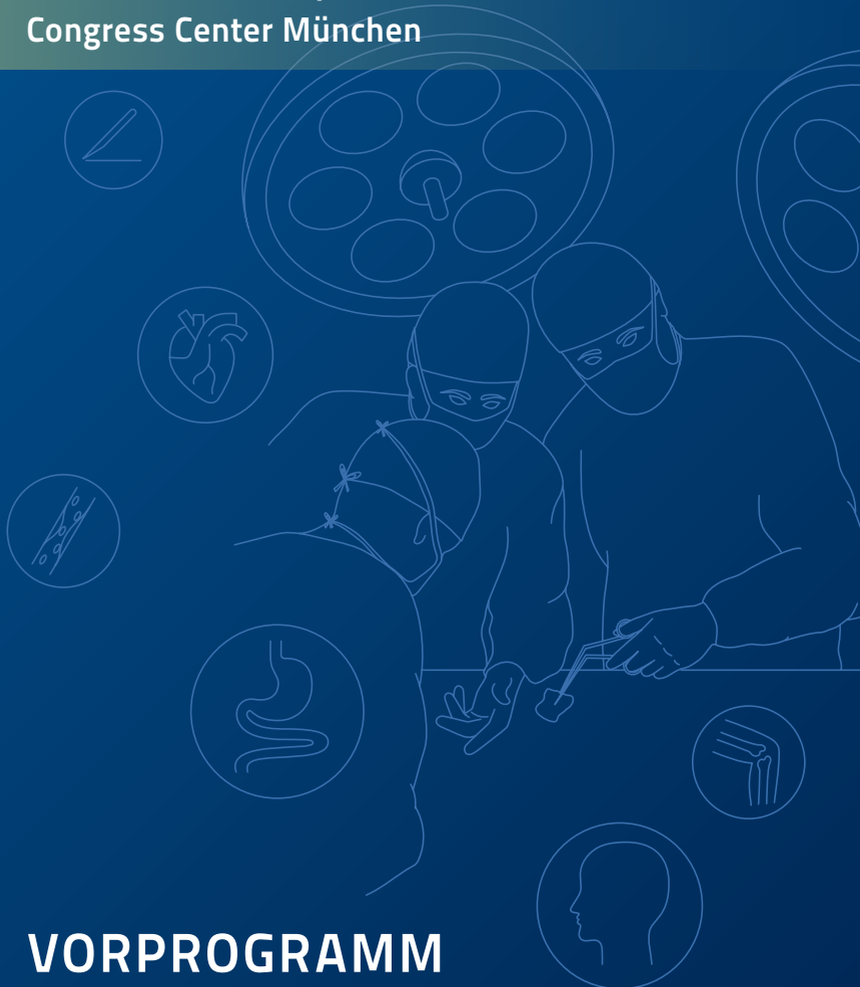




DCK 2025

Gemeinsam lernen und heilen

142. Deutscher Chirurgie Kongress
18.–20. März 2025, DCK.digital
26.–28. März 2025, ICM – Internationales
Congress Center München



VORPROGRAMM

SICHERE CHIRURGIE FÜR ALLE

VORLÄUFIGES PROGRAMM

DCK.digital | 18.–20. März 2025

Dienstag, 18. März 2025

	Stream 1	Stream 2	Stream 3
14:00–15:30 Uhr	Risikomanagement in der Chirurgie	Robotik	Chirurgische Forschung: Onkologie
16:00–17:30 Uhr	Minimalinvasive Chirurgie I	Sichere Viszeralchirurgie	Chirurgische Forschung: Pankreaskarzinom – Karzinogenese
18:00–19:30 Uhr	Joint Virtual Pediatric Surgery – Colorectal Case Presentation	Pankreas/Leber/Transplantation	Chirurgische Forschung: Pankreaskarzinom – Therapie und Prognose

Mittwoch, 19. März 2025

	Stream 2	Stream 3
14:00–15:30 Uhr	Innovationen MIC/Robotik/KI	Chirurgische Forschung: Kolorektales Karzinom
16:00–17:30 Uhr	Evidenzbasierte Chirurgie	Chirurgische Forschung: Biomarker und neue Therapien
18:00–19:30 Uhr	DGKCH Rapid Communication	Chirurgische Forschung: Pathophysiologie

Donnerstag, 20. März 2025

	Stream 1	Stream 2	Stream 3
14:00–15:30 Uhr	Sichere Chirurgie von Patienten in prekären Lebenssituationen	Therapie-individualisierung OGI	Chirurgische Forschung: Tissue Engineering und Regeneration
16:00–17:30 Uhr	DGG Rapid Communication	Varia	Chirurgische Forschung: Innovative Chirurgische Modelle und Techniken
18:00–19:30 Uhr	Minimalinvasive Chirurgie II		Chirurgische Forschung: Klinische Studien

Legende

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

VORLÄUFIGES PROGRAMM

DCK 2025 | Mittwoch, 26. März 2025

	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 Uhr	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 Koloproktologie	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 Schwerverletztenversorgung
09:15–10:45 Uhr	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 (CAQS-V, ASP)	Indikation zur Segmentresektion	Simulation in der minimal-invasiven Chirurgie	Mesenteriale Ischämien	Junge Chirurgie und KLK: Ideen für eine gute Weiterbildung	Evidenz für Mindestmengen in der onkologischen Chirurgie: Was ist evidenzbasiert? (ACO)	Pankreas Update (CALGP)	Wiederherstellungschirurgie am Lymphgefäßsystem	09:30–10:30 Evidenz und Empfehlungen im Management des Thoraxtraumas
11:15–12:45 Uhr	Studentenforum	Fritz-Linder-Preissträgersitzung	Interdisziplinäre rekonstruktive Chirurgie im Kindesalter	Bessere chirurgische Versorgung dank künstlicher Intelligenz?	Update Infektionen in der Chirurgie und rationale Antibiotikagabe	Neoadjuvante Chemo-Immuntherapie 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 (CACFP)	DGCH (DGP)	11:30–12:30 Herausforderungen Generationenwandel in der Chirurgie
13:00–14:00 Uhr				Ethicon: Kostendruck, Personalmangel, KH-Reform – Ist die Patientensicherheit gefährdet?							DGAV Mitgliederversammlung		
14:15–15:45 Uhr										Eröffnung			
16:00–17:30 Uhr	Studentenforum	Challenges and opportunities for surgical education by current technical advances and healthcare politics	Plexus- und periphere Nerven Chirurgie – motorische Ersatzoperationen	Challenge accepted – Herausforderungen und Chancen für die Chirurgie von morgen (Perspektivforum)	Patientensicherheit in der Gefäßchirurgie	Update Thoraxtrauma	DGKCH Mitgliederversammlung	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)	Behandlung von vulnerablen Gruppen in der Notaufnahme – was brauchen wir dafür?	16:15–17:15 Science Slam
17:45–18:45 Uhr	Studentenforum	International	Experiment. Forschung Wiederherstellung Form und Funktion	Innovationen für die Chirurgie von morgen (CTAC)	Möglichkeiten & Grenzen des ambulanten Operierens im Krankenhaus	Globale Chirurgie (CAGC)		AI und AR in der operativen Planung und Durchführung	S3-Leitlinie Schilddrüsenkarzinom (CAEK)	Adipositaschirurgie und maligne Erkrankungen (CAADIP)	Erfahrungen mit unterschiedlichen robotischen Systemen in der kolorektalen Chirurgie	Plastische Chirurgie als Support und Backup Struktur	17:30–18:00 Interdisziplinäre Chirurgie von kindlichen Fehlbildungen des Gesichts- und Gehirnschädels

VORLÄUFIGES PROGRAMM

DCK 2025 | Donnerstag, 27. März 2025

	Saal 2	LIVE Saal 3	Saal 4	LIVE Saal 5	Saal 11	Saal 12	Saal 13a	Saal 13b	Saal 14a	Saal 14b	Saal 14c	Saal 21	DCK.Arena
08:00–09:00 Uhr	Operative Schmerztherapie	International	Update Klinische Studien in der Chirurgie (CHIR-Net/SDGC)	Interdisziplinäre Adipositas Chirurgie – Young bariatric surgeons (CAM)	AV Acces bei Kindern und Jugendlichen	Chirurgie von morgen	Besonderheiten bei der Versorgung von Kleinkindern	Stellenwert der chirurgischen Intensivmedizin	Studiensitzung: 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 Uhr	Akutschmerz up to date (CAAS)	Partnerland	Pflege	Extremitätenrekonstruktion	Perioperatives Management vulnerabler Patientengruppen	ECMO in der Thoraxchirurgie	Gelenkverletzungen und Gelenkinstabilitäten	Krankenhausreform	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)	Neue und alternative robotische Systeme (CAM)	09:30–10:30 Ergonomie am Arbeitsplatz
11:15–12:45 Uhr	Konturwiederherstellende Maßnahmen nach bariatrischer Chirurgie und deren Finanzierung	Pediatric Surgery – Recent developments in training and centralization (DGCH meets Japanese Surgical Society)	Extra- und interkraniale Gefäßpathologien	Künstliche Intelligenz in der Chirurgie	Geschichte der Chirurgie aktuell	Thoracic Outlet-Syndrom	Unterarmfraktur	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 Magenchirurgie (CAOGI)	Versorgung von Menschen in prekären Lebenssituationen	11:30–12:30 Nachhaltigkeit
13:00–14:00 Uhr			Pflege		DGCH Mitgliederversammlung							Arbeitsbedingungen für Chirurginnen und Familien optimieren	13:00–13:45 Lilly: Symposium
14:00–15:00 Uhr		Industriesymposium		CSL Behring: Fit 4 surgery – WHO und Blutgesundheit				14:00–14:30 B. Braun: Expertentalk	Medtronic: Von der Vision zur Realität: Surgical AI erobert den OP				14:00–14:45 Serag Wiessner: Symposium
15:00–15:30 Uhr													15:00–16:00 Hybrid-DRG
15:30–17:00 Uhr	Humanitäre Chirurgie – Wiederherstellung von Form und Funktion bei Patienten aus Entwicklungsländern	Initiative Klinikpartnerschaften in der Chirurgie (CAGC)	Pflege	DGCH (DGIM)	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	16:15–17:45 Champions League
17:15–18:15 Uhr	Gelenkersatzverfahren in der Handchirurgie	Global Surgery	Qualitätsindikatoren in der Chirurgie II	Der herausfordernde Dienst – Was hätte ich vorher wissen müssen? (Perspektivforum)	Polytrauma (CAIN)	End of life surgery	Stammverletzungen	Diabetischer Fuß	Nachwuchs für die Chirurgie begeistern	Fortschreiten der Ambulantisierung – was bleibt den Grund- und Regelversorgern? (CAAC)	Onkologische Chirurgie in MIC und Robotik (CAMIC, CAROBIN)	Digitaler OP	

VORLÄUFIGES PROGRAMM

DCK 2025 | Freitag, 28. März 2025

	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 Uhr	Komplikationsvermeidung	International	Sichere Viszeralchirurgie	Operieren Ü > 60 – Ist das gut oder kann das weg? (Die Chirurgeninnen)	Moderne Konzepte in der chirurgischen Weiterbildungen	Komplexe Rekonstruktion bei Verbrennungen oder schweren Weichgewebsinfektion	Endzündliche Erkrankungen der Lunge	Intraoperative Sonografie und Endoskopie (CAES)	Junge Chirurgie und Militär-/Notfallmedizin: Notfallmedizin lernen und anwenden	Perioperative und evidenzbasierte Medizin	Elektronische Patientenakte – Stand der Umsetzung in Kliniken und Praxen	Transplantation	Behandlung von Problemwunden – Basics neu betrachtet
09:15–10:45 Uhr	Lehre in der Chirurgie: Kompetenzen und Innovationen (CAL)	EAES	Junge Chirurgie: Komplikationsmanagement und Herausforderungen – My worst case(s): How I did it – when should I stop? (CAJC)	Gemeinsam einzigartig – wie Vielfalt die Chirurgie verändert (Die Chirurgeninnen)	Pflege	Kriegsverletzte – Herausforderungen langfristiger Versorgung	Forschung I	Update Sarkomchirurgie	Aktuelle Konzepte Höhlentrauma I	Minimalinvasive und robotergestützte Chirurgie	Krankenhausreform, Notfallreform, Hybrid-DRGs: wie passt das zusammen? – Eine Halbzeit-Analyse	HPB-Chirurgie	09:30–10:30 Patientensicherheit
11:15–12:45 Uhr	Patientensicherheit als zentraler Bestandteil der chirurgischen Lehre (CAL)	The european perspective of trauma care	Globale Chirurgie interdisziplinär	Sepsis und supportive Therapie (CAIN)	Pflege	Frauen Netzwerk Chirurgie – Führung will gelernt sein	Onkologie: Keimzellentumore	Nebenniere im Fokus – die neue Leitlinie (CAEK)	Aktuelle Konzepte Höhlentrauma II	Effizienz und Lernerfahrung in der robotischen Chirurgie (CAROBIN)	Chirurgische Onkologie aktuelle Publikationen, die man kennen muss	Komplikationsmanagement Adipositas- und metabolische Chirurgie (CAADIP)	11:30–12:30 Physician Assistant (PA) in der Allgemein- und Viszeralchirurgie
12:45–14:00 Uhr											BDC Mitgliederversammlung		
14:00–15:30 Uhr	Speziell und besonders: die chirurgische Intensivstation (CAIN)	Surgery of Complex Esophageal Anomalies (TAPS)	Komplexe interdisziplinäre Tumoresektion bei Kindern	Hybrid-DRG – Update und zukünftige Entwicklungen (CAAO)	Pflege	Gefäßresektionen und -rekonstruktionen bei Leber- und Pankreaseingriffen (CALGP)	Forschung II	Metabolische und perioperative Chirurgie	Verletzungen und Wundversorgung in Zeiten von Krieg und Krise – eine Herausforderung für die gesamte chirurgische Community	StuDoc-Studiensitzung: Neues aus unseren Registern	Beruf und Karriere	Adipositaschirurgie bei Kindern und Jugendlichen	
15:45–16:45 Uhr	Chirurgische Innovationen		Highlights	Videositzung (CAM)	Organerhaltende Therapien bei Frühkarzinomen des Gastrointestinaltraktes (ACO)	Herausforderungen bei komplexen anorektalen Fehlbildungen	Modernes Management der Appendizitis	Mitgliederversammlung CAADIP	Weiterbildung und Nachwuchsförderung	Update Organspende und Transplantation (CAT)	KI in der klinischen Praxis	Koloproktologie	



Laufend helfen – Leben retten mit dem DGCH Organspendelauf

Die Organspende in Deutschland belegt hinterste Plätze hinsichtlich der Anzahl an Organspendern in Bezug auf die Gesamtbevölkerungszahl. Doch der Bedarf an Organen ist unverändert groß: Mehr als 8.500 Patientinnen und Patienten warten derzeit auf ein Spenderorgan – mehrere Hundert Menschen hoffen vergebens auf die rettende Transplantation und versterben auf der Warteliste. Läufer und Walker setzen darum mit dem DGCH Organspendelauf, einer Initiative der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie (DGCH), ein öffentlich wirksames Zeichen für die Organspende und sammeln gleichzeitig Spenden für den guten Zweck. Der Charity-Lauf, der im kommenden Jahr bereits zum siebten Mal stattfindet, bietet neben einem Präsenzlaf vor Ort in München am 27. März 2025 auch einen weltweiten virtuellen Lauf vom 27. Bis 30. März 2025 an.

Alle Infos im Überblick

Termin

Do., 27. März 2025 – Präsenzlaf
Do., 27. März, bis So., 30. März 2025 –
Virtueller Lauf

Ort

München sowie virtuell weltweit

Was

Präsenzlaf vor Ort (München, Englischer Garten)
und weltweiter virtueller Lauf

Streckenlänge

2,5/5/10km Lauf
2,5/5km Walking

Startgebühren

- Präsenzlaf in München: 40€
(inkl. Funktionsshirt), davon 10€ Spende
- Virtueller Lauf: 30€ (inkl. Funktionsshirt)/
15€ (ohne Shirt), davon jeweils 5€ Spende

Die Anmeldung sowie alle wichtigen
Informationen rund um den Lauf unter
www.dgch-organspendelauf.de

Für eine abwechslungsreiche Gestaltung des Kongresses laden wir Sie herzlich zu zwei besonderen Abendveranstaltungen ein. Nutzen Sie diese Gelegenheiten, um sich in ansprechender Atmosphäre zu vernetzen, Erfolge zu feiern und den Kongress mit einem stimmungsvollen Rahmen abzurunden.

Young Surgeons Night

26. März 2025, ab 21:00 Uhr
Ort wird noch bekannt gegeben

Die Young Surgeons Night bietet jungen und angehenden Chirurginnen und Chirurgen eine Plattform für informellen Austausch und kollegiales Miteinander. In einer lockeren Umgebung erwartet Sie die perfekte Mischung aus Networking und Geselligkeit. Ein idealer Rahmen, um Kontakte zu knüpfen und den Tag gemeinsam ausklingen zu lassen.

Hinweis: Ihr Kongressticket dient als Eintrittskarte. Getränke sind vor Ort selbst zu zahlen.

Gesellschaftsabend

27. März 2025, 20:00 Uhr
München Hoch 5

Der Gesellschaftsabend bildet den festlichen Höhepunkt des Kongresses. Genießen Sie ein Dinner, gefolgt von der feierlichen Verleihung ausgewählter Preise. Nach dem offiziellen Teil wird die Veranstaltung durch einen DJ musikalisch begleitet – ideale Voraussetzungen, um bei einem Blick über die Dächer Münchens ausgelassen zu feiern und einen unvergesslichen Abend zu erleben.

Hinweis: Für die Teilnahme am Gesellschaftsabend ist eine vorherige Anmeldung erforderlich.



TEILNAHMEGEBÜHREN

Lediglich aus Gründen der leichteren Lesbarkeit wird nur die grammatikalisch männliche Form verwendet. Gemeint sind stets Menschen jeglicher geschlechtlicher Identität.

	Dauerausweis	Tagesausweis	Onlineticket
Gebühren für Mitglieder der DGCH, DGAV, DGKCH, DGG, DGT, DGPRÄC			
Facharzt/Arzt in Niederlassung	240 €	150 €	220 €
Arzt in Weiterbildung	110 €	65 €	105 €
Nicht/nicht mehr berufstätige Ärzte	55 €	–	50 €
Eingeladene Referenten/Vorsitzende	kostenfrei	kostenfrei	kostenfrei
Gebühren für assoziierte Mitglieder (DGMKG, DGU, DGOOC, DGTHG, DGNC, BDC) ÖGC, SGC			
Facharzt/Arzt in Niederlassung	285 €	170 €	270 €
Arzt in Weiterbildung	140 €	80 €	135 €
Nicht/nicht mehr berufstätige Ärzte	65 €	–	65 €
Eingeladene Referenten/Vorsitzende	kostenfrei	kostenfrei	kostenfrei
Pflege			
Mitglieder DBfK	75 €	50 €	Programm der Pflege wird nicht übertragen
Pflege-/OP-Personal	85 €	55 €	
Pflege-/OP-Personal in Ausbildung	kostenfrei	kostenfrei	kostenfrei
Nichtmitglieder			
Facharzt/Arzt in Niederlassung	390 €	235 €	370 €
Arzt in Weiterbildung	200 €	120 €	195 €
Nicht/nicht mehr berufstätige Ärzte	75 €	–	75 €
Eingeladene Referenten/Vorsitzende	kostenfrei	kostenfrei	kostenfrei
Industrie			
	1500 €	–	1400 €
Weitere Gebühren			
Studenten	kostenfrei	kostenfrei	kostenfrei
Mitarbeitende im Rettungsdienst	85 €	55 €	–
Wissenschaftler	390 €	235 €	370 €
Gesellschaftsabend			
Facharzt/Arzt in Niederlassung	130 €		
Arzt in Weiterbildung	110 €		
Nicht/nicht mehr berufstätige Arzt	130 €		
Pflege-/OP-Personal	60 €		
Studenten	60 €		

Alle Teilnahmegebühren verstehen sich inkl. der gesetzlichen MwSt.

ANMELDUNG

Melden Sie sich jetzt zum DCK 2025 an! www.dck2025.de/anmeldung

Die Anmeldung zu den Workshops sowie dem Trainingslabor ist in Kürze ebenso online über das Anmeldeformular möglich.



KINDERBETREUUNG AUF DEM DCK 2025

Wann: an allen Kongresstagen 08:00–18:00 Uhr (am 28. März 2025 nur bis 17:00 Uhr)

Wer: Kinder im Alter von 12 Monaten bis 10 Jahre. Die Kinderbetreuung ist auf 20 Kinder täglich begrenzt.

Wie: Verbindliche Anmeldung bis zum 28. Februar 2025 unter mail@bdc.de oder Fax BDC +49 (0) 30/28 00 41 08 sowie über die Onlineanmeldung zum Kongress

Kosten: 10 €

Vorort-Anmeldungen am Tagungsschalter sind je nach Kapazität gegebenenfalls noch möglich.

KLS martin
GROUP

maXium® sealer

Simplicity meets excellence in
vessel sealing



Das wiederverwendbare System
SealSafe® IQ: Ihre nachhaltige Lösung
für die bipolare Gefäßversiegelung -
ökologisch wie ökonomisch.



Für nähere Informationen besuchen Sie
uns auf dem DCK - Stand-Nr. FEG.70

INDUSTRIEPARTNER

Wir danken unseren Industriepartnern für ihre Unterstützung (Stand Dezember 2024)

Medtronic
Engineering the extraordinary

ETHICON
Johnson & Johnson SURGICAL TECHNOLOGIES

AKTORmed™
ROBOTIC SURGERY

Applied Medical
Applied Medical Deutschland GmbH

Arthrex

ATMOS

BRAUN
SHARING EXPERTISE

bk medical

BUNDESWEHR

CONDOR® MedTec
EXPAND YOUR POSSIBILITIES

corzamedical

CSL Behring

DAHLHAUSEN®
zusammen mit
fasciotens
ABDOMINAL WALL SOLUTIONS

DACH
medical group

DCI

Distalmotion

DOC
SPEZIALISTEN

erbe
power your performance.

FRANKENMAN
GmbH

FUJIFILM
Value from Innovation

Surgical technology adapted to life. **Gimmi®**

Heraeus
Medical

IFM
GERBERSHAGEN
Innovations for Healthcare

RefluxStop™

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE

KLS martin
GROUP

LRR Lohmann & Rauscher

medicon®

Meril
More to Life

MEyeTech GmbH

MICRO-TECH™
ENDOSCOPY

Mölnlycke®

nordiska®
helping people care

PHAMETRA

PlantTec Medical
MEDICAL SOLUTIONS INSPIRED BY NATURE

PMI
The Wound-Healing Company

RICHARD WOLF
spirit of excellence

R
REVOLUTION
products for life

SERAG
WIESSNER

smith&nephew

USC MEDICAL

Thieme

XVIVO

Transparenz

Offenlegung des Sponsorings im Rahmen des DCK 2025 erfolgt gemäß der Empfehlung der Bundesärztekammer:

AKTORmed GmbH 4.657,50 € (Ausstellungsfläche); Applied Medical Deutschland GmbH 15.650,00 € (Ausstellungsfläche, weitere Werbeleistungen); Arthrex GmbH 10.089,00 € (Ausstellungsfläche); Atmos Medizin Technik GmbH & Co. KG 5.044,50 € (Ausstellungsfläche); B. Braun 124.499,87 € (Expertentalk, Ausstellungsfläche, weitere Werbeleistungen); BK Medical Medizinische Systeme GmbH 6.726,00 € (Ausstellungsfläche, Workshop); CONDOR MedTec GmbH 8.790,00 € (Ausstellungsfläche); Corza Medical GmbH 49.875,00 € (Ausstellungsfläche, weitere Werbeleistungen); CSL Behring GmbH 24.700,00 € (Symposium); DACH Medical Group GmbH 27.500,00 € (Partner, weitere Werbeleistungen); DCI – Dental Consulting GmbH 2.084,50 € (Ausstellungsfläche); Distalmotion SA 17.580,00 € (Ausstellungsfläche); Doc-Spezialisten GmbH 3.210,00 €; Ethicon (Johnson & Johnson Medical GmbH) 90.000,00 € (Ausstellungsfläche, Symposium, weitere Werbeleistungen); Erbe Elektromedizin GmbH 27.144,00 €; Frankenman GmbH 3.090,00 € (Ausstellungsfläche); FUJIFILM Healthcare Deutschland GmbH 10.370,00 € (Ausstellungsfläche); Thieme Verlagsgruppe 17.580,00 € (Ausstellungsfläche); GIMMI GmbH 6.474,00 € (Ausstellungsfläche); IFM-Gerbershagen 16.964,00 € (Ausstellungsfläche, weitere Werbeleistungen); Implantica AG 3.111,00 € (Ausstellungsfläche); Karl Storz SE & Co. KG 42.195,00 € (Ausstellungsfläche, Chirurgisches Trainingslabor); Karrierecenter der Bundeswehr München 33.930,00 € (Ausstellungsfläche); KLS Martin Group 8.932,00 € (Ausstellungsfläche, weitere Werbeleistungen); MEyeTech GmbH 2.970,00 €; Lohmann & Rauscher GmbH & Co. KG 10.370,00 € (Ausstellungsfläche); Medicon eG 4.920,00 € (Ausstellungsfläche); Medtronic GmbH 134.495,50 € (Ausstellungsfläche, Symposium, weitere Werbeleistungen); Meril GmbH 6.726,00 € (Ausstellungsfläche); Micro-Tech Europe GmbH 7.090,00 € (Ausstellungsfläche, weitere Werbeleistungen); Mölnlycke Health Care GmbH 9.376,00 €; nordiska GmbH 4.855,50 € (Ausstellungsfläche); P. J. Dahlhausen & Co. GmbH mit fasciotens GmbH 13.452,00 € (Ausstellungsfläche); Phametra – Pharma und Medica Trading GmbH 2.850,00 € (Ausstellungsfläche); PlanTec Medical GmbH 5.488,00 € (Ausstellungsfläche, weitere Werbeleistungen); PolyMedics Innovations GmbH 2.970,00 € (Ausstellungsfläche); Richard Wolf GmbH 18.752,00 € (Ausstellungsfläche); Revolution GmbH 4.855,50 € (Ausstellungsfläche); SERAG-WIESSNER GmbH & Co. KG 6.504,00 € (Ausstellungsfläche); Smith & Nephew GmbH 4.855,50 € (Ausstellungsfläche); USC MEDICAL GmbH 3.237,00 €; XVIVO Perfusion Aktiebolag 4.280,00 € (Ausstellungsfläche)

Gesamtaufwand: 784.188,87 €

(Stand 12/2024)

Sie haben Interesse, sich auf dem DCK 2025 in München zu präsentieren?

Ihre Ansprechpartnerin rund um Ausstellung & Sponsoring im Rahmen des DCK:

Nadine Hütt | Tel.: +49 611 204 809-249 | nadine.huett@wikonect.de



Stand
FOG.44

Zwei Technologien. Ein Gerät. Neue Maßstäbe.



IFM-Gerbershagen GmbH
Industriestrasse 15
87719 Mindelheim

Telefon 08261 739910
order@ifm-gerbershagen.de
www.ifm-gerbershagen.de

