

Teilnahme

„Thoraxchirurgisches Symposium – online“
am 06.10.2021

Mit dem folgenden Link können Sie an der Veranstaltung teilnehmen:

<https://kwm.clickmeeting.com/thoraxchirurgisches-symposium>

Zertifizierung

Die Zertifizierung dieser Veranstaltung wird bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

Die Übersendung der Fortbildungsbescheinigung erfolgt an die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse.

Wichtig! Bitte teilen Sie uns Ihre EFN-Nummer mit, damit Ihnen die Fortbildungspunkte gutgeschrieben werden können.

Jana Heizenreder
Sekretariat Thoraxchirurgie
Telefon: 0931 791-2451
Fax: 0931 791-2452
E-Mail: thoraxchirurgie.missioklinik@kwm-klinikum.de

Name/Vorname:

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon:

E-Mail:

EFN-Nummer:

Ansprechpartner

Dr. med. Danjouma Cheufou
Chefarzt Thoraxchirurgie
Klinikum Würzburg Mitte, Standort Missioklinik
Tel.: 0931/791-2451
thoraxchirurgie.missioklinik@kwm-klinikum.de

Wann

Mittwoch, 6. Oktober 2021
von 17:00 – ca. 18:30 Uhr

Wo

Die Veranstaltung findet online statt.

Sponsoren

Wir bedanken uns für die Unterstützung unserer Veranstaltung bei:



Euro 350,-



Euro 225,-



Euro 1.500,-



Euro 250,-



Euro 500,-

Stand: 03.09.2021

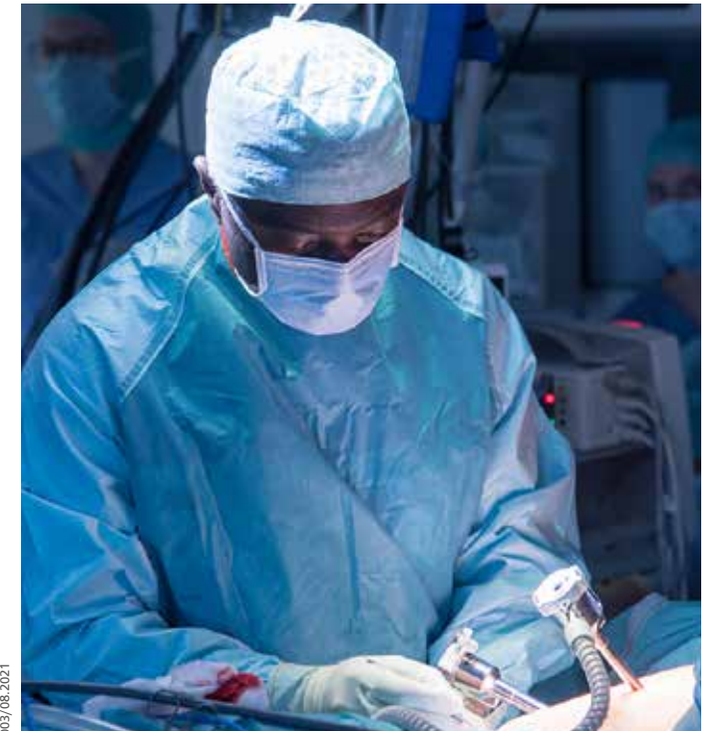
KWM **Klinikum** Würzburg
Mitte

Klinikum Würzburg Mitte gGmbH
Standort Missioklinik

Salvatorstraße 7 · 97074 Würzburg
Tel. 0931/791-0 · Fax 0931/791-2120
www.kwm-missioklinik.de

Jullusspital & Missioklinik
seit 2017 eins!

KWM **Missioklinik**



3120003/08.2021

Einladung · Mittwoch, 06.10.2021 · 17:00 Uhr

Thoraxchirurgisches Symposium – online

Lungenvolumenreduktion
bei Lungenemphysem:
Wann hilft sie?

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Die operative Lungenvolumenreduktion (Lung volume reduction surgery – LVRS) ist eine Therapiemaßnahme für Patienten mit schwergradig fortgeschrittenem Lungenemphysem und mit ausgeschöpften medikamentösen Therapiemöglichkeiten. Ziel der Reduktion ist es, durch eine hufeisenförmige Resektion überblähter Anteile der Lunge eine Verbesserung der elastischen Rückstellkräfte, eine Verbesserung der Zwerchfellbeweglichkeit und eine Verbesserung der Lebensqualität zu erzielen.

Die wesentlichen wissenschaftlichen Grundlagen zur Methode finden sich in zahlreichen Publikationen im NET-Trial. Weitere Publikationen konnten die guten Ergebnisse bestätigen.

Die Operation kann ein- oder beidseitig, in einer oder in zwei Sitzungen erfolgen. Ziel ist es, etwa 15 – 30% des gesamten Lungenvolumens zu reseziieren. Im Einzelfall kann auch eine anatomische Resektion des Lungenlappens indiziert sein. Eine weitere etablierte Methode der Therapie des Lungenemphysems ist die interventionelle endoskopische Therapie mit Ventilimplantation.

Ziel dieser Veranstaltung ist es, die aktuellen Therapiemöglichkeiten des Lungenemphysems aufzuzeigen.

Wir freuen uns auf eine rege Teilnahme und eine interessante Diskussionsrunde.

Mit besten Grüßen



Ihr

Dr. med. Danjouma Cheufou
Chefarzt Thoraxchirurgie

Programm

17:00 – ca. 18:30 Uhr · Online-Konferenz

17:00 **Begrüßung**

Dr. med. Danjouma Cheufou
PD Dr. med. Matthias Held

17:05 **Chirurgische Lungenvolumenreduktion – Einführung**

Dr. med. Danjouma Cheufou

17:15 **Alpha-1-Antitrypsin-Mangel: Klinische Manifestation und Therapieoptionen**

Dr. med. Mathias Rolke

17:30 **Endoskopische Lungenvolumenreduktion: Indikation und Kontraindikationen**

Prof. Dr. med. Kaid Darwiche

17:45 **Pause**

Präsentation der Sponsoren

17:50 **Endoskopische Lungenvolumenreduktion: Praktische Durchführung**

Dr. med. Stefan Baron

18:05 **Chirurgische Lungenvolumenreduktion: Züricher Erfahrung**

Dr. med. Didier Schneiter

18:20 **Gastkommentar: Erfahrungsbericht aus Ohio**

Peter J. Kneuert, MD

18:25 **Schlusswort**

Dr. med. Danjouma Cheufou

18:30 **Fachlicher Austausch**

Referenten



Dr. med. Stefan Baron
Erster Oberarzt Innere Medizin, Pneumologie
Klinikum Würzburg Mitte,
Standort Missioklinik



Dr. med. Danjouma Cheufou
Chefarzt, Thoraxchirurgie
Klinikum Würzburg Mitte,
Standort Missioklinik



Prof. Dr. med. Kaid Darwiche
Leiter Sektion Innere Medizin & Pneumologie
Ruhrländklinik – Westdeutsches Lungenzentrum
am Universitätsklinikum Essen



PD Dr. med. Matthias Held
Chefarzt Pneumologie & Beatmungsmedizin
Klinikum Würzburg Mitte,
Standort Missioklinik



Dr. med. Mathias Rolke
Internist, Pneumologe, Allergologe
Partner der Pneumologischen Gemeinschaftspraxis
Aschaffenburg



Dr. med. Didier Schneiter
Leitender Arzt Thoraxchirurgie,
Stv. Klinikdirektor
USZ – Universitätsspital Zürich



Peter J. Kneuert, MD
Ohio State University
Department of Thoracic surgery