


Sponsoren:



GABRIEL-TECH



VERANSTALTER:

 Internationale Gesellschaft für Oxyvenierungstherapie e.V.
Lesumstoteler Str. 65
27721 Ritterhude
www.oxyvenierung.com

ANMELDUNG:

info@oxyvenierung.com oder info@oxyven.de
telefonische Rückfragen: 0591 9011080

TEILNAHMEGEBÜHR - KONGRESS SAMSTAG & SONNTAG:

Mitglieder: 299,00 €
Nichtmitglieder: 349,00 €
inkl. Essen & Getränke, Abendveranstaltung am Samstag

WORKSHOPGEBÜHREN:

Workshop 1 - 98,00 €
Workshop 2 - 49,00 €
Workshop 3 - 49,00 €
inkl. Snacks & Getränke

Nach der schriftlichen Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung über die Teilnahmegebühr.
Die Anmeldung wird erst nach Zahlungseingang wirksam.

BEGRENZTES ZIMMERKONTINGENT

Bitte bis **Anfang Februar 2025** beim Hotel unter dem Stichwort OXYVEN buchen!
Tel. +49 (0) 561 / 30 88-0



Jubiläumskongress

50 Jahre Oxyven

 23. - 25.05.2025

 Schlosshotel
Schlosspark 8
34131 Kassel

Freitag, 23.05.2025 - Workshops

1 15:00 - 19:00 **Intensiv-Workshop Magnesium-Sauerstofftherapie mit den Vorgaben nach Prof. Leniger-Follert Sichtbarmachung mittels Kapillarmikroskopie**
Dr. med. Stefanie Merse und Team Dr. med. Dirk Wiechert

2 15:00 - 17:00 **Wichtige Laborparameter zur Oxyvenierung**
Andrea Graham

3 17:00 - 19:00 **Elektrosmog sichtbar machen und professionell entstören**
Franz Probst

Samstag, 24.05.2025

08:45 - 09:30 **Einlass & Registrierung, Kaffee & Snacks**

09:30 - 09:55 **Eröffnung & Vorstellung der Industrie**

09:55 - 10:00 **Einleitende Worte zu Prof. Regelsberger und Laudatio an Dr. Kreutzer**

10:00 - 10:30 **Die Geschichte und Entwicklung der Oxyvenierung nach Dr. med. H. S. Regelsberger**
Prof. Dr. med. Jan Regelsberger

10:30 - 10:45 **50 Jahre Oxyven – Historie und Ausblick**
Thomas Glosemeyer

10:45 - 11:15 **Kapillarmikroskopie und ihre Bedeutung in der Diagnostik und Verlaufskontrolle**
Dr. med. Dirk Wiechert

11:15 - 12:00 *Kaffeepause*

12:00 - 12:30 **Longevity und Prävention Der wirksame Schutz vor gefährlichen Gefäßblockaden, präzise Analyse von Herz und Arterien**
Gerhard Schumacher

12:30 - 14:00 *Mittagspause*

14:00 - 14:30 **Ohne Mitochondrien ist alles nichts – Diagnostik der mitochondrialen Mikronährstoffe**
Dr. med. Dirk Wiechert

14:30 - 15:00 **Die IOT und ihre Wirkung auf die Zytokine, Mitochondrien, eosinophilen Granulozyten – Das Paradoxon des Anstiegs der Eosinophilen und der Symptomverbesserung wird aufgeklärt**
Prof. Dr. rer. nat. Brigitte König

15:00 - 15:30 **Infusionskonzepte**
Dipl. Biologe Andreas Matzenbacher

15:30 - 16:00 *Kaffeepause*

16:00 - 17:00 **Die Physiologie des Sauerstoffs und seine Wirkung auf die Mikrozirkulation und den Stoffwechsel**
Prof. Dr. med. Elfriede Leniger-Follert

17:00 - 17:30 **Kurzvorträge der Highlights aus der Praxis der IOT**
Yesha Karmeli/ Manuela Döring/
Dr. med. Stefanie Merse

17:30 - 18:00 **Oxyvenierung - Eine feinstoffliche Medizin der Zukunft**
Markus Peters

18:30 *Sektempfang im Biergarten, gemeinsames Abendessen und Jubiläumsfeier*



Sonntag, 25.05.2025

09:00 - 09:30 **Der LLLaser – Wirkung der Farben des monochromatischen Lichtes auf NO-Synthase, Abwehr von Bakterien, ATP-Produktion, Fließeigenschaft des Blutes**
Dr. med. Michael Weber

09:30 - 10:00 **Die Besonderheiten des Wasserstoffs in Ergänzung zur IOT**
Dr. Hartmut Ohnimus

10:00 - 10:30 **HRV/ VNS Analyse zur Diagnostik von Oxyvenierung und IHHT**
Dr. med. Siddhartha Popat

10:30 - 11:00 *Kaffeepause*

11:00 - 11:30 **Interpretation eines 3-Vektor EKGs Mikrodurchblutung ist ein wichtiger Part des Herzens – Pathophysiologie und Diagnostik**
Klaus Tenderich

11:30 - 12:00 **Lässt sich die körpereigene CoQ10-Produktion steigern?**
Ingo Schmidt-Philipp
Dr. med. Dirk Wiechert

12:00 - 12:30 **Weitere Highlights aus der Praxis der IOT**
Markus Peters/ Manuela Döring

12:30 - 13:00 **Die persistierende Prooxidation - Warum manche Patienten nur geringste IOT-Dosierungen vertragen – Was kann man oral und intravenös tun?**
Dr. med. Dirk Wiechert

13:00 **Versammlung der Internationalen Gesellschaft für Oxyvenierungstherapie e.V.**