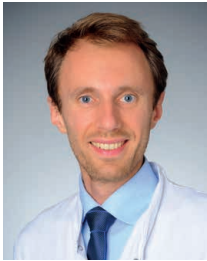


Unser Team



**Priv.-Doz. Dr.
E. W. Kuhn**
Herz- und
Thoraxchirurgie



**Priv.-Doz. Dr.
A. Sabashnikov**
Herz- und
Thoraxchirurgie



**Priv.-Doz. Dr.
A.-C. Deppe**
Herzchirurgische
Intensivmedizin



**Priv.-Doz. Dr.
M. Kochanek**
Innere Medizin



**Dr.
A. Shimabukuro-
Vornhagen**
Innere Medizin



**Priv.-Doz. Dr.
B. Böll**
Innere Medizin

Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie Klinik I für Innere Medizin



» Kontakt

ecmo-zentrum.uk-koeln.de

24-Stunden-Notfalldienst

Intensivstation Herz- und Thoraxchirurgie
Telefon: 0221 478-88292

Internistische Intensivstation Med. Klinik I
Telefon: 0221 478-88213

Wir möchten Ihnen mit diesem Flyer unser ECMO-Zentrum Köln vorstellen und Sie dazu anregen, sich mit dieser Behandlungsform vertraut zu machen. Bitte stellen Sie Ihre schwerstkranken Patienten bei uns vor, so dass wir für jeden Patienten individuell beurteilen können, ob ein extracorporales Verfahren sinnvoll ist.



**UNIKLINIK
KÖLN**



**Implantation
von ECMO-
Systemen und
ECMO-Transporte**



Sehr geehrte Kolleginnen
und Kollegen,
liebe Kooperationspartner,

Es freut uns sehr, Ihnen an der Uniklinik Köln eine Therapieoption zur Behandlung von Patienten im kardiogenen Schock oder mit schwerem Lungenversagen (ARDS) vorstellen zu können. Dazu setzen wir die extracorporale Membranoxygenation (venoarterielle und venovenöse ECMO) ein. Durch die Zusammenarbeit mit der Berufsfeuerwehr der Stadt Köln können wir Ihre Patienten bei Ihnen mit einer transportablen ECMO versorgen und den sicheren Transport in die Uniklinik Köln gewährleisten. Hierzu stehen uns neben einem Intensivhubschrauber auch spezielle Intensivtransporter zur Verfügung.

Die Implantation eines extracorporalen Ersatzverfahrens ist immer eine Einzelfallentscheidung, die wir mit Ihnen gemeinsam in Bezug auf den vorgestellten Patienten treffen. Welches Verfahren für Ihren Patienten in Frage kommt, wird individuell durch das implantierende ECMO-Team festgelegt.



Prof. Dr. Th. Wahlers
Direktor der Klinik für
Herz- und Thoraxchirurgie



Prof. Dr. M. Hallek
Direktor der Klinik I
für Innere Medizin

Im ECMO-Zentrum Köln behandeln hochqualifizierte Expertenteams (Herz- und Thoraxchirurgen, Internisten, Infektiologen, Pulmonologen und Intensivmediziner) Patienten mit schweren kardialen und pulmonalen Erkrankungen nach dem aktuellsten Stand der Forschung. Die Implantation unserer extracorporalen Unterstützungssysteme kann als Überbrückungsverfahren bis zur Erholung der Organfunktion, bis zur Implantation kardialer Langzeitunterstützungssysteme oder bis zur Herz- und/oder Lungentransplantation dienen.

„Die extracorporale Membranoxygenierung ist bei uns ein integrales Behandlungskonzept, welches bereits seit vielen Jahren zur Behandlung des Herz-Lungen-Organversagens erfolgreich eingesetzt wird.“

Professor Dr. E. Schömig,
Ärztlicher Direktor der Uniklinik Köln

Wir freuen uns, Ihnen ein exzellentes, interdisziplinäres und umfassendes Behandlungsangebot für Ihre schwerstkranken Patienten mit Herz- oder Lungenversagen anbieten zu können, welches in dieser Form regional für den Raum Köln, aber auch überregional herausragend ist.

Wir bedanken uns für das entgegengebrachte Vertrauen und freuen uns auf die Zusammenarbeit.