



DCK 2025

Gemeinsam lernen und heilen

142. Deutscher Chirurgie Kongress

26.–28. März 2025

ICM – Internationales Congress Center München



POCKETPROGRAMM

SICHERE CHIRURGIE FÜR ALLE

EndoWrist Spül-Saug-System

Flexibles
Schwenkgelenk

Multifunktionales
chirurgisches
Instrument

Selbstständiges
Arbeiten und
Steuern durch
den Operateur



EndoWrist Saug-/Irrigationsgerät

Das EndoWrist Sauggerät/Irrigator ist ein Medizinprodukt der Klasse IIa. Sicherheitsrelevante Produktinformationen finden Sie am Stand.

Die Datenschutzbestimmungen von Intuitive sind unter www.intuitive.com/privacy verfügbar.

© 2025 Intuitive Surgical Operations, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Produkt- und Markennamen/Logos sind Marken oder eingetragene Marken von Intuitive Surgical oder deren jeweiligen Eigentümern.

MAT06905 v1 DE 02/2025

Laden Sie sich die Kongress-App herunter!



Mit der App haben Sie Zugriff auf alle Informationen, die Sie benötigen: Erstellen Sie Ihr persönliches Programm, entdecken Sie Referierende, Aussteller und Sponsoren und erhalten Sie aktuelle Informationen zum Kongressgeschehen.

Laden Sie jetzt die App herunter!

Legende Fachgesellschaften

- DGCH – Chirurgie
- DGKJCH – Kinderchirurgie
- DGAV – Allgemein- und Viszeralchirurgie
- DGMKG – Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
- DGT – Thoraxchirurgie
- DGG – Gefäßchirurgie
- DGU – Unfallchirurgie
- DGPRÄC – Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie
- DGOOC – Orthopädische Chirurgie
- DGNC – Neurochirurgie
- BDC – Berufsverband der Deutschen Chirurgie
- Pflege
- Workshops
- Bundeswehr
- Studentenforum
- International

Uhrzeit	Saal 2	 Saal 3	Saal 4	 Saal 5	Saal 11	Saal 12	Saal 13a	Saal 13b	Saal 14a	Saal 14b	Saal 14c	Saal 21	DCK.Arena
08:00–09:00	Chirurgische Forschung: Klinische Studien	Global Surgery 	Interdisziplinäre Chirurgie der Orbita und Schädelbasis	Qualitätsindikatoren in der Chirurgie I	Herausforderung in der chirurgischen Weiterbildung	Tracheaverletzung – Types of management	Robotik in der Kinderchirurgie	Funktionelle Probleme in der Kolo-proktologie (CACP)	Oberer Gastrointestinaltrakt	Wie verhindere ich 2025 evidenzbasiert postoperative Wundinfektionen (PeriVis)	Aktuelle Leitlinien zur Hernienchirurgie im Vergleich (CAH)	Patientensicherheit in der Brustrekonstruktion	08:30–09:15 Herausforderung Schwer-verletztenversorgung
09:15–10:45	Chirurgische Forschung: Transplantation	Education/ Courses for Safe Surgery for All (CAGC) 	Interdisziplinäre Chirurgie von kindlichen Fehlbildungen des Gesichts- und Gehirnschädels	Neue Konzepte für die robotische und minimal-invasive Chirurgie (CTAC)	Sektorenübergreifende Qualitätssicherung als wichtiger Baustein der Patientensicherheit (ASP)	Indikation zur Segmentresektion	Simulation in der minimal-invasiven Chirurgie	Mesenteriale Ischämien	Ideen für eine gute Weiterbildung	Evidenz für Mindestmengen in der onkologischen Chirurgie: Was ist evidenzbasiert? (ACO)	Pankreas Update (CALGP)	Wiederherstellungs-chirurgie am Lymphgefäßsystem	09:30–10:30 Evidenz und Empfehlungen im Management des Thoraxtraumas
11:15–12:45	Studentenforum: Finde Deinen Weg – Chirurgie außerhalb des OPs	Fritz-Linder-Award Session 	Interdisziplinäre rekonstruktive Chirurgie im Kindesalter	Bessere chirurgische Versorgung dank künstlicher Intelligenz? (CTAC)	Update Infektionen in der Chirurgie und rationale Antibiotikagabe	Neo-adjuvante Chemotherapie beim NSCLC	Safety Management und Komplikationsvermeidung	Neue Konzepte in der minimal-invasiven chirurgischen Ausbildung für Deutschland (CAMIC)	Gefäßtraumatologie	Videositzung: Minimal-invasive und robotische Chirurgie am oberen Gastrointestinaltrakt (CAOGI)	Kryptoglanduläre Analfistel (CACP)	Sicherheit in der Chirurgie: Mindestmengen und Zentralisierung	10:45–11:15 KI für die Chirurgie – was heute schon möglich ist und was wir morgen erwarten können 11:30–12:30 Herausforderungen Generationenwandel in der Chirurgie
13:00–14:00											DGAV Mitglieder-versammlung		

Uhrzeit	Saal 2	 Saal 3	Saal 4	 Saal 5	Saal 11	Saal 12	Saal 13a	Saal 13b	Saal 14a	Saal 14b	Saal 14c	Saal 21	DKC.Arena
14:15–15:45										Eröffnung			
16:00–17:30	Studentenforum: Ein Blick in den OP und die Jungen Foren stellen sich vor	Challenges and opportunities for surgical education by current technical advances and health-care politics (ACS) 	Plexus- und periphere Nerven-chirurgie – motorische Ersatzoperationen	Challenge accepted – Herausforderungen und Chancen für die Chirurgie von morgen (Perspektivforum)	Patientensicherheit in der Gefäßchirurgie	Update Thoraxtrauma			Complete Meso ... Excision – schichtgerecht präparieren oder wirkliche Innovation? (CAM)	Prähabilitation in der perioperativen Medizin – welche Evidenz gibt es wirklich? (zusammen mit DGAI)	DGAV Eröffnung	Was sich konkret ändert durch die Krankenhausreform – 5 unterschiedliche Erkenntnisse (CAQS-V)	16:15–17:15 Science Slam
17:45–18:45	Studentenforum: Die chirurgische Weiterbildung der Zukunft – Innovation und Wandel	Special aspects of GI tract surgery 	Experiment. Forschung Wiederherstellung Form und Funktion	Innovationen für die Chirurgie von morgen (CTAC)	Möglichkeiten & Grenzen des ambulanten Operieren im Krankenhaus	Global Surgery beyond surgery (CAGC) 	DGKJCH Mitgliederversammlung	AI und AR in der operativen Planung und Durchführung		Adipositaschirurgie und maligne Erkrankungen (CAADIP)	Erfahrungen mit unterschiedlichen robotischen Systemen in der kolorektalen Chirurgie	Plastische Chirurgie als Support und Backup Struktur	17:30–18:30 Interdisziplinäre Chirurgie von kindlichen Fehlbildungen des Gesichts- und Gehirnschädels

Uhrzeit	Saal 2	 Saal 3	Saal 4	 Saal 5	Saal 11	Saal 12	Saal 13a	Saal 13b	Saal 14a	Saal 14b	Saal 14c	Saal 21	DCK.Arena
08:00–09:00	Operative Schmerztherapie	HPB International I 	Update Klinische Studien in der Chirurgie (CHIR-Net/SDGC)	Interdisziplinäre Adipositas Chirurgie – Young bariatric surgeons (CAM)	AV Acces bei Kindern und Jugendlichen	S3-Leitlinie-Schilddrüsenkarzinom (CAEK)	Besonderheiten bei der Versorgung von Kleinkindern (SKT)	Stellenwert der chirurgischen Intensivmedizin	Studien-sitzung: Practice Changing Trials – DGAV @ ASCO	Leberresektion (CALGP)	Mesenteriale Pathologien	Better safe than sorry in der ästhetischen Chirurgie	Frakturversorgung bei vulnerablen Patientengruppen
09:15–10:45	Wieviel Forschung benötigt die Krankenhausreform?	HPB International II 	Pflege	Interdisziplinäre Extremitätenrekonstruktion	Perioperatives Management vulnerabler Patientengruppen	ECMO in der Thoraxchirurgie	Gelenkverletzungen und Gelenkinstabilitäten (SKT)	Digitale Transformation in der Medizin (gemeinsam mit DGIM)	Was Sie schon immer über Antibiotika in der Chirurgie wissen wollten, aber bisher nie zu fragen wagten (PERIVIS)	DGAV Preisträger-vorträge	Weiterbildung in der Hernienchirurgie (CAH, CAJC, BDC)	Video-sitzung: Neue und alternative robotische Systeme (CAM)	09:45–10:45 Ergonomie am Arbeitsplatz
11:15–12:45	Interdisziplinäre konturwiederherstellende Therapiekonzepte nach bariatrischer Chirurgie und deren Finanzierung	Pediatric Surgery – Recent developments in training and centralization (DGCH meets Japanese Surgical Society) 	Extra- und intrakranielle Gefäßpathologien	Künstliche Intelligenz in der Chirurgie	Geschichte der Chirurgie aktuell	Thoracic Outlet-Syndrom	Unterarmfraktur (SKT)	Schockraummanagement und chirurgische Notfallversorgung	NATO-Bündnisfall – was müssen zivile Krankenhäuser leisten?	Ambulante und tagesklinische Hernienchirurgie in Zeiten der Hybrid-DGRs	Herausforderungen und offene Fragen in der onkologischen Ösophagus- und Magen-chirurgie (CAOGI)	Chirurgische Versorgung für Alle – strukturelle Barrieren zur chirurgischen Versorgung und wie Zugänge geschaffen werden können	11:00–12:30 Akutschmerz up to date (CAAS)
13:00–14:00			Pflege		Arbeitsbedingungen für Chirur-ginnen und Familien optimieren						DGCH Mitgliederversammlung		13:00–13:45 Lilly Deutschland GmbH: Adipositas – Risikofaktor und Herausforderung in der Chirurgie

Uhrzeit	Saal 2	 Saal 3	Saal 4	 Saal 5	Saal 11	Saal 12	Saal 13a	Saal 13b	Saal 14a	Saal 14b	Saal 14c	Saal 21	DCK.Arena
14:00–15:00			Pflege	CSL Behring: Fit 4 surgery – WHO und Blut-gesundheit				14:00–14:30 B. Braun: Das modulare Klammer-nahtsystem von B. Braun am Beispiel der Hemi-kolektomie rechts	Medtronic: Von der Vision zur Realität: Surgical AI erobert den OP	 Intuitive: Trans-formative Kolorektal-chirurgie: Die um-fassende Implemen-tierung roboter-assistierter Techniken mit da Vinci			14:00–14:45 Serag-Wiessner: ANTISEPTIKA in der Chirurgie
15:00–15:30													15:15–15:45 Ein Gespräch zur Relevanz von Rotationen in der Weiterbildung – zwischen einem Chefarzt, einer Assistentin und der Gründerin von SEDI-WORK
15:30–17:00	Humanitäre Chirurgie – Wiederherstellung von Form und Funktion bei Patienten aus Entwicklungsländern	Initiative for Hospital Partnerships in Surgery (CAGC) 	Pflege	Second Victim Phänomen in der Chirurgie – Umgang mit belastenden Situationen	Implementierung multimodaler perioperativer Konzepte (mPOM) – welche Hürden gibt es und wie überwinde ich sie? (CAPM)	Neue Konzepte in der studentischen Lehre	Herausforderungen bei komplexen urogenitalen Fehlbildungen	Qualitätsindikatoren in der Gefäßchirurgie	Aktuelles zur notwendigen neuen Weiterbildungsordnung im Gebiet Chirurgie	Chirurgie des Rektumkarzinoms: Technische Aspekte (CACP)	Update onkologische Leitlinien (ACO)	Interdisziplinäre Versorgung komplexer Wirbelsäulentumore	
17:15–18:15	Gelenkersatzverfahren in der Handchirurgie	International Pediatric Surgery 	Qualitätsindikatoren in der Chirurgie II	Der herausfordernde Dienst – Was hätte ich vorher wissen müssen? (Perspektivforum)	Polytrauma (CAIN)	End of life surgery	Stammverletzungen (SKT)	Diabetischer Fuß	Nachwuchs – von anderen lernen	Fortschreiten der Ambulantisierung – was bleibt den Grund- und Regelversorgern? (CAAC)	Onkologische Chirurgie in MIC und Robotik (CAMIC, CAROBIN)	Digitaler OP	16:15–17:45 Champions League

Uhrzeit	Saal 2	 Saal 3	Saal 4	 Saal 5	Saal 11	Saal 12	Saal 13a	Saal 13b	Saal 14a	Saal 14b	Saal 14c	Saal 21	DKC.Arena
08:00–09:00	Komplikationsvermeidung		Moderne Konzepte zur Nachwuchsgewinnung	Operieren Ü > 60 – Ist das gut oder kann das weg? (Die Chirur-ginnen)	Sichere Viszeralchirurgie	Komplexe Rekonstruktion bei Verbrennungen oder schweren Weich-gewebsinfektion	Endzündliche Erkrankungen der Lunge	Intra-operative Sono-graphie und Endoskopie (CAES)	Junge Chirurgie und Militär-/ Notfallmedizin: Notfall-medizin lernen und anwenden	Perioperative und evidenz-basierte Medizin	Elektronische Patienten-akte – Stand der Umsetzung in Kliniken und Praxen	Transplan-tation	Behandlung von Problemwunden – Basics neu betrachtet
09:15–10:45	Lehre in der Chirurgie: Kompetenzen und Innovationen (CAL)	Joint EAES/ DGCH 	Pflege	Gemeinsam einzigartig – wie Vielfalt die Chirurgie verändert (Die Chirur-ginnen)	Junge Chirurgie: Komplikationsmanagement und Herausforderungen – My worst case(s): How I did it – when should I stop? (CAJC)	Kriegsverletzte: Herausforderungen langfristiger Versorgung	Forschung I	Update Sarkomchirurgie	Aktuelle Konzepte Höhlen-trauma I	Ein chirurgischer Führerschein für alternde Chirurg:In-nen	Krankenhausreform, Notfallreform, Hybrid-DRGs: wie passt das zusammen? – Eine Halbzeit-Analyse	HPB-Chirurgie	09:30–10:30 Reden hilft – Kommunikation nach unerwünschten Ereignissen
11:15–12:45	Patientensicherheit als zentraler Bestandteil der chirurgischen Lehre (CAL)	The european perspective of trauma care 	Pflege	Sepsis und supportive Therapie (CAIN)	Globale Chirurgie interdisziplinär	Frauen-netzwerk Chirurgie – Führung will gelernt sein	Onkologie: Keimzellentumore	Nebenniere im Fokus – die neue Leitlinie (CAEK)	Aktuelle Konzepte Höhlen-trauma II	Effizienz und Lern-erfahrung in der robotischen Chirurgie (CAROBIN)	Onkologische Viszeralchirurgie – aktuelle Publikationen, die man kennen muss	Komplikationsmanagement Adipositas- und metabo-lische Chirurgie (CAADIP)	11:30–12:30 Physician Assistant (PA) in der Allgemein- und Viszeralchirurgie

Uhrzeit	Saal 2	 Saal 3	Saal 4	 Saal 5	Saal 11	Saal 12	Saal 13a	Saal 13b	Saal 14a	Saal 14b	Saal 14c	Saal 21	DCK.Arena
12:45–14:00		13:15 – 13:45 Expertentalk Intuitive: Moderne Thoraxchirurgie: Komplexe Lungensektoren mit da Vinci nach neoadjuvanter Therapie									BDC Mitgliederversammlung		13:00 – 14:00 Abschlussempfang des Generalsekretärs
14:00–15:30	Speziell und besonders: die chirurgische Intensivstation (CAIN)	Surgery of Complex Esophageal Anomalies (TAPS) 	Pflege	Hybrid-DRG – Update und zukünftige Entwicklungen (CAAO)	Komplexe interdisziplinäre Tumorsektion bei Kindern an der Wirbelsäule	Gefäßresektionen und -rekonstruktionen bei Leber- und Pankreas Eingriffen (CALGP)	Forschung II	Metabolische und perioperative Chirurgie	Verletzungen und Verwundetenversorgung in Zeiten von Krieg und Krise – eine Herausforderung für die gesamte chirurgische Community	StuDoc-Studien-sitzung: Neues aus unseren Registern	Beruf und Karriere	Adipositaschirurgie bei Kindern und Jugendlichen	
15:45–16:45	Chirurgische Innovationen		Highlights	Die interessantesten Notfälle, Komplikationen und Revisionen – wie habe ich das Problem gelöst (CAM)	Organerhaltende Therapien bei Frühkarzinomen des Gastrointestinaltraktes (ACO)	Herausforderungen bei komplexen anorektalen Fehlbildungen	Modernes Management der Appendizitis	CAADIP Mitgliederversammlung	Weiterbildung und Nachwuchsförderung	Update Organ-spende und Trans-plantation (CAT)	KI in der klinischen Praxis	Kolo-proktologie	

Mittwoch, 26. März 2025

Uhrzeit	CTL 1	CTL 2	CTL 3
08:30–09:00	Laparoskopiekurs	Chirurgische Basistechniken	
09:00–13:00			Mikrochirurgische Anastomosen am Hähnchenschenkelmodell (DGPRÁC)
13:30–16:30			Grundlagen der Osteosynthese an der Hand
16:30–17:30			

Donnerstag, 27. März 2025

Uhrzeit	CTL 1	CTL 2	offener Bereich	CTL 3
08:00–08:30			Surgical Skills – Grundlagen-Training	Hands on Kurse Studentenforum
08:30–09:30	Laparoskopiekurs	Einführung in Gefäßchirurgische Nahttechniken (Gruppe 1)		
09:30–10:00			Surgical Skills – Grundlagen-Training	
10:00–11:30				
11:30–12:00				
12:30–12:45				
13:00–14:00				
14:00–15:30	Viszeralchirurgischer Nahtkurs	Einführung in Gefäßchirurgische Nahttechniken (Gruppe 2)	Robotische Basistechniken	
15:30–16:00				
16:00–17:30			Robotische Basistechniken	

Freitag, 28. März 2025

Uhrzeit	CTL 1	CTL 2	offener Bereich	CTL 3
08:30–09:00	Viszeralchirurgischer Nahtkurs	Osteosynthesekurs		Mikrochirurgische Anastomosen am Hähnchenschenkelmodell (DGPRÁC)
09:00–10:30			Blutstillungstechniken in der laparoskopischen Viszeralchirurgie	
10:30–12:00				
12:00–13:00				
13:30–15:00				Grundlagen der Osteosynthese an der Hand
15:00–15:30				
15:30–16:00				
16:00–16:30				

Mit freundlicher Unterstützung von

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

corzamedical

INTUITIVE.

Medtronic
Engineering the extraordinary

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPIE

Dienstag, 25. März 2025

Uhrzeit	St. Vinzenz-Haus
09:00–13:30	Workshop MIC-AG
14:00–19:00	Fundamentals of Surgical Research (DGKJCH)

Mittwoch, 26. März 2025

Uhrzeit	Ostersee	Saal 22a	Saal 22b
08:00–08:30			
08:30–09:15		Anorektale Fehlbildung und PSARP (Kombi-Workshop Gruppe 1)	Kontinenztraining (Kombi-Workshop Gruppe 2)
09:15–10:15	Perioperative Medizin und Akutschmerztherapie (CAAS, CAPM)		
10:15–10:30			
10:30–12:30		Anorektale Fehlbildung und PSARP (Kombi-Workshop Gruppe 2)	Kontinenztraining (Kombi-Workshop Gruppe 1)
12:30–13:00			
14:00–15:30			Vorbereitung auf die Niederlassung (BDC)

Donnerstag, 27. März 2025

Uhrzeit	Ostersee	Saal 22a	Saal 22b
08:00–08:30		Hirschsprung und transanler Swenson (Kombi-Workshop Gruppe 1)	
09:15–10:30	DRG-System: Dokumentation, Kodierung und Abrechnung		
10:30–10:45			
11:00–11:45			OP-Lagerung
12:00–12:45			OP-Lagerung
13:30–14:30		Hirschsprung und transanler Swenson (Kombi-Workshop Gruppe 2)	
15:30–16:00			
16:00–17:30			Intraabdominelle Infektionen (CAIN)

Freitag, 28. März 2025

Uhrzeit	Saal 22a	Saal 22b	Am BDC-Stand
08:00–09:00			
09:00–11:00	Pediatric Life Support	Thoraxdrainagen unter erschwerten Bedingungen (CAIN)	BDC: Rechtsberatung
11:00–12:00			
12:00–12:30			
12:30–17:00	Pediatric Life Support		

DGKJCH Stammtisch

26. März 2025

- Beginn: 20:00 Uhr
- Adresse: Wirtshaus Maximilian,
Westermühlstraße 32, 80469 München
- Anmeldung unter: www.dck2025.de/anmeldung

Young Surgeons Night

26. März 2025

- Beginn: 21:00 Uhr
- Adresse: Nachtgalerie, Landsberger Str. 185, 80687 München
- Keine Anmeldung notwendig, schauen Sie einfach vorbei und bringen Sie Ihren Kongressausweis für den kostenfreien Einlass mit.

Gesellschaftsabend

27. März 2025

- Beginn: 20:00 Uhr
- Adresse: München Hoch 5, Atelierstraße 10, 81671 München
- Anmeldung: www.dck2025.de/anmeldung
- Dresscode: Business Casual
- Kosten: 60,00€ – 150,00€

KONGRESS-WLAN

Ihnen steht ein freies WLAN zur Verfügung.
Das Passwort dafür erhalten Sie am Stand von
Ethicon (Johnson&Johnson Medical GmbH).

ETHICON



DCK 2026

Gemeinsam lernen und heilen

143. Deutscher Chirurgie Kongress
22.–24. April 2026 | CCL Leipzig

Kongresspräsident: Prof. Dr. med. Roland Goldbrunner



SAVE THE DATE

**PASSION, PRÄZISION
UND PERSONALISIERUNG**



Aussteller

A.Stein'sche Mediengruppe GmbH	FOE.67
AKTORmed GmbH	FOE.24
Applied Medical Deutschland GmbH	FOO.26
Arjo Deutschland GmbH	FOE.44
Arthrex GmbH	FOO.20
Atmos MedizinTechnik GmbH & Co. KG	FOO.21
B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG	FOE.04
Baxter Medical Systems GmbH	FOE.05
 bctec	FOE.01
Clarius Mobile Health Europe Unlimited	FOE.48
CINOGY System GmbH	FOE.82
CONDOR MedTec GmbH	FOO.50
 corzamedical	FOE.06
CTM GmbH	FOO.80
Der Verrückte Eismacher (Corza Medical GmbH)	FOE.72
 DACH	FOO.30
DCI – Dental Consulting GmbH	FOE.69
Diagnostic Green GmbH	FOE.76
Distalmotion SA	FOE.20
Doc-Spezialisten GmbH	FOE.56
EIZO GmbH	FOE.58
Encare AB	FOE.78
ERBE Elektromedizin GmbH	FOE.40
ETHICON	FOO.01, FOO.04
Frankenman GmbH	FOE.52
FUJIFILM Healthcare Deutschland GmbH	FOO.24
GE HealthCare GmbH	FOE.26
Getinge Deutschland GmbH	FOO.72
GIMMI GmbH	FOE.33

Heraeus Medical GmbH	FOE.53
IFM-Gerbershagen	FOO.44
Implantica AG	FOE.71
INTUITIVE	FOE.07
Karl Storz SE & Co. KG	FOE.30
Karrierecenter der Bundeswehr München	FOE.14
KLS Martin Group	FOE.70
Lilly Deutschland GmbH	FOE.86
Lohmann & Rauscher GmbH & Co. KG	FOE.22
Medicon eG	FOE.51
Medtronic <small>Engineering the extraordinary</small>	FOE.03
Meril GmbH	FOE.25
MEyeTech GmbH	FOE.84
MICRO-MEDICAL Instrumente GmbH	FOE.41
Micro-Tech Europe GmbH	FOE.54
Mölnlycke Health Care GmbH	FOE.35
Moriz Medizintechnik GmbH „OMNITRACT“ & Tontarra	FOE.46
Mylan Germany GmbH a Viatrix Company	FOE.73
Nordiska GmbH & Co. KG	FOE.75
P.J. Dahlhausen & Co. GmbH & fasciotens GmbH	FOO.09
Phametra – Pharma und Medica-Trading GmbH	FOE.63
PlantTec Medical GmbH	FOE.60
PolyMedics Innovations GmbH	FOE.65
ProductionToGo GmbH	FOO.70
PUREN Pharma GmbH	FOE.23
RESORBA Medical GmbH	FOE.31
Revolution GmbH	FOE.21
SERAG-WIESSNER GmbH & Co. KG	FOO.40
Smith & Nephew GmbH	FOE.77

Aussteller

SMS medipool AG	FOE.43
Stryker GmbH & Co. KG	FOO.42
Tela Bio GmbH	FOE.55
Thieme Gruppe	FOE.42
USC Medical GmbH	FOE.58a
VHMED (Nantong) CO. LTD.	FOO.90
XVIVO Perfusion Aktiebolag	FOE.61

Ausstellende Future Corner

KLS Martin Group
Micro-Tech Europe GmbH
prep4Surg
webop GmbH

Weitere Industriepartner

CSL Behring GmbH
Richard Wolf GmbH

Vereine/Institutionen

Aktionsbündnis Patientensicherheit e. V.	FOO.62
Ambulantes Operieren (BAO) e. V.	FOO.64
Ärzte ohne Grenzen e. V.	FOO.76
Die Chirurgen e. V.	FOO.60
Deutsche Stiftung Organtransplantation	FOO.68
Friedensdorf International B. V.	FOO.66
Deutscher Berufsverband für Pflegeberufe (DBfK)	
IPPNW e. V.	FOO.74

Ausstellerplan: siehe Rückseite

Transparenz: Offenlegung des Sponsorings im Rahmen des DCK 2025 erfolgt gemäß der Empfehlung der Bundesärztekammer unter www.dck2025.de/industriepartner

FOO = Foyer Obergeschoss ICM

FOE = Foyer Erdgeschoss ICM

ICM Obergeschoss



ICM Erdgeschoss

