



Fachgruppen-Broschüre für
Ärzte, Fachgesellschaften und
Medizintechnikunternehmen

ANATOMIE

für Forschung, Fort- und
Weiterbildung

movido
mortui vivos docent



„**m o r t u i v i v o s d o c e n t**“
Die Toten lehren die Lebenden

Diesen historischen anatomischen Leitspruch haben wir zu unserer Philosophie erklärt.

Für die operativen Fächer in der Medizin ist eine fundierte handwerkliche Ausbildung ein entscheidender Erfolgsfaktor.

Auch der stets fortlaufende Fort- und Weiterbildungsaspekt des schon ausgebildeten Facharztes und die zunehmend schneller voranschreitenden Neuentwicklungen der Medizintechnik (neue Implantate, Materialien, Instrumentarien, Zugangswege etc.) machen ein fortlaufendes operatives Training unumgänglich.

Anatomische Operationskurse stellen hierbei eine der besten, realitätsnahen Fort- und Weiterbildungsmöglichkeit dar. Hierzu bedarf es anatomischer Humanpräparate in entsprechender Quantität und Qualität.

Gleiches gilt für Forschungs- und Entwicklungsprojekte, etwa für Implantatentwicklungen und biomechanische Studien.

MoViDo – ANATOMIE FÜR FORSCHUNG, FORT- UND WEITERBILDUNG

Ziel der MoViDo GmbH ist die Unterstützung der medizinisch-wissenschaftlichen Aus-, Fort- und Weiterbildung sowie Forschung durch die Bereitstellung anatomischer Körperspenden. Hierzu wurde ein spezielles Körperspendeprogramm explizit für Forschung, Fort- und Weiterbildung ins Leben gerufen.

Die Thematik der Körperspende und die Verwendung anatomischer Humanpräparate erfordern eine besondere Berücksichtigung juristischer und ethischer Aspekte.

Hochschuleinrichtungen, medizinischen Verbänden und Anbietern von Forschungs-, Aus-, Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen in der Medizin werden die anatomischen Körperspenden zur Verfügung gestellt, sofern die Rahmenbedingungen der jeweiligen Forschungs- oder Bildungsmaßnahme den ethischen und qualitativen Maßgaben entsprechen.

Ein ethisch-wissenschaftlicher Beirat – aus den Bereichen Jura, Medizin und Theologie/Philosophie – trägt zusätzlich Sorge dafür, dass das MoViDo Körperspendeprogramm den medizinischen, juristischen und ethischen Normen unserer Gesellschaft entspricht.

DER ETHIK-BEIRAT

Durch den ethisch-wissenschaftlichen Beirat wird sichergestellt, dass die Tätigkeiten der MoViDo GmbH medizinisch, juristisch und ethisch den Normen unserer Gesellschaft entsprechen und insbesondere dem Willen der Körperspender nachgekommen wird.

Honorare werden für die Beiratstätigkeit nicht gezahlt, der Beirat ist ehrenamtlich tätig.



Prof. Dr. med. Timm J. Filler

Düsseldorf

Prof. Dr. med. Timm J. Filler ist Facharzt für Anatomie und leitet am Universitätsklinikum Düsseldorf die Sektion für Klinische Anatomie und kommissarisch die Anatomie I. Er ist seit 1990 im Bereich anatomisch gestützter ärztlicher Fort- und Weiterbildung tätig.



Rechtsanwalt Elmar Funke

Düsseldorf

Rechtsanwalt Elmar Funke, Düsseldorf, Partner in der Kanzlei FMR Rechtsanwälte. Dozent an verschiedenen Bildungseinrichtungen und Hochschulen sowie der TU Chemnitz.



Prof. Dr. med. Andreas Wree

Rostock

Facharzt für Anatomie Seniorprofessor am Institut für Anatomie Rostock



Radhna Terbrüggen-Rauhut

Dortmund

Fachärztin für Chirurgie, Kinderchirurgie und Allgemeinmedizin. 22 jährige klinische Tätigkeit (Chirurgie, Kinderchirurgie, Pädiatrie, Geriatrie). 4 jährige Tätigkeit in Hausarztpraxen. Aktuell tätig im Gesundheitsdienst für Kinder und Jugendliche in Dortmund.



Prof. Dr. theol. Rudolf B. Hein

Duisburg, Abtei Hamborn

Professor für Moralthologie, Dozent der Philosophisch-Theologischen Hochschule Münster Fachbereichsleiter für Gesundheit und Spiritualität am Institut IUNCTUS



Prof. Dr. med. Georg Feigl

Witten/Herdecke

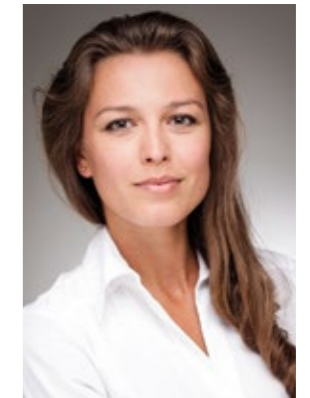
Professur für Klinische Anatomie am Department für Humanmedizin der Fakultät für Gesundheit der Universität Witten/Herdecke



Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Hans-Peter Hohn

Essen

Emeritierter langjähriger Prosektor und organisatorischer Leiter der studentischen Anatomie-Kurse sowie der anatomischen Fort- und Weiterbildungskurse der Universität Essen.



Dr. med. Dariya Jaeger

Witten/Herdecke

Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Lehrstuhl für Anatomie und klinische Morphologie der Universität Witten/Herdecke.

Projektleiterin „Clinical Skills“ im dortigen UMBILICUS - Anatomical and Clinical Skills Laboratory



Prof. Dr. med. Dr. h.c. Jörg Jerosch

Neuss

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, international bekannter Experte. Emeritierter Chefarzt im Johanna-Etienne-Krankenhaus Neuss. Über 25 Jahre in der ärztlichen Aus-, Fort- und Weiterbildung aktiv und Leiter zahlreicher Operationskurse und Forschungsvorhaben.



MoViDo KÖRPERSPENDEPROGRAMM

ANATOMISCHE PRÄPARATE

Die Präparate können deutschlandweit zur Verfügung gestellt werden. Ein fachgerechter Transport wird durch MoViDo koordiniert.

Röntgenbilder der Präparate können vorab zur Verfügung gestellt werden. Auf besondere Anfrage sind auch CT-Scans möglich.

KONSERVIERUNGSMETHODE

Als Konservierungsmethoden werden überwiegend die sog. Thiel-Fixierung sowie die Kryo-Konservierung (sog. fresh frozen Präparate) angewendet.

Durch die Kooperation mit verschiedenen anatomischen Instituten stehen bei Bedarf auch weitere Konservierungsmethoden zur Verfügung.

RÄUMLICHKEITEN

Sofern entsprechende räumliche Voraussetzungen gegeben sind, können die Präparate für den Zeitraum der Maßnahme in Ihre Einrichtung überführt und anschließend wieder abgeholt werden.

MoViDo selbst ist in der Ruhrmetropole Essen auf dem Areal der ehemaligen Zeche Zollverein angesiedelt, in unmittelbarer Nachbarschaft zum UNESCO Welterbe Zollverein. Hier bieten wir Ihnen einen großen WET-LAB Bereich an, der für 1 bis 10 Arbeits- und OP-Stationen frei unterteilbar ist.

Vortrags- und Seminarräume mit moderner Präsentationstechnik sowie Bistro- und Pausenbereiche stehen optional ebenfalls zur Verfügung.

ZWECK

Der Einsatz der anatomischen Humanpräparate ist für qualifizierte Forschungs-, Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen bestimmt (z. B. OP-Workshops, Anwendungs-Schulungen, biomechanische Studien, F&E-Maßnahmen)

FINANZIERUNG DES KÖRPERSPENDEPROGRAMMS

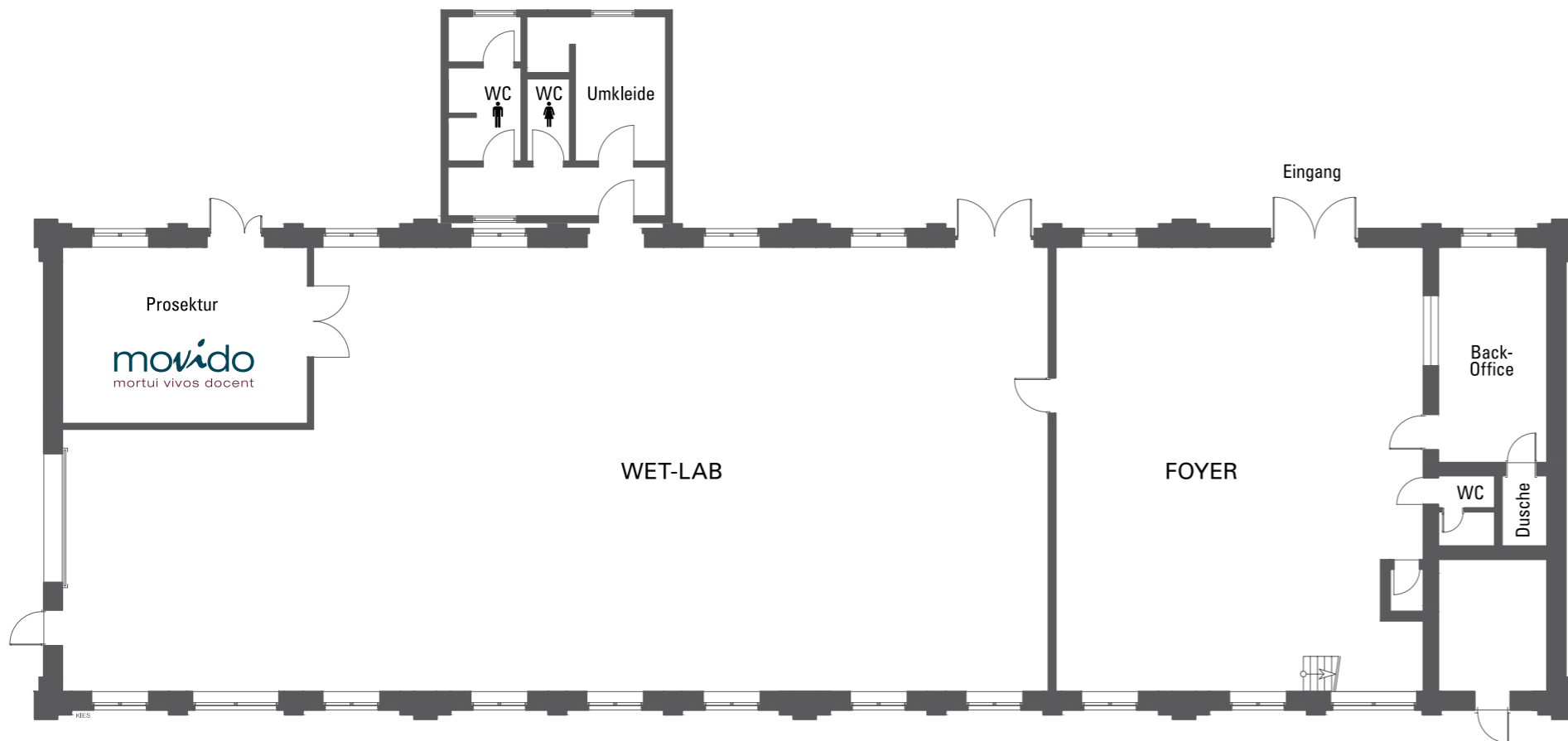
Ausrichtern von Forschungs-, Aus-, Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen in der Medizin (z. B. Universitäten, Hochschuleinrichtungen, medizinischen Verbänden, gemeinnützigen Vereinen, privaten Lehrinrichtungen, Medizintechnikunternehmen) können auf Antrag anatomische Humanpräparate zur Verfügung gestellt werden.

Voraussetzung ist, dass die jeweilige Forschungs- oder Bildungsmaßnahme und deren Rahmenbedingungen unseren Qualitätsmaßgaben entsprechen. Hierzu müssen unter anderem die Sinnhaftigkeit der Maßnahme für die Gesellschaft und der ehrenhafte und pietätvolle Umgang mit den Körperspendern einwandfrei dargelegt werden.

Für die Zurverfügungstellung der anatomischen Humanpräparate für diese betreffende Forschungs- oder Bildungsmaßnahme leistet der Ausrichter eine Gebühr an MoViDo.

Von diesen Gebühren bezahlt MoViDo alle mit dem Körperspendewesen verbundenen Kosten, von der Überführung der verstorbenen Körperspender über die Einbalsamierung, die Aufbahrung, die Sarg- und Urnenkosten, die Kremierung und Beisetzung bis hin zur Trauerfeier und Pflege der Gedenkstätte.

Es erfolgt ausdrücklich kein Verkauf von Körpern oder Körperteilen! Nach den jeweiligen Forschungs- oder Bildungsmaßnahmen werden die anatomischen Präparate durch MoViDo rücküberführt und die Bestattung wird durch MoViDo veranlasst.





IHRE VORTEILE BEI MoViDo

ANATOMIE UND ETHIK

- Das MoViDo-eigene Körperspendeprogramm sowie die Kooperation mit mehreren deutschen anatomischen Instituten gewähren eine ethisch und juristisch einwandfreie Verwendung der anatomischen Präparate
- Möglichkeiten universitärer Anbindung
- Patronate medizinischer Fachgesellschaften sowie CME-Zertifizierungen möglich

ZENTRALE LAGE PARKPLÄTZE MODERNE AUSSTATTUNG

- HCC-konforme Destination und Location, sowie HCC-konforme Hotels in naher Umgebung
- Zentrale Lage inmitten der Ruhrmetropole: mit dem Pkw ca. 6 Min. von der A42, 15 Min. vom Hauptbahnhof Essen und 30 Min. vom Flughafen Düsseldorf entfernt. Direkte Anbindung an den ÖPNV (Tram 107, S-Bahn S2)
- Parkplätze (>100) direkt am Gebäude
- Variable Raumnutzung für jede Gruppengröße – von Probe-OPs, F&E-Sessions, über Team-Trainings bis hin zu Großkursen mit bis zu 10 OP-Stationen
- Mobile C-Bögen vorhanden
- Voll ausgestattete Tagungstechnik in den Seminarräumen und Vortragssälen mit freiem WLAN
- Back-Office und Umkleidemöglichkeiten

movido
mortui vivos docent

MoViDo GmbH

ZukunftsZentrumZollverein – Triple Z
Gebäude G9

Katernberger Straße 107
45327 Essen · Deutschland

Phone: +49 (0)201 86 58 30 32

Fax: +49 (0)201 86 58 30 39

mail@movido.info

www.movido.info

Bildquellen / -nachweise:

Triple Z AG, Yannik Willing, Jürgen Diemer, Natalie Schmitz

Two illuminated medical lamps © denisismagilov / Fotolia.com

Gruppe von Chirurgen © Chagin / istockphoto.com

