

Sponsoren

Wir danken folgenden Sponsoren für ihre freundliche Unterstützung:

abbvie

1.000 €



1.000 €



1.000 €



500 €



1.500 €



Gutes tun!
Freunde- und Förderverein des UKSH

Gemeinsam Gutes tun! mit Ihrer Spende

Spendenkonto Empfänger: UKSH WsG e. V. | IBAN: DE75 2105 0170 1400 1352 22
Ihre Angabe im Verwendungszweck: FW12002, Spende zweckfrei_GF
✉ gutestun@uksh.de | ☎ (0431 | 0451) 500-10 520 | uksh.de/gutestun

Kontakt und Ablauf

Das UKSH Gesundheitsforum bietet Ihnen ein vielfältiges Programm rund um Ihre Gesundheit.



Die Teilnahme an dieser virtuellen Veranstaltung ist für Sie kostenfrei.

Bitte melden Sie sich unter unten stehendem Kontakt an. Sie erhalten nach Ihrer Anmeldung eine telefonische oder schriftliche Bestätigung und zwei bis drei Tage vor der Veranstaltung den Zugangslink zur Tagung per E-Mail.

Anmeldung und Auskunft

☎ 0451 500-10742

Mo., Di. u. Do. 9 – 15 Uhr
Mi. u. Fr. 9 – 12 Uhr

✉ gesundheitsforum-luebeck@uksh.de
www.uksh.de/gesundheitsforum

Bitte beachten:

Ihre Fragen an die Referentinnen und Referenten schicken Sie bitte vorab bis zum **31.7.2021** an vaskulitis@rheuma-liga-hamburg.de oder vaskulitis@rlsh.de

Wissen schafft Gesundheit



UNIVERSITÄTSKLINIKUM
Schleswig-Holstein

Treibbild: © PD Dr. Anja Müller, Lübeck: Granulomatöse Entzündung mit Riesenzelle; Stabszelle Integrierte Kommunikation, / Humpfhres, Stand Mai 2021

Online-Programm

Gesundheitsforum



**17. bundesweite Vaskulitis-
Tagung für Patientinnen und
Patienten sowie Interessierte**

Sonnabend, 28. August, 9.45 – 16.30 Uhr

Willkommen

Sehr geehrte Damen und Herren,

Aufklärung und die Vermittlung von Wissen über die Krankheit, die das Leben der Betroffenen und deren Angehörigen verändert, ist das Ziel der Vaskulitis-Tagung im UKSH Gesundheitsforum.

Bei einer Vaskulitis handelt es sich um eine seltene Autoimmunerkrankung mit vielen verschiedenen Erkrankungsformen. Allen gemein ist eine Entzündung der Blutgefäße. Da sich überall im Körper Gefäße befinden, können alle Organe betroffen sein. Das ist einer der Gründe, warum diese facettenreiche Erkrankung mit so vielen verschiedenen Symptomen – angefangen von weniger bedrohlichen Erscheinungsformen an der Haut bis zum lebensbedrohlichen Nieren- oder Lungenversagen – zum Teil sehr spät erkannt wird.

Der Arbeitskreis Vaskulitis organisiert alle zwei Jahre eine zweitägige bundesweite Informationstagung für Vaskulitis-Patientinnen und Patienten, Betroffene, Ärztinnen und Ärzte sowie das Pflegepersonal. Bedingt durch die Corona-Lage findet die Tagung in diesem Jahr nur eintägig und virtuell statt.

National und international ausgewiesene Expertinnen und Experten auf dem Gebiet der Vaskulitisforschung, Diagnostik und Behandlung werden zu neuen wissenschaftlichen Erkenntnissen, aktuellen Therapieansätzen, neuen Studien und Behandlungsansätzen berichten. Auch Fitness wird in diesem Jahr Thema der Tagung sein. Der traditionelle Rundgang durch das Forschungslabor wird virtuell stattfinden.

In Kleingruppen wird es gezielte Berichte und Fragemöglichkeiten zu den einzelnen Organbeteiligungen geben.

Wir freuen uns, Sie in diesem Jahr am Sonnabend, den 28. August 2021, begrüßen zu dürfen und verbleiben mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Peter Lamprecht
Klinik für Rheumatologie
und Klinische Immunologie

Katja Brodersen,
Silke Engel, Ute Garske
Arbeitskreis Vaskulitis

Programm

Uhrzeit	Vortrag
9.45	Begrüßung <i>K. Brodersen, S. Engel, U. Garske</i>
10.15	Corona und andere Impfungen bei Vaskulitiden <i>B. Hoyer</i>
10.30	Drei Vorträge in parallelen Räumen: ANCA-assoziierte Vaskulitis <i>J. Holle</i> Großgefäßvaskulitiden <i>E. Reinhold-Keller</i> Morbus Behcet, kryoglobulinämische Vaskulitis und andere seltene Vaskulitiden <i>I. Kötter</i>
11.15	Break-out session / Pause
11.30	Medikamente bei Vaskulitiden – Worauf muss ich achten? <i>P. Aries</i>
12.00	Leitliniengerechte Therapie einschließlich Cortisontherapie und -ersatz <i>C. Iking-Konert</i>
12.30	Untersuchungen bei Vaskulitiden <i>S. Jendrek</i>
13.00	Pause
13.30	Virtueller Rundgang durchs Forschungslabor: Was geschieht mit meinem Blut für die Forschung? <i>P. Lamprecht und A. Müller</i>
14.00	Mitmachaktion: Körperliche Fitness bei Vaskulitiden <i>S. Klapa</i>
14.30	Zwei Vorträge in parallelen Räumen: Haut-Beteiligung bei Vaskulitiden <i>D. Thaçi</i> Nieren-Beteiligung bei Vaskulitiden <i>M. Nitschke</i>
15.00	Zwei Vorträge in parallelen Räumen: Nerven-Beteiligung bei Vaskulitiden <i>T. Magnus</i> HNO-Beteiligung bei Vaskulitiden <i>M. Laudien</i>
15.30	Zwei Vorträge in parallelen Räumen: Augen-Beteiligung bei Vaskulitiden <i>B. Nölle</i> Lungen-Beteiligung bei Vaskulitiden <i>S. Wallis</i>
16.00	Fragen per Chat
16.30	Abschließende Worte

Referentinnen und Referenten

Dr. Peer M. Aries, Rheumatologie im Struenseehaus, Hamburg

Katja Brodersen, Silke Engel, Ute Garske, Arbeitskreis Vaskulitis

Prof. Dr. Julia Holle, Rheumazentrum Schleswig-Holstein Mitte, Neumünster

Prof. Dr. Bimba Franziska Hoyer, Klinik für Innere Medizin I und Exzellenzzentrum Entzündungsmedizin, UKSH, Campus Kiel

PD Dr. Christof Iking-Konert, III. Medizinische Klinik und Poliklinik, UKE Hamburg

Dr. Sebastian Jendrek, Klinik für Rheumatologie und klinische Immunologie, UKSH, Campus Lübeck

Prof. Dr. Eva Reinhold-Keller, Medizinicum Hamburg Nienstedten, Hamburg

Dr. Sebastian Klapa, Klinik für Rheumatologie und klinische Immunologie, UKSH, Campus Lübeck

Prof. Dr. Ina Kötter, III. Medizinische Klinik und Poliklinik, UKE Hamburg und Klinik für Rheumatologie und Immunologie, Klinikum Bad Bramstedt

Prof. Dr. Peter Lamprecht, Klinik für Rheumatologie und klinische Immunologie, UKSH, Campus Lübeck

PD Dr. Martin Laudien, Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie; Phoniatrie und Pädaudiologie, UKSH, Campus Kiel

Prof. Dr. Tim Magnus, Klinik und Poliklinik für Neurologie, UKE Hamburg

PD Dr. Antje Müller, Klinik für Rheumatologie und klinische Immunologie, UKSH, Campus Lübeck

PD Dr. Martin Nitschke, Medizinische Klinik I, UKSH, Campus Lübeck

Dr. Bernhard Nölle, Klinik für Ophthalmologie (Augenheilkunde), UKSH, Campus Kiel

Prof. Diamant Thaçi, Exzellenzzentrum Entzündungsmedizin, UKSH, Campus Lübeck

Dr. Sönke Wallis, Medizinische Klinik III, UKSH, Campus Lübeck