnorr, Benedetta Bedetti, Jens Buermann, Donatas Zalepugas, Joachim Schmidt (Bonn)
09:10 Uhr V-229	<b>Retrospektive Analyse des Potentials der CT-Bildgebung in der virtuellen Realität für die Operationsplanung bei Kindern mit Congenital Pulmonary Airway Malformation (CPAM)</b> Donatas Zalepugas, Philipp Feodorovici, Jan Arensmeyer, Jens Buermann, Stefan Senkel, Ralf Kurz, Anna-Maria Ziegler, Andreas Heydweiller, Joachim Schmidt (Bonn)
09:20 Uhr V-177	<b>Intraoperativer Kontrastmittel-Ultraschall (Ia-CEUS) in der minimal-invasiven Thoraxchirurgie zur Charakterisierung von Lungentumoren: eine klinische Machbarkeitsstudie</b> Martin Ignaz Schauer, Michael Ried, Christopher Larisch, Tomas Piler, Reiner Neu, Ernst Michael Jung, Natascha Platz Batista da Silva, Michael Akers, Hans-Stefan Hofmann (Regensburg)
09:30 Uhr V-140	<b>Verwendung von handgeführten artikulierenden robotischen Instrumenten in der videoassistierten Thoraxchirurgie: Erfahrungen nach zweijährigem Einsatz</b> Alexander Kern, Andreas Friedrich, Daniel Baum (Coswig), Till Plönes/Coswig, Dresden
09:40 Uhr V-148	<b>Lung tissue-sparing resection of pulmonary sequestration by robot-assisted surgery combined by intraoperative fluorescence imaging: a case series</b> Henrike Deißner, Raffaella Griffo, Peter Reimer, Hauke Winter, Martin Eichhorn (Heidelberg)
09:50 Uhr	<b>Diskussion</b>

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

MITTWOCH, 20. SEPTEMBER 2023

	Großes Forum	Forum 2 + 3	Forum 4
09:00 – 11:00	FACHTAGUNG FÜR MED. ASSISTENZ- UND PFLEGEBERUFE Stationäre Betreuung in der Thoraxchirurgie		NUR MUT – Thoraxchirurgie zum Mitmachen
11:00 – 11:30	Kaffeepause		
11:30 – 13:00	FACHTAGUNG FÜR MED. ASSISTENZ- UND PFLEGEBERUFE OP aktuell – Trends und Innovationen in der Thoraxchirurgie		NUR MUT – Thoraxchirurgie zum Mitmachen
13:00 – 13:30	Begrüßung und Kaffeepause		
13:30 – 14:30	FACHTAGUNG FÜR MED. ASSISTENZ- UND PFLEGEBERUFE Faszination und Herausforderung ECMO-Pflege	POSTGRADUIERTEN KURS I ECMO in der Thoraxchirurgie – Theorie	AG RATS
14:30 – 15:00		POSTGRADUIERTEN KURS II AG MIC	
15:00 – 15:30	Kaffeepause		
15:30 – 17:00	ESTS JOINT MEETING Zukunft der Thoraxchirurgie	POSTGRADUIERTEN KURS I ECMO in der Thoraxchirurgie – Hands-on	POSTGRADUIERTEN KURS II AG MIC
17:00 – 18:30	KONGRESSERÖFFNUNG „Wandel mit Wirkung“		
ab 18:30	GET-TOGETHER AUF DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG		

Forum 7	Forum 8 + 9	Forum 10	Flur, 2. Etage
		DGT-VORSTANDS-SITZUNG	POSTERAUSSTELLUNG
NUR MUT – Thoraxchirurgie zum Mitmachen (Hands-on)	NUR MUT – Thoraxchirurgie zum Mitmachen (Hands-on)		POSTERBEGEHUNG 1
NUR MUT – Thoraxchirurgie zum Mitmachen (Hands-on)	NUR MUT – Thoraxchirurgie zum Mitmachen (Hands-on)		POSTERAUSSTELLUNG
GET-TOGETHER AUF DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG			

## LEGENDE

<span style="color: green;">■</span> Wissenschaftliche Sitzungen	<span style="color: orange;">■</span> Workshops (Studenten)	<span style="color: darkgreen;">■</span> Postgraduiertenkurse & Journal Club
<span style="color: purple;">■</span> Industrie	<span style="color: lightpurple;">■</span> Workshops (Industrie)	<span style="color: cyan;">■</span> Arbeitsgemeinschaften
<span style="color: teal;">■</span> Freie Themen	<span style="color: yellow;">■</span> Nebenprogramm	<span style="color: red;">■</span> Rahmenprogramm
<span style="color: blue;">■</span> Fachtagung der medizinischen Assistenz- und Pflegeberufe	<span style="color: grey;">■</span> Sonstige Sitzungen	
<span style="color: pink;">■</span> Fachtagung für Mitarbeitende der Lungenkrebszentren		



### 09:00 – 15:00 Uhr Großes Forum

Fachtagung für med. Assistenz- und Pflegeberufe

#### STATIONÄRE BETREUUNG IN DER THORAXCHIRURGIE

Vorsitz: Claudia Steinbauer/Regensburg, Manfred Zisler/Regensburg

09:00 Uhr	<b>Begrüßung durch den Kongresspräsidenten</b> Hans-Stefan Hofmann/Regensburg
09:10 Uhr	<b>Mit Eliten pflegen – sind wir eine Profession?</b> Marc Dittrich/Regensburg
09:30 Uhr	<b>Implementierung einer ANP-Stelle in der Thoraxonkologie</b> Julia Eisenberger/Regensburg
09:45 Uhr	<b>Ansätze zur Implementierung einer APN für Palliative Care</b> Sarah Haderlein/Regensburg
10:00 Uhr	<b>FIT FOR CURE: Mit Bewegung und Sport gut durch Therapie und Nachsorge</b> Sebastian F. Meier/Regensburg
10:15 Uhr	<b>Schnittstelle Atmungstherapeut:in – wachsende Aufgaben interdisziplinär lösen</b> Dominic Edinger/Regensburg
10:30 Uhr	<b>ERAS® – Programm in der Thoraxchirurgie: Erfahrungen an einem Zentrum</b> Florian Bürger/Berlin
10:45 Uhr	<b>Perioperative Schmerztherapie bei thoraxchirurgischen Eingriffen</b> Anika Bundscherer/Regensburg
11:00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>

#### OP AKTUELL – TRENDS UND INNOVATIONEN IN DER THORAXCHIRURGIE

Vorsitz: Corinna Mendel/Berlin, Bettina Stich/Regensburg

11:30 Uhr	<b>Collect facts! Notfallmanagement im OP</b> Jana Fellenberg/Heidelberg
11:45 Uhr	<b>Neue modulare Ausbildungsstruktur in der Gefäßchirurgie: Endovaskuläre Assistent:in/Gefäßassistent:in</b> Markus Steinbauer/Regensburg
12:00 Uhr	<b>Anästhesietechnische und Operationstechnische Assistenz eine komplexe Ausbildung für Fachkräfte</b> Bettina Stich/Regensburg
12:15 Uhr	<b>Praxisanleitung im OP – Zwischen Theorie und Praxis</b> Felix Rebel/Heidelberg
12:30 Uhr	<b>Mindestmengen in der Thoraxchirurgie: Auswirkungen auf die Pflege?</b> Corinna Mendel/Berlin
12:45 Uhr	<b>Physician Assistant in der Thoraxchirurgie: ein Traumberuf?</b> Carina Jacobus/Ibbsbüren
13:30 Uhr	<b>Mittagspause</b>

#### FASZINATION UND HERAUSFORDERUNG ECMO-PFLEGE

Vorsitz: Peter-Paul Ellmauer/Regensburg, Maik Foltan/Regensburg

13:30 Uhr	<b>ECMO Einsatz in der Thoraxchirurgie am Universitätsklinikum Regensburg</b> Johannes Heinze/Regensburg
13:45 Uhr	<b>VV-ECMO und allgemeine ECMO Basics</b> Johannes Heinze/Regensburg
14:00 Uhr	<b>Wach-ECMO: Indikationen und Durchführung</b> Birgit Heinze/Regensburg
14:15 Uhr	<b>ECMO-Bettplatzcheck: Worauf ist zu achten?</b> Birgit Heinze/Regensburg
14:30 Uhr	<b>Pflegerische ECMO-Versorgung: Überwachung, Fixierung und Mobilisation</b> Birgit Heinze/Regensburg
14:45 Uhr	<b>Atmungstherapie bei Patienten mit ECMO bei thoraxchirurgischen Eingriffen</b> Lars Richter/Ibbsbüren

Nach den Vorträgen wird ein geführter Rundgang über die Industrieausstellung angeboten (Achtung: Begrenzte Kapazitäten – bitte im Kongressbüro vor Ort anmelden).

09:00 – 16:50 Uhr Forum 4, 7, 8 + 9	
<b>Nur Mut – Thoraxchirurgie zum Mitmachen</b> Vorsitz: Magarete Härting/Gelsenkirchen, Romina Rösch/Heidelberg, Katrin Welcker/Mönchengladbach, Hans-Stefan Hofmann/Regensburg	
09:00 Uhr	<b>Begrüßung</b> Margarete Härting/Gelsenkirchen, Romina Rösch/Heidelberg, Katrin Welcker/Mönchengladbach, Michael Ried/Regensburg
09:15 Uhr	<b>Nahttechniken – Basis allen chirurgischen Tuns</b> Tomas Piler/Regensburg
09:35 Uhr	<b>Rippenosteosynthese – Thoraxchirurgie oder Orthopädie</b> Klaus-Marius Bastian/Neuss
09:55 Uhr	<b>Warum Thoraxchirurgie? MIC in der Thoraxchirurgie</b> Norman Zinne/Hannover
10:15 Uhr	<b>Bronchoskopie – Warum sollte der Thoraxchirurg bronchoskopieren</b> Margarete Härting/Mönchengladbach
10:35 Uhr	<b>Thoraxdrainagen – Formen und Technik</b> Philipp Schnorr/Bonn
11:00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
11:30 Uhr	<b>VR – Blick über den Tellerrand</b> Jan Arensmeyer/Bonn
11:55 Uhr	<b>Zusammenfassung, Gruppeneinteilung, Diskussion</b> Margarete Härting/Gelsenkirchen, Romina Rösch/Heidelberg

### WORKSHOPS AN DEN ARBEITSSTATIONEN IN GRUPPEN | FORUM 7, 8+9 (je 40 Minuten inkl. Wechselzeit)

- |              |   |
|--------------|---|
| ab 12:10 Uhr | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nahttechniken</li> <li>• Minimalinvasive Chirurgie (MIC)</li> <li>• Thoraxdrainage</li> <li>• Bronchoskopie</li> <li>• Rippen-Osteosynthese</li> <li>• VR</li> </ul> |
|--------------|---|

13:30 – 14:30 Uhr Forum 4	
<b>AG RATS</b> Vorsitz: Matthias Steinert/Leipzig, Danjouma Cheufou/Würzburg	
13:30 Uhr	<b>Robotik Zwerchfellraffung: Technik und Outcome</b> Severin Schmid/Freiburg
13:40 Uhr	<b>Resektion der 1. Rippe mit dem Roboter: Worauf muss der Roboterchirurg achten?</b> Christina Lohrenz/Hamburg
13:50 Uhr	<b>Robotik Lungenresektion nach Chemo-Immuntherapie: Herausforderungen und Tricks</b> Peter Kneuertz/Columbus
14:00 Uhr	<b>Resektion von Thymomen über 4 cm mit dem Roboter. Erfahrungen der letzten Jahre in einem High Volume Center</b> Jens-Carsten Rückert/Berlin
14:10 Uhr	<b>Robotik Lobektomie einfach gemacht</b> Tim Sandhaus/Jena
14:20 Uhr	<b>Zukunft der Roboterchirurgie: Was erwartet uns?</b> Martin Eichhorn/Heidelberg

13:30 – 15:00 Uhr Flur, 2. Etage	
<b>Posterbegehung I</b> Vorsitz: Johannes Bodner/München, Ludger Hillejan/Ostercappeln, Norman Zinne/Hannover	
13:30 Uhr P-258	<b>Cisplatin-Exkretion während und nach hyperthermer intrathorakaler Chemoperfusion (HITOC)</b> Christopher Larisch, Till Markowiak, Michael Ried (Regensburg), Dennis Nowak, Stefan Rakete (München), Hans-Stefan Hofmann/Regensburg
13:36 Uhr P-202	<b>Fallpräsentation eines bilateralen extralobären Sequester</b> Emma Maren Weber, Sara Orford, Eric Rößner, Ioannis Karampinis, Davor Stamenovic, Christian Galata, Philipp Schiller (Mainz)
13:42 Uhr P-121	<b>Intrathoracic migration of a breast implant seven years after thoracotomy. A case report</b> Fuad Damirov/Stuttgart, Julia Zimmermann, Christian Ketscher, Rudolf Hatz, Farkhad Manapov (München), Michael Lindner/Salzburg
13:48 Uhr P-168	<b>Biliobronchiale Fistel als Spätkomplikation nach chirurgischer Behandlung eines hepatisch und pulmonal metastasierten Sigmakarzinoms</b> Andrei Radulescu, Melanie Toffel, Anthoula Alexandrou, Thomas Nagel, Walid del Carmen Jimenez-Bardales, Martin Hohls (Krefeld)
13:54 Uhr P-154	<b>Pulmonalarterielle Palacosembolie nach Vertebroplastie</b> Walid del Carmen Jiménez Bardales, Melanie Toffel, Thomas Nagel, Anthoula Alexandrou, Andrej Radulescu, Clayton Nolan Kraft, Martin Hohls (Krefeld)

14:00 Uhr P-174	<b>Prognostic factors for long-term and progression-free survival after surgical treatment of thoracic soft tissue and bone sarcoma</b> Gökce Yavuz, Wulf Sienel, Julia Walter, Julia Kovács, Nicole Samm, Julia Zimmermann, Olaf Glück, Gabriel Mircea Stoleriu, Johannes Haag, Lars Lindner, Dorit Di Gioia, Jan Michael Fertmann, Uwe Grützner, Christian Ketscher, Rudolf Hatz, Christian Schneider (München)
14:06 Uhr P-241	<b>Quality of life assessment in patients with pulmonary embolism, treated with ultrasound-assisted thrombolysis (USAT)</b> Slavena Dineva, Sebastian Kalverkamp, Rachad Zayat, Nima Hatam, Katharina Nubbemeyer, Jan Spillner (Aachen)
14:12 Uhr P-226	<b>Spontane Thoraxwandhernie führt zu massivem Weichteilemphysem, Spannungspneumothorax und Pneumomediastinum – ein Fallbericht</b> Karoline Lehrach, Lukasz Wagner, Agoston Mehesz, Ahmed Türk, Martin Faehling, Rainer Sätzler (Esslingen)
14:18 Uhr P-145	<b>Effektivität der thoraxchirurgischen Infektsanierung bei therapie-resistentem COVID-19 Destroyed Lung Syndrom: Ein Fallbericht von interdisziplinärer Bedeutung</b> Ali Akil, Matthias Drüner, Christoph Reich, Klaus Kogelmann, Jens Bräunlich, Peter Krieg (Emden)
14:24 Uhr P-242	<b>Tracheotomie bei schwererem M. Bechterew mittels Sternumteilresektion</b> Fadi Al Mhrz, Shrey Shah, Omer Hamid, Karsten Wiebe (Münster)
14:30 Uhr P-205	<b>Ausgedehntes zweites Rezidiv eines pleomorphen Sarkoms der linken Thoraxwand</b> Sara Orford, Emma Maren Weber, Eric Rößner, Ioannis Karampinis, Davor Stamenovic, Christian Galata, Phillipp Schiller (Mainz), Ulrich Kneser/Ludwigshafen
14:36 Uhr P-150	<b>Pleural empyema caused by pyelonephritis due to „forgotten“ ureteral stent</b> Christopher Fabian Maier, Alexandros Moschovas, Andrey Svistunov, Charis Kalogirou, Vanessa Thielen, Mohammed Alloh, Vassilios Didilis, Ivan Aleksic (Würzburg)
14:42 Uhr P-236	<b>Successful Management of Pericardial Empyema due to Staphylococcus aureus Bacteremia</b> Almut Maschke, Rauf Safarov, Jakob Oczko, Patrick von Samson-Himmelstjerna, Torsten Doenst, Tim Sandhaus (Jena)
14:48 Uhr P-238	<b>Sanierung eines Postpneumektomie-Pleuraempyems mit Hilfe von pleuraler Antibiotika-Applikation</b> Omer Hamid, Fadi Al Mhrz, Shrey Shah, Karsten Wiebe (Münster)
14:54 Uhr P-259	<b>Besteht ein erhöhtes Risiko für das Auftreten von pleuralen Metastasen nach CT-gesteuerter Punktion von Lungentumoren?</b> Benedikt Niedermaier/Heidelberg

<b>13:30 – 17:00 Uhr Forum 2 + 3</b>	<b>Postgraduierten Kurs I: ECMO in der Thoraxchirurgie</b> Vorsitz: Thomas Müller/Regensburg, Dirk Lunz/Regensburg
<b>THEORIE</b>	
13:30 Uhr	<b>Technik, Kanülierung und Anwendung der ECMO</b> Thomas Müller/Regensburg
13:55 Uhr	<b>Indikationen, Kontraindikationen und perioperatives Management</b> Dirk Lunz/Regensburg
14:20 Uhr	<b>Antikoagulation und Komplikationen</b> Maximilian Malfertheiner/Donaustauf
14:40 Uhr	<b>Entwöhnung, Weaningversagen und weitere Optionen</b> Matthias Lubnow/Regensburg
15:00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
<b>PRAXIS UND FALLBEISPIELE</b>	
15:30 Uhr	<b>ECMO-Simulation: Trouble Shooting am Gerät</b> Maik Foltan/Regensburg, Johannes Heinze/Regensburg, Walter Petermichl/Regensburg
16:00 Uhr	<b>Kanülierung: Tipps und Tricks</b> Alois Philipp, Marcus Creutzenberg, Clemens Wiest (Regensburg)
16:30 Uhr	<b>Gemeinsame Diskussion – Fallstricke</b> Thomas Müller, Dirk Lunz (Regensburg)

*Mit freundlicher Unterstützung von Getinge AB*

14:30 – 17:00 Uhr Forum 4	Postgraduierten Kurs II: AG MIC Vorsitz: Mahmoud Ismail/Potsdam, Michael Klopp/Pforzheim, Stefanie Veit/Frankfurt
14:30 Uhr	<b>Einführung in die Elektromagnetische Navigationsbronchoskopie mit Fallbeispielen</b> Marc Swierzy/Potsdam
14:45 Uhr	<b>Einführung in den VATS-Simulator</b> Mahmoud Ismail/Potsdam
15:00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
<b>HANDS ON</b>	
15:30 Uhr	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Workshop 1: Planung und Prozedur der Elektromagnetischen Navigationsbronchoskopie</b> Eva Bagenz/Potsdam, Marc Swierzy/Potsdam</li> <li>• <b>Workshop 2: Stupnik VATS-Simulator (Lobektomie und Segmentektomie)</b> Mahmoud Ismail/Potsdam, Michael Klopp/Pforzheim, Stefanie Veit/Frankfurt</li> </ul>

Mit freundlicher Unterstützung von Johnson & Johnson Medical GmbH, Medtronic GmbH

15:30 – 17:00 Uhr Großes Forum	Zukunft in der Thoraxchirurgie Vorsitz: Katrin Welcker/Mönchengladbach, Zalan Szanto/Pecs, Rene Horsleben Petersen/Dänemark, Konrad Hoetzenecker/Wien
15:30 Uhr	<b>Attraktivität der Thoraxchirurgie: FIT für die Zukunft?</b> Katrin Welcker/Mönchengladbach
15:50 Uhr	<b>Organisational Structures and Registries in Europe: Perspective for Thoracic Surgery?</b> Zalan Szanto/Pecs
16:10 Uhr	<b>Future of minimally invasive thoracic surgery in Europe: what is possible?</b> Rene Horsleben Petersen/Kopenhagen
16:30 Uhr	<b>Zukunft der Lungentransplantation in Europa: Präservierung durch moderate Hypothermie?</b> Konrad Hoetzenecker/Wien
16:50 Uhr	<b>Abschlussdiskussion</b>

17:00 – 18:30 Uhr Großes Forum	Kongresseröffnung „Wandel mit Wirkung“ Vorsitz: Hans-Stefan Hofmann/Regensburg
17:00 Uhr	<b>Begrüßung</b> Hans-Stefan Hofmann/Regensburg
17:05 Uhr	<b>Grußwort Dekan</b> Dirk Hellwig/Regensburg
17:15 Uhr	<b>Grußwort Stadt</b> Gertrud Maltz-Schwarzfischer/Regensburg
17:25 Uhr	<b>Grußwort der Präsidentin der DGT</b> Katrin Welcker/Mönchengladbach
17:35 Uhr	<b>Ehrenmitgliedschaft: Prof. Dr. Frank Detterbeck/Yale, New Haven, USA</b> Laudatio: Erich Hecker/Herne
17:55 Uhr	<b>Keynote: Bedeutung fortschrittlicher Technologien wie künstlicher Intelligenz und Robotik für die Zukunft der Mobilität, Infrastruktur und Medizin</b> Sascha Semmler/Ulm

ab 18:30 Uhr	Get-together in der Industrieausstellung
--------------	--

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

DONNERSTAG, 21. SEPTEMBER 2023

	Großes Forum	Forum 2 + 3	Forum 4	Forum 6
08:30 – 09:00	<b>HAUPTSITZUNG 1</b> Multimodale Therapiekonzepte (DGT meets DGP)	<b>HAUPTSITZUNG 4</b> Virtual/Augmented Reality – Navi- gation/Bildgebung	DGT- FORSCHUNG- PREIS	AG JUNGES FORUM
09:00 – 10:00				
10:00 – 10:30	Kaffeepause			
10:30 – 12:00	<b>HAUPTSITZUNG 2</b> Thoraxchirurgische Versorgung von Kindern (DGT meets DGKCH)	<b>HAUPTSITZUNG 5</b> Struktur und Prozesse in der Thoraxchirurgie	AG TRAUMA	JOURNAL CLUB Roche Pharma AG
12:00 – 12:15	Mittagspause			
12:15 – 12:45	<b>INDUSTRIE- GEFÖRDERTES SYMPOSIUM</b> Bristol Myers Squibb	<b>INDUSTRIE- GEFÖRDERTES SYMPOSIUM</b> Intuitive	<b>INDUSTRIE- GEFÖRDERTES SYMPOSIUM</b> AstraZeneca	HERAUSGEBER- SITZUNG Zentralblatt f. Chirurgie
12:45 – 13:15				
13:15 – 13:45				
13:45 – 14:00				
14:00 – 15:30	<b>HAUPTSITZUNG 3</b> Thoraxtraumato- logie (DGT meets DGU)	<b>HAUPTSITZUNG 6</b> Mediastinal- und Pleuratumoren	AG AUT Interne und externe Förder- instrumente in der Thoraxchirurgie	JOURNAL CLUB Pulmonx GmbH
15:30 – 16:00	Kaffeepause			
16:00 – 17:45	<b>MITGLIEDER- VERSAMMLUNG</b>			
ab 19:00	<b>GESELLSCHAFTSABEND KRISTALLKÖNIGIN</b>			

Forum 7	Forum 8 + 9	Forum 10	Flur, 2. Etage
<b>FACHTAGUNG LUNGENKREBS- ZENTREN</b>	<b>PFLEGEFACHTAGUNG ECMO-Pflege – Interprofessioneller Workshop/Hands-On</b>	INNOVATION- ROOM JOHNSON & JOHNSON	<b>POSTERBEGEHUNG 2</b>
<b>FACHTAGUNG LUNGENKREBS- ZENTREN</b>	<b>PFLEGEFACHTAGUNG Thoraxdrainage- Management – Interprofessioneller Workshop/Hands-On</b>		<b>POSTER- AUSSTELLUNG</b>
	<b>INDUSTRIE- GEFÖRDERTES SYMPOSIUM</b> Novocure GmbH		
<b>FACHTAGUNG LUNGENKREBS- ZENTREN</b>	<b>AG AOT Lymphknoten- dissektion bei thora- kalen Malignomen – Kenntnisstand 2023</b>		

## LEGENDE

<span style="color: green;">■</span> Wissenschaftliche Sitzungen	<span style="color: orange;">■</span> Workshops (Studenten)	<span style="color: darkgreen;">■</span> Postgraduiertenkurse & Journal Club
<span style="color: purple;">■</span> Industrie	<span style="color: lightpurple;">■</span> Workshops (Industrie)	<span style="color: cyan;">■</span> Arbeitsgemeinschaften
<span style="color: teal;">■</span> Freie Themen	<span style="color: yellow;">■</span> Nebenprogramm	<span style="color: red;">■</span> Rahmenprogramm
<span style="color: blue;">■</span> Fachtagung der medizinischen Assistenz- und Pflegeberufe	<span style="color: grey;">■</span> Sonstige Sitzungen	
<span style="color: pink;">■</span> Fachtagung für Mitarbeitende der Lungenkrebszentren		

08:30 – 10:00 Uhr Großes Forum	Hauptsitzung 1 Multimodale Therapiekonzepte (DGT meets DGP) Vorsitz: Martin Eichhorn/Heidelberg, Till Plönes/Coswig, Dresden, Jutta Kappes/Koblenz
08:30 Uhr	<b>NSCLC im Stadium III interdisziplinär, multimodal und individuell?</b> Stefan Rieken/Göttingen
08:45 Uhr	<b>Gegenwart und Zukunft in der adjuvanten Therapie des kurativ resezierten NSCLC</b> Niels Reinmuth/München
09:00 Uhr	<b>Angio- und bronchoplastische Eingriffe nach Neoadjuvans: How to do it</b> Erich Stoelben/Köln
09:10 Uhr V-224	<b>Etablierung von Biomarkermustern zur Abschätzung des Rezidivrisikos beim lokoregionären Adenokarzinom der Lunge</b> Laura Klotz, Barbara Helm, Yannik Dieter, Franziska Gödtel, Simone Claß, Thomas Muley, Marc Schneider, Andrea Krefß, Dario Frey, Christa Stolp, Hauke Winter, Ursula Klingmüller (Heidelberg)
09:20 Uhr V-161	<b>Adjuvant chemotherapy for stage IIB NSCLC: Still state of the art or an outdated therapy?</b> Georg Schlachtenberger/Köln, Simon Schallenberg/Berlin, Andres Amorin, Corinna Grathwohl, Reinhard Buettner, Alexander Quaas (Köln), David Horst, Frederick Klauschen, Nikolaj Frost, Jens-Carsten Rückert, Jens Neudecker (Berlin), Katja Höpker, Thorsten Wahlers, Matthias Heldwein, Khosro Hekmat (Köln)
09:30 Uhr V-189	<b>Bestmögliche Vorbehandlung bei lokal fortgeschrittenem irresektablem NSCLC – Analyse der Ansprech- und Resektionsraten in einem ausgewählten Patientenkollektiv mit verschiedenen Therapiestrategien</b> Christina Beushausen, Stephan Sklenar, Stephan Eggeling (Berlin)
09:40 Uhr V-188	<b>Multidisziplinäre Behandlungskonzepte bei Patienten mit Nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom im UICC Stadium III unter besonderer Berücksichtigung der Resektion</b> Bernd Mühling, Cornelia Kropf-Santhen, Eugen Tausch, Anna Babiak, Christina Babiak (Ulm)
09:50 Uhr V-113	<b>Evaluierung der Prognose und des Langzeitüberlebens von Patienten nach Laser-Metastasektomie pulmonaler Metastasen von Nierenzellkarzinomen im multimodalen Konzept nach Einführung der zielgerichteten medikamentösen Therapie</b> Justus Kugelberg, Dirk Koschel, Alexander Kern (Coswig)

08:30 – 10:00 Uhr Forum 2 + 3	Hauptsitzung 4 Virtual/Augmented Reality – Navigation/Bildgebung Vorsitz: Joachim Schmidt/Bonn, Hauke Winter/Heidelberg
08:30 Uhr	<b>Roboterassistierte Bronchoskopie – Neue Optionen der Rundherddiagnostik und Therapie</b> Judith Brock/Heidelberg
08:45 Uhr	<b>Computer Vision, Deep Learning, Natural Language Processing und Co. – Thoraxchirurgische Perspektiven von KI-Technologien</b> Philipp Feodorovici/Bonn
09:00 Uhr V-225	<b>Medical-XR in der Thoraxchirurgie – Pass-through, Cloud-Services und Perspektiven von KI in der XR-Technologie für eine breite chirurgische Anwendung</b> Jan Arensmeyer, Philipp Feodorovici, Philipp Schnorr, Benedetta Bedetti, Jens Buermann, Donatas Zalepugas, Joachim Schmidt (Bonn)
09:10 Uhr V-229	<b>Retrospektive Analyse des Potentials der CT-Bildgebung in der virtuellen Realität für die Operationsplanung bei Kindern mit Congenital Pulmonary Airway Malformation (CPAM)</b> Donatas Zalepugas, Philipp Feodorovici, Jan Arensmeyer, Jens Buermann, Stefan Senkel, Ralf Kurz, Anna-Maria Ziegler, Andreas Heydweiller, Joachim Schmidt (Bonn)
09:20 Uhr V-177	<b>Intraoperativer Kontrastmittel-Ultraschall (Ia-CEUS) in der minimal-invasiven Thoraxchirurgie zur Charakterisierung von Lungentumoren: eine klinische Machbarkeitsstudie</b> Martin Ignaz Schauer, Michael Ried, Christopher Larisch, Tomas Piler, Reiner Neu, Ernst Michael Jung, Natascha Platz Batista da Silva, Michael Akers, Hans-Stefan Hofmann (Regensburg)
09:30 Uhr V-140	<b>Verwendung von handgeführten artikulierenden robotischen Instrumenten in der videoassistierten Thoraxchirurgie: Erfahrungen nach zweijährigem Einsatz</b> Alexander Kern, Andreas Friedrich, Daniel Baum (Coswig), Till Plönes/Coswig, Dresden
09:40 Uhr V-148	<b>Lung tissue-sparing resection of pulmonary sequestration by robot-assisted surgery combined by intraoperative fluorescence imaging: a case series</b> Henrike Deißner, Raffaella Griffo, Peter Reimer, Hauke Winter, Martin Eichhorn (Heidelberg)
09:50 Uhr	<b>Diskussion</b>

08:30 – 10:00 Uhr Forum 4	DGT-Forschungspreis Vorsitz: Rudolf Hatz/München, Stefan Fischer/Ibbenbüren <i>Präsentationsmethode: Pecha Kucha</i>
08:30 Uhr V-218	<b>Der prognostische Stellenwert des Thyroidalen-Transkriptionsfaktor 1 (TTF-1) für das Langzeitüberleben bei Patienten mit pulmonalen Karzinoiden</b> Hrui Menghesha, Fabian Dörr, Martin Schuler, Kaid Darwiche, Hubertus Hautzel, Dirk Theegarten, Servet Bölükbas (Essen)
08:40 Uhr V-209	<b>Lobektomie oder Shaving zur operativen Lungenvolumenreduktion, welches Verfahren ist überlegen? – Eine Analyse der Daten des Lungenemphysemregisters</b> Stephan Sklenar, Stephan Eggeling (Berlin), Stephan Eisenmann/Halle a. d. Saale, Sven Gläser, Christian Grah (Berlin), Marc Hinterthaler/Göttingen, Torsten Bauer, Sylke Kurz (Berlin), Marcus Krüger/Halle a. d. Saale, Jens-Carsten Rückert, Bernd Schmidt (Berlin), Olaf Schega/Treuenbrietzen, Paul Schneider/Berlin, Stefan Andreas/Immenhausen, Joachim Pfannschmidt/Berlin, Birgit Becke/Treuenbrietzen, Franz Stanzel/Hemer, Ralf-Harto Hübner/Berlin, Angélique Holland, Andreas Kirschbaum (Marburg), Stefan Welter/Hemer
08:50 Uhr V-111	<b>Spread through Air Spaces (STAS) in Solitary Pulmonary Metastases from Colorectal Cancer (CRC)</b> Mohamed Haj Khalaf, Horia Sirbu, Arndt Hartmann, Abbas Agaimy, Wojciech Dudek, Mostafa Higaze, Ralf Rieker (Erlangen)
09:00 Uhr V-248	<b>Dosis-abhängige Cisplatin-Konzentration und -Eindringtiefe in humanes Lungengewebe bei Inkubation in hyperthermer Cisplatin-Lösung</b> Christopher Larisch, Michael Ried, Till Markowiak, Svitlana Golovchenko (Regensburg), Patrick Bednarski/Greifswald, Karolina Müller, Christian Großer, Hans-Stefan Hofmann/Regensburg
09:10 Uhr V-211	<b>Roboter-assistierte Zwerchfellraffung: Perioperative Sicherheit und postoperative funktionelle Ergebnisse</b> Raffaella Griffo, Philip Baum, Matthias Grott, Monica Reiß, Henrike Deißner, Peter Reimer, Hauke Winter, Martin Eichhorn (Heidelberg)
09:20 Uhr V-235	<b>Robotic-assisted Thymectomy for Late-onset Myasthenia Gravis: A 20-year Single-center Retrospective Analysis</b> Luyu Huang, Feng Li, Aron Elsner, Julia Strauchmann, Marco Nicolas Andreas, Tomasz Dziodzio, Elvin Rajabov, Aina Lask, Jens Neudecker, Jens-Carsten (Berlin)
09:30 Uhr V-170	<b>Does Video-Assisted Thoracoscopic Surgery with Bullectomy and Partial Pleurectomy for Primary Spontaneous Pneumothorax Impair Health-Related Quality of Life and Pulmonary Function?</b> Stephen Fung, Hany Ashmawy, Anja Schauer (Düsseldorf), Martin Eichler/Dresden, Sami-Alexander Safi, Levent Dizdar, Alexander Rehders, Georg Flügen, Wolfram-Trudo Knoefel (Düsseldorf)
09:40 Uhr	Diskussion

08:30 – 10:00 Uhr Forum 6	AG Junges Forum Vorsitz: Margarete Härting/Gelsenkirchen, Romina Rösch/Heidelberg
08:30 Uhr V-208	<b>Wie kann die Weiterbildung in Deutschland besser strukturiert werden?</b> Heinz J. Buhr, Carsten Klinger (Berlin)
08:40 Uhr	<b>Was erwarten junge Chirurgen/Chirurginnen von der Krankenhausreform im Bezug auf die Weiterbildung?</b> Sebastian Schaaf/Koblenz
09:00 Uhr	<b>Mindestmengen und Weiterbildung</b> Thorsten Walles/Magdeburg
09:20 Uhr	<b>Gemeinsame Podiumsdiskussion</b> Margarete Härting/Gelsenkirchen, Romina Rösch/Heidelberg, Sebastian Schaaf/Koblenz, Thorsten Walles/Magdeburg
09:40 Uhr	<b>Wahlen der Assistenzarztvertretung und Oberarztvertretung der DGT</b> Margarete Härting/Gelsenkirchen, Romina Rösch/Heidelberg

08:30 – 10:00 Uhr Forum 8 + 9	Pflegefachtagung ECMO-Pflege – Interprofessioneller Workshop/Hands-On Vorsitz: Birgit Heinze, Johannes Heinze(Regensburg) Tutoren: Kardiotechnik/Regensburg
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Califa ECMO-Simulationsprogramm mit interaktiver Steuerung von sowohl ECMO, als auch Beatmung, als auch Hämodynamik</li> <li>• Hands-On an der ECMO-Übungspuppe, Kanülierungssimulator und Material</li> </ul>

Mit freundlicher Unterstützung von Geringe AB

08:30 – 10:00 Uhr Forum 4	DGT-Forschungspreis Vorsitz: Rudolf Hatz/München, Stefan Fischer/Ibbenbüren <i>Präsentationsmethode: Pecha Kucha</i>
08:30 Uhr V-218	<b>Der prognostische Stellenwert des Thyroidalen-Transkriptionsfaktor 1 (TTF-1) für das Langzeitüberleben bei Patienten mit pulmonalen Karzinomen</b> Hrui Menghesha, Fabian Dörr, Martin Schuler, Kaid Darwiche, Hubertus Hautzel, Dirk Theegarten, Servet Bölükbas (Essen)
08:40 Uhr V-209	<b>Lobektomie oder Shaving zur operativen Lungenvolumenreduktion, welches Verfahren ist überlegen? – Eine Analyse der Daten des Lungenemphysemregisters</b> Stephan Sklenar, Stephan Eggeling (Berlin), Stephan Eisenmann/Halle a. d. Saale, Sven Gläser, Christian Grah (Berlin), Marc Hinterthaler/Göttingen, Torsten Bauer, Sylke Kurz (Berlin), Marcus Krüger/Halle a. d. Saale, Jens-Carsten Rückert, Bernd Schmidt (Berlin), Olaf Schega/Treuenbrietzen, Paul Schneider/Berlin, Stefan Andreas/Immenhausen, Joachim Pfannschmidt/Berlin, Birgit Becke/Treuenbrietzen, Franz Stanzel/Hemer, Ralf-Harto Hübner/Berlin, Angélique Holland, Andreas Kirschbaum (Marburg), Stefan Welter/Hemer
08:50 Uhr V-111	<b>Spread through Air Spaces (STAS) in Solitary Pulmonary Metastases from Colorectal Cancer (CRC)</b> Mohamed Haj Khalaf, Horia Sirbu, Arndt Hartmann, Abbas Agaimy, Wojciech Dudek, Mostafa Higaze, Ralf Rieker (Erlangen)
09:00 Uhr V-248	<b>Dosis-abhängige Cisplatin-Konzentration und -Eindringtiefe in humanes Lungengewebe bei Inkubation in hyperthermer Cisplatin-Lösung</b> Christopher Larisch, Michael Ried, Till Markowiak, Svitlana Golovchenko (Regensburg), Patrick Bednarski/Greifswald, Karolina Müller, Christian Großer, Hans-Stefan Hofmann/Regensburg
09:10 Uhr V-211	<b>Roboter-assistierte Zwerchfellraffung: Perioperative Sicherheit und postoperative funktionelle Ergebnisse</b> Raffaella Griffo, Philip Baum, Matthias Grott, Monica Reiß, Henrike Deißner, Peter Reimer, Hauke Winter, Martin Eichhorn (Heidelberg)
09:20 Uhr V-235	<b>Robotic-assisted Thymectomy for Late-onset Myasthenia Gravis: A 20-year Single-center Retrospective Analysis</b> Luyu Huang, Feng Li, Aron Elsner, Julia Strauchmann, Marco Nicolas Andreas, Tomasz Dziodzio, Elvin Rajabov, Aina Lask, Jens Neudecker, Jens-Carsten (Berlin)
09:30 Uhr V-170	<b>Does Video-Assisted Thoracoscopic Surgery with Bullectomy and Partial Pleurectomy for Primary Spontaneous Pneumothorax Impair Health-Related Quality of Life and Pulmonary Function?</b> Stephen Fung, Hany Ashmawy, Anja Schauer (Düsseldorf), Martin Eichler/Dresden, Sami-Alexander Safi, Levent Dizdar, Alexander Rehders, Georg Flügen, Wolfram-Trudo Knoefel (Düsseldorf)
09:40 Uhr	Diskussion

08:30 – 10:00 Uhr Forum 6	AG Junges Forum Vorsitz: Margarete Härting/Gelsenkirchen, Romina Rösch/Heidelberg
08:30 Uhr V-208	<b>Wie kann die Weiterbildung in Deutschland besser strukturiert werden?</b> Heinz J. Buhr, Carsten Klinger (Berlin)
08:40 Uhr	<b>Was erwarten junge Chirurgen/Chirurginnen von der Krankenhausreform im Bezug auf die Weiterbildung?</b> Sebastian Schaaf/Koblenz
09:00 Uhr	<b>Mindestmengen und Weiterbildung</b> Thorsten Walles/Magdeburg
09:20 Uhr	<b>Gemeinsame Podiumsdiskussion</b> Margarete Härting/Gelsenkirchen, Romina Rösch/Heidelberg, Sebastian Schaaf/Koblenz, Thorsten Walles/Magdeburg
09:40 Uhr	<b>Wahlen der Assistenzarztvertretung und Oberarztvertretung der DGT</b> Margarete Härting/Gelsenkirchen, Romina Rösch/Heidelberg

08:30 – 10:00 Uhr Forum 8 + 9	Pflegefachtagung ECMO-Pflege – Interprofessioneller Workshop/Hands-On Vorsitz: Birgit Heinze, Johannes Heinze(Regensburg) Tutoren: Kardiotechnik/Regensburg
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Califa ECMO-Simulationsprogramm mit interaktiver Steuerung von sowohl ECMO, als auch Beatmung, als auch Hämodynamik</li> <li>• Hands-On an der ECMO-Übungspuppe, Kanülierungssimulator und Material</li> </ul>

Mit freundlicher Unterstützung von Geringe AB



<b>08:30 – 10:00 Uhr</b> <b>Flur, 2. Etage</b>	<b>Posterbegehung II</b> Vorsitz: Johannes Bodner/München, Ludger Hillejan/Ostercappeln, Norman Zinne/Hannover		
08:30 Uhr P-114	<b>Eröffnungsdruck von Heimlichventilen im Vergleich zum Wasserschloss – Eine experimentelle Untersuchung</b> Isabelle Moneke, Anastasiya Kornyeva (Freiburg), Frank Greiser/Lenzkirch, Nicolas Hümmeler, Bernward Passlick (Freiburg)	09:24 Uhr P-201	<b>Diffuses alveoläres Hämorrhagie-Syndrom als seltene Ursache einer mediastinalen Lymphadenopathie</b> Tõnu Vooder, Ke Sun, Eileen Smith, Ronald Berndt, Thomas Fink, Viktor Haas (Ansbach)
08:36 Uhr P-191	<b>Präzision und Effizienz vereint: Die biportale Roboter-assistierte Chirurgie zur anatomischen Segmentresektion – Ein weiterer Meilenstein in der modernen Chirurgie</b> Davor Stamenovic, Christian Galata, Ioannis Karampinis, Philipp Schiller, Eric Rößner (Mainz)	09:30 Uhr P-228	<b>AEGEAN: A phase 3 trial of neoadjuvant durvalumab + chemotherapy followed by adjuvant durvalumab in patients with resectable NSCLC</b> Benedikt Haager/Kempten, John V. Heymach/Houston, David Harpole/Durham, Tetsuya Mitsudomi/Osaka-Sayama, Janis M. Taube/Baltimore, Gabriella Gaffy/Törökbálint, Maximilian Hochmair/Wien, Thomas Winder/Feldkirch, Ruslan Zukov/Krasnoyarsk, Gabriel Garbaos/Santa Fe, Jie He, Shugeng Gao (Beijing), Hiroaki Kuroda/Aichi, Jian You/Tianjin, Kang-Yun Lee/New Tapei City, Lorenzo Antonuzzo/Florenz, Mike Aperghis, Gary J. Doherty, Helen Mann (Cambridge), Tamer M. Fouad/Gaithersburg, Martin Reck/Großhansdorf, Christian Schumann/Kempten
08:42 Uhr P-149	<b>Stumpfe Thoraxtraumata mit beidseitigen Rippenserienfrakturen und Verletzungen großer intrathorakaler Gefäße</b> Christopher J. Maier, Alexandros Moschovas, Vanessa Thielen (Würzburg), Harald Huber/Kulmbach, Vassilios Didilis, Vassileios Drosos, Mohammed Alloh, Ivan Aleksic (Würzburg)	09:36 Uhr P-195	<b>Thoraxchirurgisches Management einer isolierten pulmonal-venösen Fehlbildung in Kombination mit einem Plattenepithelkarzinom des linken Oberlappens</b> Johannes Cornelius Haag, Gabriel Mircea Stoleriu, Gökce Yavuz, Benjamin Ehle, Christian Ketscher, Uwe Grützner, Rudolf Hatz (München)
08:48 Uhr P-162	<b>Robotisch- assistierte Resektion einer bronchogenen Zyste bei kompletter Perikardagenesie</b> Michele Dario Russo, Philipp Schnorr, Greta Torres, Donatas Zalepugas, Philipp Feodorovici, Joachim Schmidt, Benedetta Bedetti (Bonn)	09:42 Uhr P-247	<b>Kontrolle und Sanierung von Pleuraempyemen bei nicht operablen Patienten mittels Vakuum Dauerdrainagen</b> Shrey Shah, Omer Hamid, Fadi Al Mhrz, Karsten Wiebe (Münster)
08:54 Uhr P-173	<b>Langzeit-Überleben nach Manschettenpneumonektomie – Eine Analyse mit 31 Patienten</b> Dominik Herrmann, Ahmad Alturki, Luiza Alexandra Luta, Plamena Gencheva-Bozhkova, Urim Starova (Herne), Shadi Mohammad Hamouri/Irbid, Santiago Ewig, Melanie Oggiano, Erich Hecker (Herne)	09:48 Uhr P-216	<b>Herausforderung bei der Behandlung thorakaler Nervenscheidentumoren – eine interdisziplinäre Herausforderung von der Diagnosestellung bis zur chirurgischen Resektion</b> Elena Loch/Nürnberg, Reiner Neu, Tomas Piler, Martin Ignaz Schauer, Christian Schulz, Christian Doenitz, Michael Ried, Hans Stefan Hofmann (Regensburg)
09:00 Uhr P-147	<b>An analysis of the incidence and subsequent number of surgical interventions of serial rib fractures in Germany for patients below and above the age of 65</b> Samira Stratmeyer, Jan Martin Beron, Klaus-Marius Bastian, Carl Anton Hetzer (Neuss)	09:54 Uhr P-130	<b>Chondromyxoid Fibroma of the rib: detected on suspicion of Long-Covid</b> Fuad Damirov, Enole Boedeker, Sabine Bode-Erdmann, Gerhard Preissler (Stuttgart)
09:06 Uhr P-138	<b>Lungenfunktion nach pulmonaler Laserresektion</b> Daniel Baum, Lysann Rostock, Alexander Kern (Coswig), Till Plönes/Coswig, Dresden		
09:12 Uhr P-135	<b>Vergleich zweier Rippenosteosyntheseverfahren: schraubenlose Titanplatten versus Winkel-stabile Titanplatten</b> Monika Sombati, Alexander Kern, Daniel Baum (Coswig), Till Plönes/Coswig, Dresden		
09:18 Uhr P-128	<b>Intrathorakale Unterdrucktherapie des Pleuraempyems unter Einsatz einer offenporigen Drainagefolie</b> Viktoria Betz, Vera van Ackeren, Ernst Scharsack, Bettina Stark, Christian Theodor Müller, Gunnar Loske (Hamburg)		

**08:30 – 15:30 Uhr** **Fachtagung Lungenkrebszentren**  
**Forum 7**

**KLINISCHE GRUNDLAGEN LUNGENKARZINOM**

Vorsitz: Erich Stoelben/Köln, Tobias Robold/Regensburg

08:30 Uhr	<b>Begrüßung</b> Hans-Stefan Hofmann/Regensburg, Erich Stoelben/Köln
08:40 Uhr	<b>Was ist Lungenkrebs: Ursachen, Gene, Histologie, Epidemiologie – Klinische Beschwerden und Verlauf</b> Erich Stoelben/Köln
09:00 Uhr	<b>Diagnostische Methoden: Radiologische + endoskopische Methoden Staging und TNM: von den diagnostischen Maßnahmen zur TNM Klassifikation</b> Aris Koryllos/Düsseldorf
09:20 Uhr	<b>Grundprinzipien der systemischen Therapie: Immuntherapie, Chemotherapie, molekular gesteuerte Therapie</b> Daniel Heudobler/Regensburg
09:40 Uhr	<b>Operation: Techniken und Ergebnisse</b> Laura Klotz/Heidelberg
10:00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>

**STRUKTUR EINES LUNGENKREBSZENTRUMS**

Vorsitz: Monika Klinkhammer-Schalke/Regensburg, Hans Hoffmann/München

10:30 Uhr	<b>Struktur und Behandlungspartner eines LKZ: Definitionen/Funktionen</b> Sönke von Weihe/Großhansdorf
10:45 Uhr	<b>Personelle Struktur eines Lungenkrebszentrums</b> Bernhard Heilmeier/Regensburg
10:55 Uhr	<b>Leitlinien und SOPs: gemeinsame Standards</b> Erich Stoelben/Köln
11:15 Uhr	<b>Studien im Lungenkrebszentrum sind wichtig</b> Christian Schulz/Regensburg
11:30 Uhr	<b>Versorgungsforschung mit Daten aus der klinischen Krebsregistrierung</b> Monika Klinkhammer-Schalke/Regensburg
11:45 Uhr	<b>Wir fangen an: strukturierter Plan zum Aufbau und Zertifizierung eines LKZ</b> Beate Koschinski/Köln
12:00 Uhr	<b>Mittagspause und Besuch der Mittags-Symposien</b>

**DOKUMENTATIONEN**

Vorsitz: Stefan Welter/Hemer, Ingrid Günter/Gauting

14:00 Uhr	<b>Erhebungsbogen verstehen und Daten erfassen</b> Ingrid Günter/Gauting
14:30 Uhr	<b>Tumorkonferenz Dokumentation optimieren</b> Thomas Galetin/Düsseldorf
14:50 Uhr	<b>Follow up: Radikalität, Rezidiv, Überleben definieren</b> Martin Eichhorn/Heidelberg
15:10 Uhr	<b>Außendarstellung des LKZ, Weiterbildung für Behandlungspartner und Patienten</b> Stefan Welter/Hemer

10:30 – 12:00 Uhr Großes Forum	Hauptsitzung 2 Thoraxchirurgische Versorgung von Kindern (DGT meets DGKCH) Vorsitz: Sebastian Krämer, Martin Lacher (Leipzig), Stephan Eggeling/Berlin
10:30 Uhr	<b>Anästhesiologische Aspekte bei Thoraxeingriffen im Kindesalter</b> Thomas Erb, Basel
10:45 Uhr	<b>Aktuelle Konzepte zur Behandlung von Thoraxwanddeformitäten</b> Sebastian Krämer/Leipzig
10:55 Uhr	<b>Chirurgische Strategien bei angeborenen Lungenfehlbildungen</b> Martin Lacher/Leipzig
11:10 Uhr V-230	<b>VATS-Eingriffe bei Säuglingen und Kleinkindern: Was ist möglich?</b> Donatas Zalepugas, Philipp Schnorr, Andreas Heydweiller, Anna-Maria Ziegler, Ehrenfried Schindler, Joachim Schmidt (Bonn)
11:20 Uhr V-207	<b>15 Jahre Erfahrung mit Modifikationen der Nuss-Technik bei jung erwachsenen Patienten mit Pectus Excavatum</b> Mostafa Higaze, Mohamed Haj Khalaf, Koblandy Khamitov, Denis Trufa, Horia Sirbu (Erlangen)
11:30 Uhr V-219	<b>Thoraxtrauma bei Kindern und Jugendlichen in Deutschland – Analyse der Versorgungssituation</b> Peter Zimmermann, Sebastian Krämer (Leipzig), Nicolas Pardey/Hannover, Stefan Bassler/Dresden, Jona T. Stahmeyer/Hannover, Martin Lacher/Leipzig, Jan Zeidler/Hannover
11:40 Uhr V-115	<b>Interdisziplinäre Akut-Versorgung einer Trachealruptur bei einem Kind mit Schleudertrauma</b> Anton Popov, Thomas Schilling, Laszlo Scheinpflug, Anita Dumitrescu, Bastian Fakundiny, Thorsten Walles (Magdeburg)
11:50 Uhr V-251	<b>Tracheo-ösophageale Fisteln nach Ingestion von Knopfzellelementen bei Kindern: Falldarstellung und Literaturübersicht</b> Christopher Larisch, Christopher Bohr, Christian Knorr, Michael Ried, Reiner Neu, Hans-Stefan Hofmann (Regensburg)

10:30 – 12:00 Uhr Forum 2 + 3	Hauptsitzung 5 Struktur und Prozesse in der Thoraxchirurgie Vorsitz: Erich Hecker/Herne, Sven Seifert/Chemnitz
10:30 Uhr V-129	<b>Wissenschaftliche Aktivitäten der deutschen Thoraxchirurgie bemessen an den Publikationsleistungen</b> Luisa Pfannschmidt, Michael Ried, Hans-Stefan Hofmann (Regensburg)
10:40 Uhr V-233	<b>Umfrage zur aktuellen Mindestmengenregelung unter Thoraxchirurgen in Deutschland</b> Tobias Robold, Michael Ried, Hans-Stefan Hofmann (Regensburg)
10:50 Uhr V-187	<b>Versorgungsrealität bei Patienten*innen mit NSCLC im Stadium III in Süd-West Deutschland – Datenbankanalyse des Krebsregisters Baden-Württemberg</b> Bernd Mühling/Ulm, Julia Häberlin, Franziska Kanz (Stuttgart), Eugen Tausch, Cornelia Kropf-Sancken, Anna Babiak, Christina Babiak (Ulm)
11:00 Uhr V-146	<b>Impact der Covid-19-Pandemie auf die chirurgische thorax-onkologische Versorgung: Eine Analyse aus dem Deutschen Thoraxregister</b> Mark Schieren/Köln, Tabea Winkler, Bastian Fakundiny, Anton Popov, Henning Busk, Rolf Oerter, Thorsten Walles (Magdeburg)
11:10 Uhr V-166	<b>Auswirkungen der COVID-19-Pandemie auf Diagnosestellung und Behandlung des Lungenkarzinoms: eine Analyse des Tumorzentrums Regensburg</b> Tomas Piler, Theresa Fluhrer, Michael Gerken, Monika Klinkhammer-Schalke, Michael Ried, Hans-Stefan Hofmann (Regensburg)
11:20 Uhr V-142	<b>Impact der Covid-19-Eindämmungsmassnahmen auf die chirurgische Versorgung von Lungenkrebs-Patienten: Erfahrungen einer Klinik der Maximalversorgung</b> Tabea Winkler, Bastian Fakundiny, Anton Popov, Henning Busk, Rolf Oerter, Thorsten Walles (Magdeburg)
11:30 Uhr V-131	<b>Abfallwirtschaft im OP als Teil einer Kreislaufwirtschaft. Was ist möglich?</b> Stefan Welter/Hemer, Ingo Schmalbach/Neumünster, Stefan Meierling/Hamburg, Laura Klotz/Heidelberg
11:40 Uhr V-133	<b>Der Weg zum klimaneutralen Krankenhaus</b> Stefan Welter/Hemer, Laura Klotz/Heidelberg, Stefan Meierling/Hamburg, Ingo Schmalbach/Neumünster
11:50 Uhr V-222	<b>Einfluss der Implementierung eines ERAS-Programms in der Thoraxchirurgie</b> Katina Nikolova, Eyad Al Masri, Ulukan Cenal, Ann-Christine Bluck, Nadine Schröder, Burkhard Thiel, Bassam Redwan, Volkan Kösek (Lünen)

<b>10:30 – 12:00 Uhr Forum 4</b>	<b>AG Trauma</b> Vorsitz: Stefan Schulz-Drost/Schwerin, Stephan Raab/Augsburg
--------------------------------------	--

### Agenda

- Rippenstabilisierung bei Thoraxtrauma:
  - a. Register
  - b. Fokussierung auf Rippenfrakturen mit Frakturen des Schultergürtels
  - c. Evaluation einer retrospektiven Studie „Thoraxwandverletzungen“
  - d. Virtuelles dynamisches Brustwandmodell
- SOPs bei Thoraxtrauma
- Internationale Kooperation
- Besprechung: Veröffentlichung der Umfrage zur Thoraxdrainage
- Sonstiges

<b>10:30 – 12:00 Uhr Forum 6</b>	<b>Journal Club</b> <b>Einfluss der Systemtherapie auf die Operabilität beim frühen NSCLC</b> Referenten: Claas Wesseler/Hamburg, Sönke von Weihe/Großhansdorf
--------------------------------------	---

Mit freundlicher Unterstützung von Roche Pharma AG

<b>10:30 – 12:00 Uhr Forum 8 + 9</b>	<b>Pflegefachtagung</b> <b>Thoraxdrainage-Management – Interprofessioneller Workshop/ Hands-On</b> Vorsitz: Margarete Härtling/Gelsenkirchen, Corinna Mendel/Berlin Tutoren: Tomas Piler, Martin Bruckmeier (Regensburg)
--	---

- Thoraxdrainage-Management

Mit freundlicher Unterstützung von Medela Medizintechnik GmbH & Co. Handels KG

<b>12:15 – 13:15 Uhr Großes Forum</b>	<b>Industrieförderndes Symposium</b> <b>Das operable Lungenkarzinom: Fallbeispiele und Erfahrungen aus der Praxis – eine interdisziplinäre Diskussion</b> Vorsitz: Servet Bölükbas/Essen
---	--

Referierende: Christian Schumann/Kempton (Pneumologie),  
Martin Eichhorn/Heidelberg (Thoraxchirurgie), Florian Länger/Hannover  
(Pathologie)

Mit freundlicher Unterstützung von Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA

<b>12:15 – 13:15 Uhr Forum 2 + 3</b>	<b>Industrieförderndes Symposium</b> <b>Da Vinci roboter-assistierte Thoraxchirurgie: Patient Pathway</b> Vorsitz: Hauke Winter/Heidelberg
--	--

**Roboter-assistierte Technologien zur Lungenkrebsintervention:  
Von der Diagnose zur Behandlung**

Peter J. Kneuert/Columbus

**Roboter-assistierte Lungenresektion: Evidenz, Erfahrungen und Innovationen**

Danjouma Cheufou/Würzburg

Mit freundlicher Unterstützung von Intuitive Surgical Deutschland GmbH

<b>12:45 – 13:45 Uhr Forum 2 + 3</b>	<b>Industrieförderndes Symposium</b> <b>Multimodales Management des NSCLC in frühen Stadien</b> Vorsitz: Till Plönes/Coswig, Dresden
--	--

**Neue Systemtherapien in den frühen Stadien des NSCLC**  
Niels Reinmuth/München

**Stellenwert der Operation im multimodalen Therapiekonzept**  
Severin Schmid/Freiburg

**Stellenwert der Strahlentherapie im multimodalen Therapiekonzept**  
Rami El Shafie/Göttingen

Mit freundlicher Unterstützung von AstraZeneca GmbH

<b>12:45 – 13:45 Uhr Forum 8 + 9</b>	<b>Industrieförderndes Symposium</b> <b>Der Aufbruch zu neuen Optionen im multidisziplinären Tumorboard: Tumor Treating Fields (TTFields) Therapie in der Thoraxonkologie</b> Vorsitz: Michael Ried/Regensburg
--	--

12:45 Uhr **Physik im Einsatz gegen Krebs – eine langjährige Erfahrung aus Sicht der Neurochirurgie**  
Marco Stein/Gießen

13:00 Uhr **Ein Wandel in der Therapie des Pleuramesothelioms? TTFields begleitend zur Systemtherapie**  
Martin Metzenmacher/Essen

13:15 Uhr **Ergebnisse der TTFields Phase 3 Studie LUNAR im Stadium IV NSCLC & Ausblick in der Thoraxonkologie**  
Claas Wesseler/Hamburg

13:30 Uhr **Diskussionsrunde & Austausch von interdisziplinären Erfahrungswerten**

Mit freundlicher Unterstützung von Novocure GmbH

14:00 – 15:30 Uhr Großes Forum	Hauptsitzung 3 Thoraxtraumatologie (DGT meets DGU) Vorsitz: Christof Schreyer/Koblenz, Lars Becker/Essen, Ina Schade/Würzburg
14:00 Uhr	<b>Entwicklung einer neuen Klassifikation der knöchernen Thoraxwandverletzungen</b> Stefan Schulz-Drost/Schwerin
14:15 Uhr	<b>Ist ein virtuelles biomechanisches Modell der Thoraxwand in der Versorgung der knöchernen Thoraxwand-Verletzung hilfreich?</b> Stephan Raab/Augsburg
14:30 Uhr	<b>Entwicklung eines regionalen Thoraxtraumaregister</b> Olaf Schega/Treuenbrietzen
14:40 Uhr V-132	<b>Aus einem überregionalen Traumazentrum: Ist die Thoraxwandstabilisierung beim Flail-Chest der konservativen Therapie wirklich überlegen?</b> Alexandra Ott, Katharina Schneeweiß, Rachad Zayat, Katharina Nubbemeyer, Jan Spillner, Sebastian Kalverkamp (Aachen)
14:50 Uhr V-159	<b>Einfluss einer zusätzlichen Klavikulafraktur auf die Frakturverteilung von Rippenfrakturen</b> Anna-Maria Hanke/Erlangen, Stefan Schulz-Drost/Schwerin
15:00 Uhr V-176	<b>Frakturmuster beim thorakalen Trauma mit Zwerchfellverletzung</b> Sebastian Reindl, Philipp Jawny, Stephan Raab (Augsburg)
15:10 Uhr V-243	<b>Thoraxtrauma: Welcher Operationszugang in welcher Situation und für welche Verletzung?</b> Christoph Eckermann, Christof Schreyer (Koblenz)
15:20 Uhr V-180	<b>Thoraxtrauma im Schockraum – Ist ein Thoraxchirurg oder ein Herzchirurg oder sind beide notwendig?</b> Sebastian Reindl, Philipp Jawny, Stephan Raab (Augsburg)

14:00 – 15:30 Uhr Forum 2 + 3	Hauptsitzung 6 Mediastinal- und Pleuratumoren Vorsitz: Servet Bölükbas/Essen, Frank Detterbeck/Yale, New Haven
14:00 Uhr	<b>Neue Möglichkeiten der PET-Diagnostik von Mediastinal- und Pleuratumoren</b> Hubertus Hautzel/Essen
14:15 Uhr	<b>HITOC bei Mediastinal- und Pleuratumoren: Hype or Hope?</b> Laura Klotz/Heidelberg
14:30 Uhr	<b>Die Rolle der adjuvanten Bestrahlung bei Thymomen</b> Frank Detterbeck/Yale, New Haven
14:45 Uhr V-183	<b>Invasives versus nicht-invasives mediastinales Lymphknoten-Staging bei neuroendokrinen Lungentumoren</b> Fabian Dörr, Hruy Menghesha, Kaid Darwiche, Hubertus Hautzel, Dirk Theegarten, Martin Schuler, Servet Bölükbas (Essen)
14:55 Uhr V-167	<b>Robotic resection of mediastinal parathyroid-adenomas</b> Didier Schneiter, Sven Hillinger, Claudio Caviezel, Olivia Lauk, Leandra Frey, Isabelle Opitz (Zürich)
15:05 Uhr V-217	<b>Morbus Castleman – seltene Differentialdiagnose einer mediastinalen Raumforderung</b> Markus Ochs, Johannes Müller, Kathrin Wiczorek, Kai Nowak (Rosenheim)
15:15 Uhr V-125	<b>Risikostratifizierung beim Mediastinal Mass Syndrom: Falldemonstration von drei Patientinnen</b> Nadine Kandler, Bastian Fakundiny, Anton Popov, Thorsten Walles, Thomas Schilling, Eva Lücke (Magdeburg)
15:25 Uhr	<b>Diskussion</b>

<b>14:00 – 15:30 Uhr Forum 4</b>	<b>AG AUT: Interne und externe Förderinstrumente in der Thoraxchirurgie</b> Vorsitz: Michael Ried/Regensburg, Jan Spillner/Aachen
14:00 Uhr	<b>Bericht der AUT</b> Michael Ried/Regensburg
14:15 Uhr	<b>Start der 1. Nachwuchsakademie Thoraxchirurgie der DGT</b> Thorsten Walles/Magdeburg
14:30 Uhr	<b>Deutsches Zentrum für Lungenforschung: Airway Research Center North (ARCN)</b> David B. Ellebrecht/Großhansdorf
14:45 Uhr	<b>Deutsches Zentrum für Lungenforschung: Biomedical Research in Endstage &amp; Obstructive Lung Disease (BREATH)</b> Tobias Goeke/Hannover
15:00 Uhr	<b>Schwerpunktprogramm der DFG: Auf dem Weg zur künstlichen Lunge</b> Jan Spillner/Aachen
15:15 Uhr	<b>Interne Förderung an der Universität Freiburg: Das Berta-Ottenstein-Programm</b> Birte Ohm/Freiburg

<b>14:00 – 15:30 Uhr Forum 6</b>	<b>Journal Club Theorie und Praxis der Lungenvolumenreduktion – wen – wann – wie</b> Moderation: Stephan Eggeling/Berlin
	<b>LITERATURE REVIEW: Methoden und Ergebnisse der endobronchialen und chirurgischen Lungenvolumenreduktion</b> Christian Geltner/Landau, Stephan Eggeling/Berlin
	<b>Strukturelle Voraussetzungen &amp; neue politische Entwicklungen</b> Stephan Eggeling/Berlin
	<b>Emphysemboard – Wie würden Sie entscheiden? Praxisfälle interaktiv</b> Christian Geltner/Landau, Stephan Eggeling/Berlin

Mit freundlicher Unterstützung von Pulmonx GmbH

<b>14:00 – 15:30 Uhr Forum 8 + 9</b>	<b>AG AOT Lymphknotendisektion bei thorakalen Malignomen – Kenntnisstand 2023</b> Vorsitz: Bernward Passlick/Freiburg, Aris Koryllos/Düsseldorf
14:00 Uhr	<b>Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom</b> Erich Stoelben/Köln
14:20 Uhr	<b>Lungenmetastasen</b> Stefan Welter/Hemer
14:40 Uhr	<b>Thymom</b> Jens-Carsten Rückert/Berlin
15:00 Uhr	<b>Pleuramesotheliom</b> Laura Klotz/Heidelberg
15:20 Uhr	<b>Diskussion</b>
<b>16:00 – 17:45 Uhr Großes Forum</b>	<b>DGT Mitgliederversammlung</b> Vorsitz: Vorstand DGT

<b>ab 19:00 Uhr</b>	<b>Gesellschaftsabend auf dem Schiff „Kristallkönigin“</b> Bitte beachten Sie: Das Schiff legt um 19:30 Uhr ab.
---------------------	--



# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

FREITAG, 22. SEPTEMBER 2023

	Großes Forum	Forum 2 + 3	Forum 4
09:00 – 10:00	<b>HAUPTSITZUNG 7</b> Perioperative Schmerztherapie (DGT meets DGAI)	<b>HAUPTSITZUNG 9</b> Chirurgische Palliation und Komplikationsmanagement	<b>INDUSTRIE-GEFÖRDERTES SYMPOSIUM</b> MSD Sharp & Dohme GmbH
10:00 – 10:30			
10:30 – 11:00	Kaffeepause		
11:30 – 12:30	<b>HAUPTSITZUNG 8</b> Plastische Rekonstruktionen am Thorax (DGT meets DGPRAC)	<b>HAUPTSITZUNG 10</b> Perioperative Versorgung in der Thoraxchirurgie	
12:30 – 12:45	Verabschiedung		

Forum 6	Forum 7	Forum 8 + 9	Flur, 2. Etage
<b>JOURNAL CLUB</b> Roche Pharma AG	<b>INDUSTRIE-GEFÖRDERTES SYMPOSIUM</b> Medela Medizintechnik GmbH & Co. Handels KG	<b>FROM BENCH TO BEDSIDE</b>	<b>POSTERAUSTELLUNG</b>
	<b>AG FIT</b>	<b>FREIE THEMEN</b>	

## LEGENDE

<span style="color: green;">■</span> Wissenschaftliche Sitzungen	<span style="color: orange;">■</span> Workshops (Studenten)	<span style="color: darkgreen;">■</span> Postgraduiertenkurse & Journal Club
<span style="color: purple;">■</span> Industrie	<span style="color: lightpurple;">■</span> Workshops (Industrie)	<span style="color: teal;">■</span> Arbeitsgemeinschaften
<span style="color: lightteal;">■</span> Freie Themen	<span style="color: yellow;">■</span> Nebenprogramm	<span style="color: red;">■</span> Rahmenprogramm
<span style="color: darkblue;">■</span> Fachtagung der medizinischen Assistenz- und Pflegeberufe	<span style="color: grey;">■</span> Sonstige Sitzungen	
<span style="color: pink;">■</span> Fachtagung für Mitarbeitende der Lungenkrebszentren		

09:00 – 10:30 Uhr Großes Forum	Hauptsitzung 7 Perioperative Schmerztherapie (DGT meets DGAI) Vorsitz: Joachim Pfannschmidt/Berlin, Sönke von Weyhe/ Großhansdorf, York Zausig/Aschaffenburg
09:00 Uhr	<b>Postoperative Schulterschmerz – Was ist zu tun?</b> Joachim Pfannschmidt/Berlin
09:15 Uhr	<b>PVB oder PDK – Wann sollte man was tun?</b> York Zausig/Aschaffenburg
09:30 Uhr	<b>Gibt es chronische Schmerzen nach Thoraxeingriffen?</b> Sönke von Weyhe/Großhansdorf
09:45 Uhr V-123	<b>Perioperative intravenous lidocaine administration in thoracoscopic surgery for improved postoperative pain control: a randomized, placebo-controlled, double-blind, superiority study</b> Aljaz Hojski, Daniel Bolliger, Makhmudbek Mallaev, Sandrine Dackam, Nikolay Tsvetkov, Mark Nikolaj Wiese, Tobias Schneider, Andreas Lampart, Didier Lardinois (Basel)
09:55 Uhr V-139	<b>Uniportale VATS mit interkostalem Schmerzkatheter im Rahmen eines ERAS-Konzeptes bei onkologischen Resektionen des NSCLC</b> Silvia Dorn, Enole Boedeker, Fuad Damirov, Sascha Dreher, Sibylle Gerz, Gerhard Preissler (Stuttgart)
10:05 Uhr V-144	<b>Postoperative Schmerztherapie mittels epifaszialer Katheter in der Thoraxchirurgie: Ergebnisse einer monozentrischen proof of concept Studie</b> Anton Popov, Bastian Fakundiny, Henning Busk, Rolf Oerter, Thorsten Walles (Magdeburg)
10:15 Uhr V-186	<b>Der Stellenwert der intraoperativen Nozizeptionslevel (NoL) Messung für die Vorhersage von akuten postoperativen Schmerzen und des Analgetikabedarfs bei elektiven Thoraxoperation – Eine prospektive monozentrische Beobachtungsstudie</b> Tomasz Dziodzio, Marco Nicolas Andreas, Carlo Jurth, Lisa-Maria Weber, Jan Carlo Schmid, Aina Lask, Aron Elsner, Julia Strauchmann, Elvin Rajabov, Jens-Carsten Rückert (Berlin), Falk von Dincklage/Greifswald, Jens Neudecker/Berlin

09:00 – 10:30 Uhr Forum 2 + 3	Hauptsitzung 9 Chirurgische Palliation und Komplikationsmanagement Vorsitz: Gerhard Preissler/Stuttgart, Heike Zabeck/Ludwigshafen
09:00 Uhr	<b>Fistel, Insuffizienz, Abszess – Komplikationsmanagement in der onkologischen und septischen Thoraxchirurgie</b> Florian Eichhorn/Heidelberg
19:20 Uhr V-198	<b>Prevalence, Characteristics and Therapy of Chylothorax after Anatomic Video-Assisted Thoracoscopic Resection for Lung Cancer</b> Florian Ponholzer, Stefan Tatalovic, Caecilia Ng, Herbert Maier, Paolo Lucciarini, Stefan Schneeberger, Florian Augustin (Innsbruck)
09:30 Uhr V-244	<b>Non-Intubated VATS with Talc Pleurodesis and PleurX Catheter Placement: A Safe and promising Alternative for Palliative Patients</b> Rauf Safarov, Tim Sandhaus, Jacob Oczko, Almut Maschke, Patrick von Samson-Himmelstjerna, Susanne Lang, Christoph Sponholz, Torsten Doenst (Jena)
09:40 Uhr V-212	<b>PAH Incidence in the Postoperative Course in Lung Cancer Surgery and the Influence of PAH on the Postoperative Course and Long-term Survival</b> Ibrahim Alkoudmani, Biruta Witte (Gießen)
09:50 Uhr V-190	<b>Lungenabszess, der zur Querschnittslähmung geführt hat</b> Olger Kraja, Andreas Pfeiffer, Armen Aleksanyan (Hildesheim)
10:00 Uhr V-120	<b>Stellenwert der minimalinvasiven Chirurgie in der Versorgung des akuten Hämatothorax: Erfahrungen eines Maximalversorgers</b> Yusuf Kilic, Bastian Fakundiny, Anton Popov, Thorsten Walles (Magdeburg)
10:10 Uhr V-257	<b>Thoraxchirurgisches Komplikationsmanagement bei Patienten mit veno-venöser ECMO infolge einer Influenza- oder SARS-CoV-19-Infektion</b> Christopher Larisch, Clemens Wiest, Tomas Piler, Matthias Lubnow, Thomas Müller, Michael Ried, Hans-Stefan Hofmann (Regensburg)
10:20 Uhr V-134	<b>Höhlen-Bildung und Aspergillom Entwicklung nach Laser-assistierter pulmonaler Metastasektomie</b> Ahmad Shalabi/Löwenstein, Ahmed Ehab/Löwenstein und Mansoura, Benny Sebastian, Simon Gauer, Nils Bauer, Gudrun Kugler, Thomas Graeter (Löwenstein)



<b>09:00 – 10:00 Uhr Forum 4</b>	<b>Industrieförderndes Symposium Interdisziplinär betrachtet: Die Immuntherapie in den frühen Stadien des NSCLC</b>
09:00 Uhr	<b>Vom Langzeitüberleben im metastasierten NSCLC in die frühen Stadien – was können wir von der Immuntherapie erwarten?</b> Christian Schulz/Regensburg
09:30 Uhr	<b>Chancen und Herausforderungen der Immuntherapie im frühen NSCLC aus thoraxchirurgischer Sicht</b> Hans Hoffmann/München

Mit freundlicher Unterstützung von MSD Sharp & Dohme GmbH

<b>09:00 – 10:00 Uhr Forum 6</b>	<b>Journal Club Lungenkarzinom im Frühstadium – Lappen-, Segment-, oder Keilresektion: welches Resektionsausmaß ist das richtige?</b> Referent: NN
--------------------------------------	---

Mit freundlicher Unterstützung von Roche Pharma AG

<b>09:00 – 10:00 Uhr Forum 7</b>	<b>Industrieförderndes Symposium Neues Krankenhaus-Gesetz: gute Patientenversorgung in Zeiten mit knappen Ressourcen</b> Vorsitz: Hauke Winter/Heidelberg Moderation: Claudia Steinbauer/Regensburg
--------------------------------------	---

Mit freundlicher Unterstützung von Medela Medizintechnik GmbH & Co. Handels KG

<b>09:00 – 10:30 Uhr Forum 8 + 9</b>	<b>From Bench to Bedside</b> Vorsitz: Seyer Safi/München, Thorsten Walles/Magdeburg
09:00 Uhr	<b>ERASURE study: From the idea to study start</b> Eric Rößner/Mainz
09:20 Uhr V-182	<b>Advanced analysis of the cellular bronchial epithelial landscape in endstage COPD enabled by thoracic surgery translational research</b> Gabriel Mircea Stoleriu, Meshal Ansari, Maximilian Strunz, Andrea Schamberger, Motaharehsadat Heydarian, Yaobo Ding, Carola Voss, Juliane Josephine Schneider, Michael Gerckens, Gerald Burgstaller, Alejandra Castelblanco, Uwe Grützner, Christian Ketscher, Teresa Kauke, Jan Michael Fertmann, Wulf Sienel, Christian Schneider, Jürgen Behr (München), Michael Lindner/Salzburg, Martin Irmeler, Johannes Beckers (München), Oliver Eickelberg/Aurora, Benjamin Schubert, Stefanie Hauck, Otmar Schmid, Rudolf Hatz, Tobias Stöger, Herbert Schiller, Anne Hilgendorff (München)
09:30 Uhr V-136	<b>Einfluss präoperativer CRP-Werte auf das Gesamtüberleben von Patient:innen mit reseziertem Lungenkarzinom im Stadium I und II</b> Alberto Lopez-Pastorini, Zehra Tatli (Köln), Aris Koryllos/Düsseldorf, Erich Stoelben/Köln
09:40 Uhr V-220	<b>Skelettaler Muskelindex als Prognoseparameter für die operative Behandlung bei Patienten mit Pleuraempyem</b> Philipp Schiller, Christian Galata, Ioannis Karampinis, Lukas Müller, Davor Stamenovic, Eric Rößner (Mainz)
09:50 Uhr V-223	<b>Prognostischer Aussagewert des lent scoring systems bei Patienten mit malignem Pleuraerguss</b> Aleksandar Yankulov, Muftha Almardi, Alejandro Olguín Goicoechea, Martha M. Bravo Bohórquez de Lindner, Alessandro Marra (Winnenden)
10:00 Uhr V-126	<b>Endobronchiale Ventilimplantation als Therapieoption zur Behandlung persistierender postoperativer bronchopleuraler Fisteln von Hochrisikopatienten</b> Holger Hendrix, Wolfgang Wirtz, Abdelkader Tajjiou, Georgi Prisadov, Vladimir Kamlak, Lars Reich, Katrin Welcker (Mönchengladbach)
10:10 Uhr V-197	<b>The Role of the Lung Microbiome in Lung Transplantation – State of the Art</b> Florian Ponholzer, Daniel Höfer, Christoph Krapf, Stefan Schneeberger, Florian Augustin (Innsbruck)
10:20 Uhr	<b>Diskussion</b>

11:00 – 12:30 Uhr Großes Forum	Hauptsitzung 8 Plastische Rekonstruktionen am Thorax (DGT meets DGPRAC) Vorsitz: Lukas Prantl/Regensburg, Stefan Welter/Hemer, Melanie Oggiano/Herne
11:00 Uhr	<b>Moderne Methoden der Stabilisierung ausgedehnter Knochenresektionen</b> Aris Koryllos/Düsseldorf
11:15 Uhr	<b>Möglichkeiten der plastischen Deckung von Weichteil-Knochendefekten des Thorax im interdisziplinären Setting</b> Silvan Klein/Regensburg
11:30 Uhr	<b>Interdisziplinäres Management – Kombination aus Ästhetik und Funktionalität in der palliativen Indikation – eine Herausforderung?</b> Melanie Oggiano/Herne
11:45 Uhr	<b>Der Supraclaviculäre Insellappen (SCAIF) als Option zum Verschluss ausgedehnter tracheoöophagealer Fisteln</b> Christopher Bohr/Regensburg
12:00 Uhr V-185	<b>Functional outcome of patients with sternoclavicular joint infection after extended resection: 10 years' experience</b> Jovan Vujic, Aljaz Hojski, Helga Bachmann, Sandrine Dackam, Mark Nikolaj Wiese, Didier Lardinois (Basel)
12:10 Uhr V-237	<b>Moderne Brustwandrekonstruktion – Single Center Erfahrung</b> Elvin Rajabov, Aron Elsner, Julia Strauchmann, Aina Lask, Marco Nicolas Andreas, Tomasz Dziodzio, Jens Neudecker, Jens Rückert (Berlin)
12:20 Uhr V-143	<b>Interdisziplinäre Behandlung der malignen Thoraxwandtumoren: Ergebnisse</b> Koblandy Khamitov, Wojciech Dudek, Denis Trufa, Andreas Arkudas, Raymund E. Horch, Horia Sirbu (Erlangen)

11:00 – 12:30 Uhr Forum 2 + 3	Hauptsitzung 10 Perioperative Versorgung in der Thoraxchirurgie Vorsitz: Jens Neudecker, Mareike Graff (Berlin)
11:00 Uhr	<b>Update – Thoraxanästhesie</b> Henning Starke/Bad Oeynhausen
11:15 Uhr	<b>Perioperativer Einsatz der ECMO</b> Clemens Aigner/Wien
11:30 Uhr	<b>ERAS Implementierung in der Thoraxchirurgie</b> Volkan Kösek, Bassam Redwan (Lünen)
11:45 Uhr V-181	<b>Implementierung der ERAS® Behandlungspfade in der Thoraxchirurgie – Eine prospektive Beobachtungsstudie</b> Aina Lask, Tomasz Dziodzio, Paul Martin Dahlke, Marco Nicolas Andreas, Aron Elsner, Julia Strauchmann, Elvin Rajabov, Jens-Carsten Rückert, Jens Neudecker (Berlin)
11:55 Uhr V-175	<b>Impact of intermittent and sustained nocturnal hypoxemic burden on the postoperative course in patients after anatomical lung resection</b> Clemens Wiest, Svenja Schröder, Christian Schulz, Hans-Stefan Hofmann, Michael Ried, Michael Arzt (Regensburg)
12:05 Uhr V-137	<b>Preoperative risk factors predict perioperative allogenic blood transfusion in patients undergoing primary lung cancer resections – a retrospective cohort study from a high-volume thoracic surgery center</b> Gabriel Mircea Stoleriu, Michael Gerckens, Julia Zimmermann, Johannes Schön (München), Fuad Damirov/Stuttgart, Nicole Samm, Julia Kovács, Elvira Stacher-Priehse, Christina Kellerer, Rudolf A. Jörres, Teresa Kauke, Christian Ketscher, Uwe Grützner, Rudolf Hatz (München)
12:15 Uhr V-151	<b>Der Einfluss beschichteter Drainagen und digitaler Drainagesysteme auf den postoperativen Verlauf nach Thoraxchirurgischen Eingriffen</b> Thomas Kiefer/Konstanz, Andrea Bille/London, Stefano Cafarotti/Bellinzona

11:00 – 12:30 Uhr Forum 7	AG FIT Vorsitz: Laura Klotz/Heidelberg, Isabella Metelmann/Leipzig
11:00 Uhr	<b>Update Genderaspekte bei Lungenerkrankungen</b> Franziska Trudzinski/Heidelberg
11:30 Uhr V-194	<b>Survival differences by gender for resected small cell lung cancer</b> Romina Maria Rösch, Laura Klotz, Lena Brendel, Raffaella Griffo, Petros Christopoulos, Thomas Muley, Hauke Winter (Heidelberg)
11:40 Uhr	<b>Social Media – muss das sein?</b> Florentine Kleemann/Berlin
12:05 Uhr	<b>Wahlen und zukünftige Projekte</b>

11:00 – 12:30 Uhr Forum 8 + 9	Freie Themen Vorsitz: Elena Loch/Nürnberg, Robert Scheubel/Wangen
11:00 Uhr V-184	<b>VATS-Segmentektomie versus VATS-Lobektomie beim nicht-kleinzelligen Lungenkarzinom im Stadium I: eine propensity score-matched analyse</b> Aleksandar Yankulov, Alejandro Olguín Goicoechea, Martha M. Bravo Bohórquez de Lindner, Muftha Almradi, Alessandro Marra (Winnenden)
11:10 Uhr V-199	<b>Evaluation of Surgical and Oncologic Outcome after VATS Segmentectomy in Comparison to VATS Lobectomy</b> Florian Ponholzer, Maria Weingartner, Caecilia Ng, Herbert Maier, Paolo Lucciarini, Dietmar Oefner, Stefan Schneeberger, Florian Augustin (Innsbruck)
11:20 Uhr V-118	<b>Risiko für Lokalrezidiventwicklung nach parenchymsparender Laserresektion von Lungenmetastasen. Auswertung von 67 Operationen</b> Ramzi Wara/Hemer, Wojciech Dudek/Erlangen, Stefan Welter/Hemer
11:30 Uhr V-232	<b>Auswertung von Lungvolumen Reduktion</b> Weam Essaleh, Stefan Welter, Franz Stanzel (Hemer)
11:40 Uhr V-124	<b>Histology of the primary tumor predicts false positivity of 18F-FDG-PET/CT lymph node staging in resectable lung cancer patients</b> Fuad Damirov/Stuttgart, Gabriel Mircea Stoleriu, Farkhad Manapov (München), Karen Büsing/Mannheim, Rudolf Hatz/München, Gerhard Preissler/Stuttgart, Julia Michels/Heidelberg, Peter Hohenberger/Mannheim, Eric Rößner/Mainz
11:50 Uhr V-160	<b>Patients with pulmonary metastases from head and neck cancer and malignant melanoma benefit from pulmonary metastasectomy</b> Georg Schlachtenberger, Andres Amarin, Corinna Grathwohl, Thorsten Wahlers, Matthias Heldwein, Khosro Hekmat (Köln)
12:00 Uhr V-249	<b>Verbesserte Lebensqualität der Patienten mit Hyperhidrose nach VATS Sympathikus Clipping: Langzeitergebnisse</b> Denis Trufa, Mohamed Haj Khalaf, Mostafa Higaze, Koblandy Khamitov, Horia Sirbu (Erlangen)

12:10 Uhr  
V-152

**Langzeitüberleben nach pulmonaler Metastasektomie bei seltenen, isoliert pulmonal metastasierten, aggressiven Tumorentitäten**  
Daniel Baum, Lysann Rostock (Coswig), Florian Oehme/Dresden, Till Plönes/Coswig, Dresden

12:30 Uhr

**Verabschiedung**