

Anmeldung

Ihre Anmeldung zur interaktiven Veranstaltung **Chronisches Darmversagen** am Mittwoch, den 16. Februar 2022, nehmen wir gern entgegen:

- online: www.uker.de/m1-kurzdarm22
- per E-Mail: med1-kongressorganisation@uk-erlangen.de
- per Fax: 09131 85-36327



Titel, Name, Vorname

Anschrift und/oder Institution (Stempel)

Telefon

E-Mail

Präsenzveranstaltung

Livestream

Datum/Unterschrift

Bitte wählen Sie, ob Sie an der Präsenzveranstaltung oder an der virtuellen Veranstaltung teilnehmen möchten. Die Zugangsdaten zum Livestream werden per E-Mail zugesandt.

Wegen der pandemiebedingten Einschränkungen ist die Zahl der Teilnehmenden in Präsenz limitiert. Sollten zum Zeitpunkt Ihrer Anmeldung für die Präsenzveranstaltung bereits alle Plätze vergeben sein, erhalten Sie automatisch die Zugangsdaten zum Livestream. Wir bitten um Verständnis!

Mit freundlicher Unterstützung von



Takeda Pharma

Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG
Potsdamer Str. 125
10783 Berlin

16.000,00 €
(Sponsoring/Standmiete)

Veranstalter

Hector-Center für Ernährung, Bewegung und Sport
Universitätsklinikum Erlangen

Ulmenweg 18, 91054 Erlangen
www.medizin1.uk-erlangen.de/hector-center/

Organisation

Gesellschaft für berufliche Fortbildung, Forschung und Entwicklung an der Medizinischen Klinik 1 des Universitätsklinikums Erlangen e. V.
Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

Silvia Feldt

Tel.: 09131 85-36375

Gabriele Pernegger

Tel.: 09131 85-36374

Fax: 09131 85-36327

med1-kongressorganisation@uk-erlangen.de

Wenn Sie künftig keine Informationen mehr aus der Medizin 1 erhalten wollen, wenden Sie sich bitte an med1-kongressorganisation@uk-erlangen.de.

Herstellung: Uni-Klinikum Erlangen/Kommunikation, 91012 Erlangen

Grafik: © SciePro/stock.adobe.com

Chronisches Darmversagen

Interaktive Veranstaltung

Mittwoch, 16. Februar 2022, 17.15 – 19.30 Uhr

Hotel Novotel Erlangen,
Hofmannstraße 34, 91052 Erlangen

Hector-Center für Ernährung, Bewegung und Sport

Medizinische Klinik 1 – Gastroenterologie,
Pneumologie und Endokrinologie



Zertifizierung mit
3 Punkten
wurde
beantragt



**Universitätsklinikum
Erlangen**



das Kurzdarmsyndrom mit chronischem Darmversagen ist eine seltene Erkrankung, die meist nach einer operativen Entfernung von größeren Darmanteilen auftritt. Infolge der reduzierten Absorptionsfläche und verkürzten Darmpassage ist keine bedarfsdeckende Nährstoff- und Flüssigkeitsaufnahme mehr möglich. Es drohen eine Mangelernährung und eine Störung der Organ- und Immunfunktionen. Um den Ernährungs- und Muskelstatus zu stabilisieren und die Adaptation des Restdarms zu fördern, sollte frühzeitig eine individualisierte Ernährungsberatung und -therapie erfolgen. Zur vollständigen Bedarfsdeckung ist häufig eine parenterale Nährstoff- und Flüssigkeitszufuhr notwendig, die in der Regel im häuslichen Umfeld über einen zentralvenösen Ernährungskatheter erfolgt. Mit dem Analogon des intestinalen Wachstumshormons GLP-2 steht seit einigen Jahren ein Medikament zur Verfügung, das die Behandlung dieses komplexen Krankheitsbilds revolutioniert hat. Es verbessert die Resorptionsleistung des Restdarms und kann so vielen Betroffenen wieder eine weitgehend normale Nahrungs- und Flüssigkeitsaufnahme ermöglichen.

In dieser Auftaktveranstaltung möchten wir mit Ihnen anhand von Kasuistiken pädiatrischer und erwachsener Kurzdarmpatientinnen und -patienten die besonderen Herausforderungen bei deren Betreuung vorstellen. Wir würden uns freuen, wenn diese Thematik Ihr Interesse findet und sich der kollegiale Austausch künftig als fester Termin in Ihrem Kalender etabliert.

Wegen der pandemiebedingten Einschränkungen ist die Zahl der Teilnehmenden in Präsenz limitiert. Wir können Ihnen die Veranstaltung jedoch in einem professionellen Format anbieten, das Ihnen auch virtuell eine lebhaftere und interaktive Teilnahme ermöglicht.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und auf eine rege Diskussion.

Prof. Dr. Yurdagül Zopf

Dr. Hans Joachim Herrmann

17.15 Uhr

Begrüßung und Einführung

Yurdagül Zopf
Hans Joachim Herrmann

17.20 Uhr

Phasenadaptierte Ernährungstherapie

Fallvorstellung mit anschließender Diskussion
Hans Joachim Herrmann

18.00 Uhr

Interdisziplinäre Versorgung und medikamentöse Therapie

Fallvorstellung mit anschließender Diskussion
Yurdagül Zopf

18.40 Uhr

Hyperoxalurie bei chronischem Darmversagen – ja gibt's denn so was?

Fallvorstellung mit anschließender Diskussion
André Hörning

19.20 Uhr

Zusammenfassung und Ausblick

Yurdagül Zopf
Hans Joachim Herrmann

Wir freuen uns, dass wir für die Diskussion vor Ort mit

Prof. Dr. Alexander Dechêne (Nürnberg)
Prof. Dr. Robert Grützmann (Erlangen)
Prof. Dr. Peter Konturek (Saalfeld)
PD Dr. Katica Krajinovic (Fürth)
PD Dr. Steffen Zopf (Fürth)
Dr. Katrin Schöttker (Würzburg)

namhafte Expertinnen und Experten gewinnen konnten.

Prof. Dr. med. Yurdagül Zopf
Dr. oec. troph. Hans Joachim Herrmann

Hector-Center für Ernährung, Bewegung und Sport, Medizinische Klinik 1 – Gastroenterologie, Pneumologie und Endokrinologie, Universitätsklinikum Erlangen

PD Dr. med. André Hörning

Kinder- und Jugendklinik, Universitätsklinikum Erlangen

Allgemeine Hinweise

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Yurdagül Zopf
Dr. oec. troph. Hans Joachim Herrmann

Hector-Center für Ernährung, Bewegung und Sport, Medizinische Klinik 1 – Gastroenterologie, Pneumologie und Endokrinologie, Universitätsklinikum Erlangen
Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

Veranstaltungsort

Hotel Novotel Erlangen
Hofmannstraße 34, 91052 Erlangen
Tel.: 09131 97470
und als Livestream

Teilnahmegebühr

keine Teilnahmegebühr

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist bei der Bayerischen Landesärztekammer zur Zertifizierung angemeldet.