

28. - 30.11.2019 · Hamburg | Norderstedt

2. Winterakademie NDCH e.V. & NGM e.V.

PROGRAMM



NGM Vereinigung Norddeutscher
Gefäßmediziner e.V.

Veranstaltungsstätten

Donnerstag, 28.11.2019 · Klinische Falldemonstrationen · 16:30 Uhr

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) · Gebäude N61 · Hörsaal Anatomie
Martinistraße 52 · 20246 Hamburg

Begrüßungsabend im Anschluss · ab 18:30 Uhr, im Foyer

Donnerstag-Samstag, 28. - 30.11.2019 · Winterakademie Johnson & Johnson Surgical INSTITUTE

Johnson & Johnson Medical GmbH
Hummelsbütteler Steindamm 71 (Einfahrt Glashütter Kirchenweg)
22851 Norderstedt



Networking Get-together

Freitag, 29.11.2019 · ab 17:30 Uhr, J&J Surgical INSTITUTE, Foyer Erdgeschoss

Registrierung

Donnerstag 28.11.2019 · 14:30-19:00 Uhr

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) · Gebäude N61, Foyer

Freitag 29.11.2019 · 07:00-17:30 Uhr

Samstag 30.11.2019 · 07:00-13:00 Uhr

J&J Surgical INSTITUTE, Foyer Erdgeschoss

Kontakt

+49 (0) 40 30770300

+49 (0) 176 46106113

+49 (0) 157 357300 -04 oder -06

Wissenschaftliche Leitung / Konzeption

Kursprogramm Allgemein- und Viszeralchirurgie

Prof. Dr. med. Stephan M. Freys

Chefarzt, Chirurgische Klinik

DIAKO Ev. Diakonie-Krankenhaus gemeinnützige GmbH, Bremen

Akademisches Lehrkrankenhaus der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Prof. Dr. med. Christian Müller

Chefarzt, Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax und Gefäßchirurgie

Katholisches Marienkrankenhaus Hamburg gGmbH, Hamburg

Prof. Dr. med. Henning Niebuhr

Chefarzt, Hanse-Hernienzentrum Hamburg

Prof. Dr. med. Karl J. Oldhafer

Chefarzt, Allgemein- und Viszeralchirurgie, chirurgische Onkologie

Asklepios Klinik Barmbek, Hamburg

PD Dr. med. Dr. phil. Uwe Johannes Roblick

Chefarzt, Klinik für Allgemeine, Viszeral- und Minimal-Invasive Chirurgie

Agaplesion Diakonieklinikum Hamburg

Prof. Dr. med. Marco Sailer

Chefarzt, Klinik für Chirurgie, Ärztlicher Direktor

Bethesda Krankenhaus Bergedorf, Hamburg

Wissenschaftliche Leitung / Konzeption

Kursprogramm Gefäßchirurgie | Endovaskularchirurgie

Univ.-Prof. Dr. med. E. Sebastian Debus, FEBS, FEBVS

Klinikdirektor, Universitäres Herz- und Gefäßzentrum
UKE Hamburg GmbH
Klinik und Poliklinik für Gefäßmedizin

Oberfeldarzt Dr. med. Daniel Hinck

Sektionsleiter Allgemein Chirurgie, Gefäßchirurgie und stvl. klinischer Direktor
Bundeswehrkrankenhaus Hamburg

Univ.-Prof. Dr. med. Markus Kleemann, MaHM, FEBVS

Bereich Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie, Klinik für Chirurgie
Universitäres Gefäßzentrum (UGZ)
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck

Dr. med. Axel Pflugradt

Gefäßpraxis Bevensen, Bad Bevensen

Dr. med. Markus Siggelkow

Chefarzt, Klinik für Gefäß- und Thoraxchirurgie
imland Klinik Rendsburg

Kursprogramm Orthopädie | Unfallchirurgie

Prof. Dr. med. Christian H. Flamme

Chefarzt, Orthopädie und Unfallchirurgie
Krankenhaus Buchholz und Winsen gemeinnützige GmbH, Buchholz

Univ.-Prof. Dr. Karl-Heinz Frosch

Klinikdirektor, Zentrum für operative Medizin
Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Hamburg

PD Dr. med. Marc Schult

Chefarzt, Klinik für Unfallchirurgie, Handchirurgie und Orthopädie
KRH Klinikum Nordstadt, Hannover

Beiträge Klinische Falldemonstrationen

- Medienannahme, Donnerstag 28.11.2019 ab 14:30 Uhr
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) Gebäude N61 · Hörsaal Anatomie
Martinistraße 52 · 20246 Hamburg

Bitte geben Sie Ihren Vortrag mind. 60 Minuten vor Beginn der Sitzung in der Medienannahme ab

- grundsätzliches Medium: digitale Präsentation auf USB-Stick
- ausschließliches Präsentationsformat: Microsoft Power Point für Windows
- ein eigener Rechner (PC/MAC) kann nicht angeschlossen werden

Prämierungen 🏆

Die Vorstände der NDCH e. V und NGM e. V. vergeben für die anlässlich der Winterakademie angemeldeten Abstracts zu Klinischen Falldemonstrationen drei Preise.

Bei der Auswahl werden die wissenschaftliche Qualität, die klinische Bedeutung, Aktualität, Präsentation und Zeitdisziplin bewertet.

Die besten drei Klinischen Falldemonstrationen werden im Rahmen des Begrüßungsabends prämiert.

Anerkennung der Kurse/Workshops durch die Ärztekammer Schleswig-Holstein



Zur Anerkennung Ihrer Zertifizierungspunkte wird Ihre Fortbildungsnummer (EFN) in Form eines Fortbildungsausweises bzw. Barcode-Etiketts benötigt, um diese nach der Veranstaltung bei der Ärztekammer im elektronischen Informationsverteiler online zu registrieren. Wir bitten Sie, Ihren Barcode in die dafür vorgesehene Liste einzukleben! Ein Zertifikat für Ihre Unterlagen erhalten Sie gern.

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) Hörsaal Anatomie · Gebäude N61

16:30-18:30 Uhr Klinische Falldemonstrationen 🏆
Vorträge 3 Minuten + 2 Minuten Diskussion

Vorsitz Teil I Eike Sebastian Debus, Hamburg
Karl J. Oldhafer, Hamburg

Teil II Christian H. Flamme, Buchholz
Stephan M. Freys, Bremen

Jury Anna Duprée, Hamburg
Lars G. Großterlinden, Hamburg
Tido Junghans, Bremerhaven

16:30-17:15 Uhr Teil I

1. **Ein Revival Der Bier´Schen Sperre: Lokale Retrograde Lyse Bei Schwere Mikroangiopathie Der Hand**
L. Wolbert; C. Gronert; E. S. Debus, Schwerin
2. **Life Before Limb – Form Follows Function. Therapie Und Rekonstruktion Einer Serienverletzung Der Linken Unteren Extremität**
M. Haertle; M. Omar; A. Harb; C. Krettek; M. Panzica, Hannover
3. **Die Überlebensgeschichte Einer Alten Bekannten**
V. Stamme; M. Petersen; A. Leins; I. Vogel, Kiel
4. **Aortenbanding**
F. Buthut; M. Kist; M. Horn; M. Wiedner; J. P. Goltz;
T. Keck; M. Kleemann, Lübeck
5. **Ovarialzyste? Ruf Die Chirurgen!!!**
Y. Brazi; M. Scheruhn; M. Eisold, Buchholz

6. **Ein Chirurgisches Therapiekonzept In Der Hämatookologie? Das Balt-Lymphom - Die Seltene Indikation Zur Primären Lymphomresektion**
P. von Kroge; K. Bachmann; A. Duprée, Hamburg
7. **Leber-Hämangiom Im Segment I Mit Vena Cava Kompression. Eine Seltene Operationsindikation**
S. Winterland; T. Reese; K. J. Oldhafer, Hamburg
8. **Motilitätsstörung Mit Kalkdichten Konkrementen - Muss Es Denn Immer Ein Gallensteinileus Sein?**
C. Lobin; A. Leins; I. Vogel, Kiel
9. **Tumoren Unklarer Genese Und Dignität - Der Vergessene Fremdkörper**
A. L. Rolffs, Berlin

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)
Hörsaal Anatomie · Gebäude N61**17:30-18:30 Uhr Teil II**

10. **Schwanger Im Wochenbett?**
J. Sturm; L. Stiedenroth; M. Teutsch; U. Nahrenstedt, Hamburg
11. **Ach Du Dickes Ei - Die Überraschungshernie**
M. Synwoldt; K. Reichenbach; M. Philipp; C. Schafmayer, Rostock
12. **Acute Right Hemispheric Stroke: Full Remission Following Surgical Thrombectomy**
A. Settembrini, Milano/IT; K. Gronert; E. S. Debus, Hamburg
13. **„Eine Verdrehte Angelegenheit“**
M. Burmeister, Buchholz in der Nordheide
14. **Ein Ungewöhnlicher Besuch Bei Den Nachbarn...**
J. Ramirez; O. Mann; K. Karstens; A. Dupréé, Hamburg
15. **Rekonstruktive Chirurgie Im Jungen Alter Lohnt Sich..**
E. Liodaki; K. Kalousis; T. Kisch; P. Mailänder; F. Stang, Lübeck
16. **Eine Seltene Überraschung – Zufallsbefund Einer Muzinöse Low-Grade Neoplasie Der Appendix**
T. Haß; N. Reimers, Itzehoe; D. Höflmayer, Hamburg;
N. Beuge; M. Neipp, Itzehoe
17. **Kompletter Aortenverschluss Bei Einer Jungen Patientin Mit „Muskelkater“**
M. N. Wenzel, Hamburg; C. Weise, Reinbek; K. Seide;
S. Fuchs; C. Jürgens, Hamburg
18. **Die Portalvenöse Arterilisation. Eine Alte Aber Wichtige Technik In Der Notsituation**
T. Reese; Y. von Rittberg; K. J. Oldhafer, Hamburg
19. **Kachexie Bei Dunbar- Und Nußknacker Syndrom – Was Tun?**
K. Alushi; A. Larena-Avellaneda; E. S. Debus, Hamburg
20. **Endoskopische Unterdrucktherapie (EUT) Eines Hochzervicalen Ösophagusdefektes Mit Pharyngo-Kutaner Speichelfistel – Kasuistik**
L. Heidelmann; C.-H. Wulfert; H. Staffensky; I. Levikov;
H. Berling; R. Ritzel; A. Westerfeld; W. Rost; G. Loske, Hamburg

Die Prämierungen der besten Klinischen Falldemonstrationen erfolgt im Rahmen des Begrüßungsabends, ab 18:30 Uhr im Foyer

Johnson & Johnson INSTITUTE

Kurs 01

Studierendenkurs

Raum	Lab 4, 1. Etage
Inhalt	Wir bieten ein „Hands-on-Training“ von allgemein-, viszeral- und gefäßchirurgischen Nahttechniken an. Neben einer kurzen grundlegenden theoretischen Abhandlung von chirurgischen Indikationen, Zugangswege und Techniken (Nahtmaterial, Instrumentenkunde und Rekonstruktionsprinzipien) werden insbesondere praktische Nahttechniken am Modell vermittelt. Die offene Lehr- und Lernatmosphäre sowie die individuelle Betreuung durch erfahrene Tutoren ermöglicht es, in kürzester Zeit die Kursinhalte zu erlernen. Anastomosen- und Nahttechniken werden an bewährten und realitätsnahen Modellen geübt.
Tutoren*innen	Prof. Dr. Thomas Carus, Thuine Julia Fischbuch, Lübeck Moritz Freitag, Lübeck Prof. Dr. Philipp Hildebrand, Neustadt/ Holstein Prof. Dr. Andreas Hoene, Greifswald Prof. Dr. Markus Kleemann, Lübeck Prof. Dr. Axel Larena-Avellaneda, Hamburg Tom Münstermann, Kiel Dr. Patrick Paulsen, Eutin Dr. Peter Pick, Hamburg Dr. Fabian Schwarze, Lübeck Dr. Ramez Wahib, Hamburg

08:00-17:30 Uhr Freitag, 29.11.2019

08:00	Einschreibung
08:45	Begrüßung und Einführung, Gruppenaufteilung
09:00	Theorie: Instrumenten- und Materialkunde
09:30	Gruppe 1: Praktische Übungen: Arteriotomie (quer/längs), Nahttechniken (Einzelknopf/fortlaufend), End-End-Naht (Einzelknopf/fortlaufend) Gruppe 2: Vortrag: AVK, Praktische Übungen: Basistechniken der Gefäßchirurgie

10:30	Gruppe 1: Vortrag AVK / Gruppe 2: Praktische Übungen
11:30	Evaluation der selbst genähten Rekonstruktionen, Fehleranalyse
12:00	Lunch Lecture im Auditorium „Von den Toten lernen“ oder „Mortui vivos docent“ Prof. Dr. Klaus Püschel, Direktor des Instituts für Rechtsmedizin, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
13:00	Gruppe 1: Praktische Übungen / Gruppe 2: Vortrag: Aorta und Carotis
14:30	Gruppe 1: Vortrag Aorta und Carotis / Gruppe 2: Praktische Übungen
16:15	Gruppe 1 und 2: Praktische Übungen / Feedback
ab 17:30	Networking Get-together

08:00-13:00 Uhr Samstag, 30.11.2019

08:00	Gruppe 1: Praktische Übungen: Nahttechniken (Einzelknopf/fortlaufend), End-End-Naht (Einzelknopf/fortlaufend) und End-Seit-Naht Gruppe 2: Vortrag: gastrointestinale Nahttechniken, Praktische Übungen: Basistechniken der Allgemeinchirurgie
10:30	Gruppe 1: Vortrag gastrointestinale Nahttechniken / Gruppe 2: Praktische Übungen
12:00	Lunch Lecture im Auditorium „Über Führung & Motivation in Extremsituationen“ Samid Sahman, Consultant & Business Coach, Pawlik Consultant GmbH, Hamburg
13:00	Kursevaluation und Ausgabe der Zertifikate, Verabschiedung

Johnson & Johnson INSTITUTE

Kurs 02 Interdisziplinärer vaskulärer Ultraschallgrundkurs nach den Richtlinien der Kassenärztlichen Vereinigung und der DEGUM, 3-tägig

Raum	von Humboldt, Erdgeschoss
Inhalt	Interdisziplinärer vaskulärer Ultraschallgrundkurs nach den Richtlinien der Kassenärztlichen Vereinigung und der DEGUM.
Kursleiter	PD Dr. med. Michael Rosenkranz, Hamburg
Tutoren	Dr. Volker Harder, Rostock Dipl. Ing. Klaus Hettwer, Seevetal Dr. Christian Kügler, Hamburg Dr. Axel Pflugradt, Bad Bevensen

13:00-17:30 Uhr Donnerstag, 28.11.2019

13:00	Begrüßung und Einführung
13:15	Theorie I – physikalisch-technische Grundlagen der bildgebenden Sonographie und der Dopplersonographie
14:00	Praxis I – Übungen zur Untersuchungstechnik
15:30	Pause
16:00	Theorie II – physikalisch-technische Grundlagen der bildgebenden Sonographie und der Dopplersonographie
16:45	Praxis II – Übungen zur Untersuchungstechnik

09:00-17:30 Uhr Freitag, 29.11.2019

09:00	Periphere Arterien – Teil I
09:45	Periphere Arterien – Teil II
10:30	Periphere Arterien im klinischen Kontext
11:15	Viszerale Gefäße Teil I: Aorta, A. iliaca, Vena cava inferior, Pfortader
12:00	Lunch Lecture im Auditorium „Von den Toten lernen“ oder „Mortui vivos docent“ Prof. Dr. Klaus Püschel, Direktor des Instituts für Rechtsmedizin, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
13:00	Praxis III – Teamübungen
14:30	Periphere Venen – Teil I
15:15	Periphere Venen – Teil II
16:00	Praxis IV – Teamübungen
ab 17:30	Networking Get-together

Johnson & Johnson INSTITUTE

08:00-15:30 Uhr Samstag, 30.11.2019

08:00	Doppler- und Duplexsonographie der extrakraniellen Arterien – Teil I
08:45	Doppler- und Duplexsonographie der extrakraniellen Arterien – Teil II
09:30	Praxis V – Teamübungen
11:00	Viszerale Gefäße – Teil II (Mesenterialarterien, Nierenarterien)
12:00	Lunch Lecture im Auditorium „Über Führung & Motivation in Extremsituationen“ Samid Sahman, Consultant & Business Coach, Pawlik Consultant GmbH, Hamburg
13:00	Richtlinien zur Befunddokumentation
13:45	Praxis VI – Teamübungen
15:15	Kursevaluation, Ausgabe Zertifikate, Verabschiedung

DEGUM Deutsche Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin e.V. 



Kurs 03

Zugangswege an Körperspendern, 2-tägig

Raum

Galenos Lab, Untergeschoss über Empfang

Tutoren*innen

Prof. Dr. Eike Sebastian Debus, Hamburg
Dr. Daniel Hinck, Hamburg
Dr. Mark Kaschwich, Hamburg
PD Dr. Sabine Wipper, Hamburg

Inhalt

Ausbildung, Wiederholung und Vertiefung der chirurgischen Zugangswege zu den Gefäßen im Zuge von elektiven und Notfalleingriffen, mit dem Ziel der elektiven gefäßchirurgischen Versorgung und/oder notfallmäßigen Blutstillung bei Trauma.

08:30-17:30 Uhr Freitag, 29.11.2019

08:30	Begrüßung und Einführung, Gruppeneinteilung
09:00	Körperspender I-III: A axillaris / brachialis / radialis
10:30	Körperspender I-III: A carotis / subclavia
12:00	Lunch Lecture im Auditorium „Von den Toten lernen“ oder „Mortui vivos docent“ Prof. Dr. Klaus Püschel, Direktor des Instituts für Rechtsmedizin, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
13:00	Körperspender I-III: A femoralis / poplitea PIII / Fasziotomie
15:30	Körperspender I-III: A aorta thoracica
ab 17:30	Networking Get-together

Johnson & Johnson INSTITUTE

08:00-13:00 Uhr Samstag, 30.11.2019

08:00	Körperspender I-III: A iliaca / aorta abdominalis, REBOA
10:30	Körperspender I-III: A aorta abdominals / Aa viscerales
12:00	Lunch Lecture im Auditorium „Über Führung & Motivation in Extremsituationen“ Samid Sahman, Consultant & Business Coach, Pawlik Consultant GmbH, Hamburg
13:00	Kursevaluation und Ausgabe der Zertifikate



Kurs 04

Gefäßchirurgischer Operationskurs, 2-tägig

Raum

Europa, Erdgeschoss

Inhalt

Gefäßchirurgischer Nahtkurs an Gefäßmodellen. Unter Anleitung von erfahrenen gefäßchirurgischen Tutoren können in Kleingruppen Anastomosentechniken rotierend an verschiedenen Modellen trainiert werden.

Tutoren

Dr. Jan Baerwald, Rendsburg
Dr. Dipak Pahari, Braunschweig
Dr. Markus Siggelkow, Rendsburg

09:00-17:30 Uhr Freitag, 29.11.2019

09:00

Begrüßung und Einführung in den Kurs

09:15

Grundlagen: Nahttechniken Material, Nahtmaterial und Instrumente

10:00

Gruppeneinteilung

10:15

Einführung am Modell

10:30

praktische Übungen am Modell

12:00

Lunch Lecture im Auditorium
„Von den Toten lernen“ oder „Mortui vivos docent“
Prof. Dr. Klaus Püschel, Direktor des Instituts für Rechtsmedizin,
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Johnson & Johnson INSTITUTE

13:00	Einführung am Modell
13:15	praktische Übungen am Modell
15:00	Pause und Rotation
15:45	Einführung am Modell
16:00	praktische Übungen am Modell
ab 17:30	Networking Get-together

09:00-13:00 Uhr Samstag, 30.11.2019

09:00	Begrüßung 2. Tag, Rotation
09:15	Einführung am Modell
09:30	praktische Übungen am Modell
10:15	Pause
11:30	Fazit und Abschlussbesprechung
12:00	Lunch Lecture im Auditorium „Über Führung & Motivation in Extremsituationen“ Samid Sahman, Consultant & Business Coach, Pawlik Consultant GmbH, Hamburg
13:00	Ausgabe der Zertifikate

**Kurs 05****Gefäßchirurgischer Interventionskurs / Basiskurs Endovaskulärer Chirurg DGG®**

Raum	Charnley, 1. Etage
Inhalt	Grundkurs zum endovaskulären Chirurgen und Spezialisten DGG®. Anerkannt durch die Private Akademie Deutsche Gesellschaft für Gefäßchirurgie sowie durch die Ärztekammer Schleswig-Holstein.
Tutoren	Prof. Dr. Eike Sebastian Debus, Hamburg Dr. Marwan Youssef, Hamburg Endovaskuläre Spezialisten

08:30-17:30 Uhr Freitag, 29.11.2018

08:30	Begrüßung, Einführung und Vorstellung
08:45	Interventionelles Vokabular, Abkürzungen und Definitionen
09:30	Vortrag Basiswissen Interventionen an Gefäßen
10:30	Praktische Übungen am Flußmodell / Simulator, Punktionstechniken, Katheter, PTA/Stent
12:00	Lunch Lecture im Auditorium „Von den Toten lernen“ oder „Mortui vivos docent“ Prof. Dr. Klaus Püschel, Direktor des Instituts für Rechtsmedizin, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Johnson & Johnson INSTITUTE

13:00	Routine-Eingriffe in der Becken-/OS-Etage
13:30	Verschlussysteme
13:45	Praktische Übungen Verschlussysteme
14:15	Praktische Übungen am Simulator
17:15	Abschlussbesprechung und Aushändigung der Zertifikate
ab 17:30	Networking Get-together

**Kurs 06**

Raum

Inhalt

Tutoren

09:00-17:00 Uhr

09:00

13:00

14:00

ab 17:30

Proktologiekurs, 2-tägig

Agaplesion Diakonieklinikum

Ziel unseres 2-tägigen interaktiven Proktologie-Kurses ist die Weitergabe von neuesten Erkenntnissen aus dem Gebiet der Proktologie mit am Freitag Live-Demonstrationen modernster proktologischer Techniken im AGAPLESION Diakonieklinikum Hamburg und Vorträgen zum Thema im J&J Institute am Samstag. Sämtliche Tutoren sind ausgewiesene Spezialisten im Bereich Koloproktologie.

Dr. Claus Blumberg, Lübeck
 Prof. Dr. Stefan Farke, Berlin
 Dr. Fritz Pieper, Hamburg
 Dr. Michael Roblick, Hannover
 PD Dr. Dr. Uwe Johannes Roblick, Hamburg
 Dr. Andreas Schmidt, Hamburg

Freitag, 29.11.2019
AGAPLESION Diakonieklinikum Hamburg
Olympus Trainingszentrum

Einführung in den Kurs Proktologische Operationen in den Olympus-OP-Sälen

Mittagessen in der Kantine des Klinikums

Besprechung der Operationen im Olympus-Trainingszentrum

Networking Get-together (J&J Institute Norderstedt)

Johnson & Johnson INSTITUTE

09:00-13:00 Uhr Samstag, 30.11.2019
J&J INSTITUTE Norderstedt

Raum Billroth, Erdgeschoss

09:00 Anatomie, anorektale Physiologie
Proktologische Diagnostik – was brauchen wir wirklich?
Konservative Maßnahmen in der Proktologie
Der Beckenboden im Röntgen, CT und MRT
Anale Abszesse und Fisteln
Behandlungskonzepte bei fäkaler Inkontinenz

10:45 Perianaler Crohn
Evidenzbasierte Therapie des Hämorrhoidalleidens
Aktuelle Therapie des Analkarzinoms
Chirurgische Therapieprinzipien beim Rektumprolaps
Proktologische Blickdiagnosen und Fallvorstellungen

12:00 Lunch Lecture im Auditorium
„Über Führung & Motivation in Extremsituationen“
Samid Sahman, Consultant & Business Coach,
Pawlik Consultant GmbH, Hamburg

13:00 Feedback und Zertifikate



Kurs 07 Hernienkurs, 1-tägig

Raum Billroth, Erdgeschoss

Inhalt Der eintägige Hernien-(Schnupper)-Kurs ist gedacht als Einstieg in die aktuelle und sehr vielfältige Hernienchirurgie. Sämtliche Tutoren sind ausgewiesene Spezialisten im Bereich Koloproktologie.

Tutoren Dr. Volker Carrero, Hamburg
Dr. Halil Dag, Hamburg
Niklas Henneke, Hamburg
Prof. Dr. Henning Niebuhr, Hamburg
Dr. Ralph Lorenz, Berlin
Dr. Ralf Wilke, Weißenfels

08:30-17:30 Uhr Freitag, 29.11.2019

08:30 Begrüßung
Gruppeneinteilung

09:00 **Theoretische Grundlagen**

Diagnostik Sonographie Leiste Bauchwand
Einführung - Anatomie der Leiste und der Bauchwand
Offene Leistenhernienversorgung inkl. Pitfalls
Laparoskopische Leistenhernienversorgung inkl. Pitfalls

10:30 **Praktische Übungen parallel in Gruppen**

Sonographische Diagnostik der Leiste und Bauchwand
Praktische Pelvitruainerübungen TAPP und Naht

Johnson & Johnson INSTITUTE

12:00	Lunch Lecture im Auditorium „Von den Toten lernen“ oder „Mortui vivos docent“ Prof. Dr. Klaus Püschel, Direktor des Instituts für Rechtsmedizin, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
13:00	Operationen am Tiermodell
16:00	Vorträge Differentialdiagnose / -therapie Leistenschmerz
17:00	Kursevaluation, Ausgabe Zertifikate, Verabschiedung
ab 17:30	Networking Get-together



Kurs 08

Viszeralchirurgischer OP-Kurs, 2-tägig

Raum

Dry Lab 3, 1. Etage

Inhalt

In diesem 2-tägigen Kurs werden die Grundprinzipien viszeralchirurgischer Naht- und Klammernahttechniken vermittelt, eine profunde Einführung in die laparoskopischen OP-Techniken am Organmodell und anschließend eine OP-Anleitung am Tiermodell gegeben.

Tutoren*innen

Prof. Dr. Stephan M. Freys, Bremen
Nasser Gholeh, Hamburg
Barbara Mitsiali-Kotsamidi, Bremen
Dr. Tobias Müller, Bremen
Prof. Dr. Karl J. Oldhafer, Hamburg
Prof. Dr. Jörg Pelz, Hildesheim
Dr. Atingwa Tasi, Hamburg

08:30-17:30 Uhr Freitag, 29.11.2019

08:30

Einführung in viszeralchirurgische Naht- und Klammernahttechniken am präparierten Darm (End-zu-End- / End-zu-Seit-Anastomosen)

12:00

Lunch Lecture im Auditorium
„Von den Toten lernen“ oder „Mortui vivos docent“
Prof. Dr. Klaus Püschel, Direktor des Instituts für Rechtsmedizin,
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

13:00

Einführung in laparoskopische OP-Techniken mit Übungen an Organmodellen im Laparotrainer: Präparations- und Nahttechniken, Elektrokoagulation, Ultraschalldissektion (Gallenblase, Leber, Magen, Darm)

ab 17:30

Networking Get-together

Johnson & Johnson INSTITUTE

08:30-13:00 Uhr Samstag, 30.11.2019

- 08:30 Laparoskopische OP's am Tiermodell: Cholezystektomie, Fundoplikatio, Anlage von Enterostomata, Darmresektionen und -Anastomosen
- 12:00 Lunch Lecture im Auditorium
„Über Führung & Motivation in Extremsituationen“
Samid Sahman, Consultant & Business Coach,
Pawlik Consultant GmbH, Hamburg
- 13:00 Evaluierung / Zertifikate



Kurs 09

Raum

Intensivkurs Orthopädie und Unfallchirurgie, 2-tägig

Galenos Lab, Untergeschoss über Empfang

Inhalt

Dieser Kurs konzentriert sich ausschließlich auf die praktische Anwendung der genannten Zugänge und Operationen in Kleinstgruppen, im Sinne eines Intensivtrainings der praktischen Fähigkeiten bei den genannten Standardverfahren in der Orthopädie und Unfallchirurgie. Die Tutoren sind alle sehr erfahrene Chefärzte und Oberärzte.

Tutoren

Prof. Dr. Christian H. Flamme, Buchholz
Prof. Dr. Lars Großterlinden, Hamburg
PD Till Orla Klante, Hamburg
Dr. Matthias Krause
Dr. Felix Renken, Lübeck
PD Dr. Marc Schult, Hamburg

09:00-17:30 Uhr Freitag, 29.11.2019

- 09:00 Gruppe 1: Volarer Zugang und Osteosynthese mit winkelstabiler Platte am distalen Radius
Gruppe 2: Minimalinvasiver DAA-Zugang und Implantation einer zementfreien Hüft-TEP
- 10:30 Gruppe 1: Zugang zum Oberarm- und Osteosynthese des proximalen Humerus mit winkelstabiler Platte
Gruppe 2: Lateraler und medialer Zugang am OSG und Osteosynthese
- 12:00 Lunch Lecture im Auditorium
„Von den Toten lernen“ oder „Mortui vivos docent“
Prof. Dr. Klaus Püschel, Direktor des Instituts für Rechtsmedizin,
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Johnson & Johnson INSTITUTE

- 13:00 Gruppe 1: Minimalinvasiver DAA-Zugang und Implantation einer zementfreien Hüft-TEP
Gruppe 2: Volarer Zugang und Osteosynthese mit winkelstabiler Platte am distalen Radius
- 14:30 Gruppe 1: Lateraler und medialer Zugang am OSG und Osteosynthese
Gruppe 2: Zugang zum Oberarm- und Osteosynthese des proximalen Humerus mit winkelstabiler Platte
- ab 17:30 Networking Get-together

09:00-13:00 Uhr Samstag, 30.11.2019

- 09:00 Gruppe 1: Arthroskopische Kniechirurgie am Modell
Gruppe 2: Arthroskopische Schulterchirurgie am Modell
- 10:30 Gruppe 1: Arthroskopische Schulterchirurgie am Modell
Gruppe 2: Arthroskopische Kniechirurgie am Modell
- 12:00 Lunch Lecture im Auditorium
„Über Führung & Motivation in Extremsituationen“
Samid Sahman, Consultant & Business Coach,
Pawlik Consultant GmbH, Hamburg
- 13:00 Evaluation und Ausgabe Zertifikate



PAWLIK

Kurs 10

„FÜHREN | ZUSAMMEN | LERNEN“ – das Führungskräfte-Curriculum

Raum

Hippokrates, Erdgeschoss

Inhalt

Ein Programm mit in sich geschlossenen Workshops zur Erarbeitung, Festigung und Anwendung von Kompetenzen in leitenden Positionen. In diesem Jahr werden die Themen „Motivation“, „Selbstbewusstsein“ sowie „Vorausschauende Planung & Problemlösung“ mit erfahrenen Trainern der Firma Pawlik Consultants bearbeitet.

Tutoren

Samid Sahman & Tobias Schadewaldt

09:00-17:00 Uhr Freitag, 29.11.2019

- 09:00 Uhr Begrüßung | Gruppeneinteilung
- 09:30 Uhr Gruppe 1: Motivation | Gruppe 2: Selbstbewusstsein
- 12:00 Uhr Lunch-Lecture
„Von den Toten lernen“ oder „Mortui vivos docent“
Prof. Dr. Klaus Püschel, Direktor des Instituts für Rechtsmedizin,
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
- 13:00 Uhr Gruppe 1: Selbstbewusstsein | Gruppe 2: Motivation
- 15:30 Uhr Selbstbewusstsein | Motivation...von der Absicht zur Tat
- ab 17:30 Uhr Get-together



Johnson & Johnson INSTITUTE

09:45-13:00 Uhr Samstag, 30.11.2019

09:45 Uhr Gruppe 1 & 2: Vorausschauende Planung und Problemlösung

12:00 Uhr Lunch Lecture im Auditorium
„Über Führung & Motivation in Extremsituationen“
Samid Sahman, Consultant & Business Coach,
Pawlik Consultant GmbH, Hamburg

13:00 Uhr Abschluss und Zertifizierung

Kurs 11 Youngsters-Workshop „Enthusiasmus“- braucht es das für langfristigen Erfolg?

Raum Charnley, 1. Etage

Inhalt Geduld wird von vielen erfolgreichen Spitzenkräften als wichtiger
als Leidenschaft eingeschätzt, von Enthusiasmus sprechen hingegen
nur wenige.
Ist das richtig und warum haben die Meister ihres Fachs diese Perspektive?
Ist Enthusiasmus dauerhaft möglich?

Tutor Tobias Schadewaldt

13:00-14:00 Uhr Samstag, 30.11.2019

In dem Workshop beschäftigen wir uns mit der Forschung zu Flow und
Stufen des Lernens. Wir werden dabei die unterschiedlichen Zeithorizonte
für persönliche Energie analysieren und die jeweils passenden Haltungen
identifizieren. Wir üben erprobte Techniken um nachhaltig an einem Ziel,
vielleicht auch mit etwas mehr Enthusiasmus, festzuhalten.

Medienpartnerschaft



Die CHIRURGISCHE ALLGEMEINE ZEITUNG wendet sich an Chirurgen aller Fachrichtungen. Fort- und Weiterbildungsbeiträge vermitteln Fortschritte und Standards in knapper, gut verständlicher Form. Kurze Nachrichten und ausführliche Berichte informieren über personelle Veränderungen in der »Chirurgenlandschaft«, Kongresse, Berufspolitik, Abrechnungsfragen, Klinik- und Praxismanagement sowie neue Entwicklungen aus Technik und Pharmazie. Dies geschieht in einem ansprechenden und übersichtlichen Layout. Der Leser erhält so einen fundierten Überblick über die gesamte Chirurgie. Mit einer Auflage von 7200 Exemplaren erreicht die CHIRURGISCHE ALLGEMEINE einen Großteil der deutschsprachigen Chirurgen.

Dr. R. Kaden Verlag GmbH & Co. KG

Maaßstraße 32/1 · 69123 Heidelberg · info@kaden-verlag.de · www.kaden-verlag.de