



ImmunTherapieCurriculum

für Ärztinnen und Ärzte

&

Assistenzpersonal in der medizinischen Versorgung

5. – 6. Mai 2023



Veranstalter:
Carl Gustav Carus Management GmbH
c/o Universitätsklinikum Dresden
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden
www.carus-managemente.de

UniversitätsCentrum
für Autoimmun- und
Rheumaerkrankungen



| | |
|------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| <i>Seite 3</i> | Vorwort |
| <i>Seite 4</i> | Allgemeine Informationen <i>Kursinformationen / Administration</i> |
| <i>Seite 5 & 6</i> | Agenda <i>Programm Tag 1</i> <i>Programm Tag</i> |
| <i>Seite 7</i> | Organisation |
| <i>Seite 8</i> | Mitwirkende <i>Wissenschaftliche Leitung, Referenten, Tutoren</i> |
| <i>Seite 9</i> | Anfahrt |
| <i>Seite 10</i> | Danksagung Sponsoren |
| <i>Seite 11</i> | Anmeldeformular / -hinweis |



Sehr geehrte Teilnehmerinnen und Teilnehmer,

für die optimale Versorgung von Patienten mit Autoimmun- und anderen chronischen entzündlichen Erkrankungen wird die enge interdisziplinäre Zusammenarbeit immer wichtiger. Interdisziplinäre Sprechstunden und Konferenzen sind für uns am Universitätsklinikum Dresden seit Jahren ein wichtiger Teil der klinischen Routine.

Um die weitere Vernetzung zu fördern, haben das Universitätsklinikum und die Medizinische Fakultät 2016 das UniversitätsCentrum für Autoimmun- und Rheumatische Erkrankungen (UCARE) gegründet. UCARE – „U care - You care“ ist ein Auftrag, dem wir uns alle verpflichtet fühlen.

UCARE ist einerseits die interne Plattform des Universitätsklinikums und der Medizinischen Fakultät für alle Bereiche, die primär Patienten mit Autoimmun- und verwandten Erkrankungen behandeln. Andererseits richtet sich unser Angebot auch an niedergelassene Fachärzte und Krankenhäuser, die bei konkreten Patienten interdisziplinäre Fragestellungen haben.

Es ist uns darüber hinaus ein Anliegen, die Versorgungsqualität der Patienten heimatnah weiter zu optimieren. **Der vorliegende Kurs soll hier einen wichtigen Baustein leisten und richtet sich gleichermaßen an Assistenz- wie ärztliches Personal. Die Teilnehmer/innen erhalten eine breite Basis an theoretischen Grundlagen der Immunologie, sowie aktuell verfügbarer Immuntherapeutika und Besonderheiten in den fachspezifischen Bereichen. Ergänzt wird dies durch praktische Übungen des Notfallmanagements und der Therapiedurchführung. Ein Reanimationskurs nach geltenden Richtlinien ist inkludiert und ein entsprechendes Zertifikat wird am Ende des Kurses ausgestellt.**

Bitte beachten Sie für eine Kursanmeldung die Informationen auf Seite 11.

Wir und unser gesamtes Team freuen uns sehr über Ihre Teilnahme an unserem Kurs und heißen Sie in Dresden herzlich willkommen!

Prof. Dr. M. Aringer

Prof. Dr. St. Beisert

Prof. Dr. R. Berner

Prof. Dr. J. Hampe

Prof. Dr. T. Ziemssen

Dr. R. Schmelz

H. Keller



| | |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kurskonzept | Interdisziplinärer 2-Tageskurs für Ärzte und Assistenzpersonal, das Immuntherapien durchführt. Theorie – und Praxisteil. Eine Veranstaltung des UniversitätsCentrum für Autoimmun- und Rheumatische Erkrankungen (UCARE) in Zusammenarbeit mit dem ISIMED Simulatorzentrum. |
| Beteiligte Fachdisziplinen | Dermatologie Gastroenterologie Neurologie Pädiatrie, Rheumatologie |
| Zielgruppe | Assistenzpersonal und Ärzte |
| Teilnehmerzahl | max. 40 |
| Fortbildungspunkte | ✓ Fortbildungspunkte Assistenzpersonal ✓ 20 Fortbildungspunkte der Sächsischen LÄK ✓ Zertifikat Reanimationstraining |
| Wissenschaftliche Leitung | Dr. med. Renate Schmelz <i>Oberärztin Medizinische Klinik und Poliklinik I Bereich: Gastroenterologie und Hepatologie</i> <i>Moritz Büttner Assistenzarzt Medizinische Klinik und Poliklinik I</i> <hr/> Heike Keller <i>Rheumatologische Fachassistentin ltd. Schwester Ambulanzzentrum Medizinische Klinik und Poliklinik I / III</i> |
| Veranstaltungsort | Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden Fetscherstraße 74, 01307 Dresden <ul style="list-style-type: none">• Theoretischer Teil: Haus 92 (MITS), EG, Konferenzräume 0.310/0.311• Praktischer Teil: Haus 9, 2./3. Etage (ISIMED) |
| Veranstalter | Carl Gustav Carus Management GmbH c/o Universitätsklinikum Dresden Fetscherstr. 74, 01307 Dresden |



Tag 1: 05.05.2023

| Uhrzeit | Vortragstitel | Referent | Ort | |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------|
| Beginn ab 08:30 | Registrierung | | | |
| 09:00 | Begrüßung | Schmelz | Haus 92, EG, Konferenzraum 0.310/0.311 | |
| 09:15 | Immunologische Grundlagen | Wehner | | |
| 10:00 | Neurologische Indikationen | Ziemssen | | |
| 10:45 | <i>Kaffeepause</i> | | | |
| 11:00 | Pädiatrische Indikationen und Besonderheiten | Y. Zeißig | | |
| 11:45 | Rheumatologische Indikationen | Kräupl | | |
| 12:30 | <i>Mittagspause</i> | | | |
| 13:15 | Dermatologische Indikationen | Lehr | | |
| 14:00 | Überblick über die Immuntherapeutika und Interaktionen | Keller | | |
| 14:45 | Patientenschulung - Theoretischer Teil | Keller | | |
| 15:30 | <i>Kaffeepause</i> | | | |
| 16:00 | <u>Praktischer Teil Infusionsgabe mit interaktiven Übungen für Assistenzpersonal</u> | | | |
| | Hands-on: à Infusionsvorbereitung à Infusionsdurchführung à Patientenschulung s.c. à Dokumentation | Keller, Reichelt | | Haus 27, 1. OG, SR 1.639 / AZ 1.531 |
| 16:00 | <u>Workshop & Falldiskussion für Ärztinnen und Ärzte</u> Interdisziplinäres Expertengespräch | <i>unter Leitung</i> Schmelz/ Kräupl | | Haus 92, EG, 0.310/0.311 |
| 17:30 | Zusammenfassung | Schmelz | Haus 92, EG, 0.310/0.311 | |

d2 ff. Seite 6

Tag 2: 06.05.2023

| Uhrzeit | Vortragstitel | Referent | Ort |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------|
| 08:30 | Voruntersuchungen und Nebenwirkungen einer Immuntherapie | Brosch | |
| 09:15 | Biosimilars | S. Zeißig | |
| 10:00 | <i>Kaffeepause</i> | | |
| 10:15 | Gastroenterologische Indikationen | Schmelz | Haus 92, EG, 0.310/0.311 |
| 11:00 | Theoretischer Teil Reanimationstraining | Steinle | |
| 11:30 | <i>Mittagspause</i> | | |
| 12:15 | <u>Praktischer Teil Reanimationstraining</u> | | |
| | Simulatortraining: BLS, Airway Management Simulatortraining: ALS, Medikamente | | Haus 9, 2. OG, Simulatorzentrum |
| 14:15 | Lernerfolgskontrolle | | |
| 14:30 | Verabschiedung | Schmelz | Haus 92, EG, 0.310/0.311 |





Eine Teilnahmegebühr wird nicht erhoben.

*Organisatorische Leitung und
Anmeldung:*

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Fetscherstraße 74
01307 Dresden
Franziska Jantsch
Tel.: 0351 / 4 58 56 43
Fax: 0351 / 4 58 72 36
franziska.jantsch@uniklinikum-dresden.de

Finanzielle Abwicklung Sponsoring:

Veranstalter im Auftrag des UCARE am UKD:
Carl Gustav Carus Management GmbH
c/o Universitätsklinikum Dresden
Fetscherstr. 74
01307 Dresden
Tel.: 0351 – 458 2468
Fax.: 0351 – 458 6323
Johannes Klaus
Veranstaltungsmanagement
Johannes.Klaus@uniklinikum-dresden.de
www.carus-management.de

Hinweise zum Datenschutz:

Ihre persönlichen Daten werden gemäß Datenschutzgrundverordnung verarbeitet und im Rahmen unserer Veranstaltungsorganisation genutzt. Dieser Nutzung stimmen Sie mit Ihrer Anmeldung zu. Weitere Informationen zum Datenschutz können Sie unter www.carus-management.de/datenschutz und www.uniklinikum-dresden.de/de/impressum#Datenschutz einsehen.



Unter wissenschaftlichem Support:

Prof. Dr. med. Martin Aringer

Direktor UCARE
Bereichsleitung Rheumatologie
Medizinische Klinik und Poliklinik III
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Prof. Dr. med. Reinhard Berner

Stellv. Direktor UCARE
Klinikdirektor Pädiatrie
Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Prof. Dr. med. Stefan Beissert

Klinikdirektor Dermatologie
Klinik und Poliklinik für Dermatologie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Prof. Dr. med. Jochen Hampe

Klinikdirektor Medizinische Klinik I
Bereichsleitung Gastroenterologie und Hepatologie
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Prof. Dr. med. Tjalf Ziemssen

Leiter Zentrum für klinische Neurowissenschaften
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
an der Technischen Universität Dresden
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

Referenten und Tutoren:

Dr. med. Simone von Bonin, Oberärztin

Bereichsleitung Intensivmedizin
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Dr. med. Anna-Magdalena Brosch

Helios Klinikum Pirna
Klinik für Innere Medizin

Marcel Damme

Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Heike Keller, lfd. Schwester Ambulanzzentrum

Medizinische Klinik und Poliklinik I/III
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Franziska Kräupl

Bereich Rheumatologie
Medizinische Klinik und Poliklinik III
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Dr. med. Sophia Lehr

Bereich Dermatologie
Klinik und Poliklinik für Dermatologie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Sabine Reichelt, Krankenschwester

Medizinische Klinik und Poliklinik III
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Dr. med. Renate Schmelz, Oberärztin

Bereich Gastroenterologie und Hepatologie
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Christin Seidel

Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Dr. med. Marc Steinle

Innere Medizin / Intensivmedizin
Medizinische Klinik und Poliklinik I / ZIM
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

PD Dr. Rebekka Wehner

Institut für Immunologie
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
an der Technischen Universität Dresden

Prof. Dr. med. Sebastian Zeißig, lfd. Oberarzt

Bereich Gastroenterologie und Hepatologie
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Dr. med. Yvonne Zeißig

Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Bereich Kindergastroenterologie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Prof. Dr. med. Tjalf Ziemssen

Leiter Zentrum für klinische Neurowissenschaften
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
an der Technischen Universität Dresden

Stand 09.02.2023



Öffentlicher Personennahverkehr

Sie erreichen das Universitätsklinikum mit den **Straßenbahnlinien 6 und 12** (Haltestelle Augsburgener Straße / Universitätsklinikum) sowie mit der **Buslinie 64** (Haltestelle Universitätsklinikum, direkt im Klinikumsgelände).

Weitere ÖPNV-Haltestellen in unmittelbarer Nähe zum UKD:

- Blasewitzer/Fetscherstraße - 6, 12, 64
- Augsburgener Straße - 6, 12, 64
- Königsheimplatz - 6, 12
- Johannstadt - 62
- Pfortenhauerstraße - 62, 64

Bahn

Fern- und Regionalverkehr bis Dresden-Hauptbahnhof, Anschluss an ÖPNV

- Straßenbahn Linie 12 erreichen Sie mit den Linien 3,7 oder 8 ab Hauptbahnhof an der Haltestelle "Pirnaischer Platz"

Fern- und Regionalverkehr bis Dresden-Neustadt, Anschluss an ÖPNV

- Straßenbahn Linie 6

Mit dem Auto

Haupteinfahrt für PKW, Anschrift für Ihr Navigationssystem

Fiedlerstraße 19, 01307 Dresden

Von Norden/Osten

Autobahn A4 AS Dresden – Hellerau / Zentrum, der Ausschilderung „Zentrum“ folgend über Radeburger Straße, weiter der Ausschilderung „Radeberg, Pillnitz“ folgend über Stauffenbergallee, Waldschlösschenbrücke, Fetscherstraße

Von Süden/Westen

Autobahn A4 AS Dresden – Altstadt, der Ausschilderung „Zentrum“ folgend über Meißner Landstraße / Hamburger Straße, Bremer Straße, Terrassenufer, der Ausschilderung „Uniklinikum“ folgend über Käthe-Kollwitz-Ufer, Fetscherstraße

Zum **Parken** nutzen Sie bitte die Parkhäuser an der Haupteinfahrt Fiedlerstraße P1 (1€/h) oder der Pfortenhauerstraße P3 (1,50€/h).

Park- und Lageplan UKD:

Registrierung: Foyer, Haus 92, EG,
Konferenzräume 0.310/0.311



Für die freundliche Unterstützung dieser Veranstaltung

danken wir folgenden Sponsoren:

abbvie

 Biogen

CSL Behring

 **FRESENIUS
KABI**
caring for life

Galapagos
Pioneering for patients

GSK



A Sandoz Brand

janssen  Immunology
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF *Johnson & Johnson*

Lilly

 MSD

 NOVARTIS

 **TILLOTTS PHARMA**
ZERIA GROUP
GI-health is our passion™

 Takeda

 VIATRIS

 Bristol Myers Squibb™

 Pfizer

Gemäß MBO-Ä § 32 Abs. 3, FSA-Kodex § 20 Abs. 5 und AKG e. V.-Kodex § 19 Abs. 5 sind Veranstalter verpflichtet, den Umfang und die Bedingung (Standmiete und Werbezwecke) der Unterstützung von Veranstaltungen offenzulegen - alphabetische Reihenfolge; Stand bei Drucklegung:

AbbVie Deutschland GmbH & Co.KG – 1.500€; Biogen GmbH - 1.500€; Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA – 1.500 €; CLS Behring GmbH - 1.500€; Fresenius Kabi Deutschland GmbH – 2.000€; Galapagos Biopharma Germany GmbH - 1.500€; GlaxoSmithKline GmbH Co. KG - 2.000€; Hexal AG - 1.500€; Janssen-Cilag GmbH - 3.000€; Lilly Deutschland GmbH - 1.500€; Mylan Germany GmbH (a Viatris Company) - 1.500€; MSD Sharp & Dohme GmbH - 1.500€; Novartis Pharma GmbH - 1.000€; Pfizer Pharma GmbH - 1.500€; Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG - 2.400€; Tillotts Pharma GmbH - 1.500€

Die Carl Gustav Carus Management GmbH wurde vom UCARE des Universitätsklinikums Carl Gustav Carus Dresden mit der vertraglichen und finanziellen Abwicklung dieser Veranstaltung beauftragt, www.carus-management.de.

Anmeldung

Immuntherapiecurriculum (REG-ITC 2023)

Eine Veranstaltung der Carl Gustav Carus Management GmbH im Auftrag des UCARE
UniversitätsCentrum für Autoimmun- und Rheumatische Erkrankungen zum

Termin: 5./6. Mai 2023

Anmeldung für:

- Assistenzpersonal**
- Arzt**

Anrede/Titel

.....

Name

.....

Vorname

.....

Einrichtung/Praxis

.....

*Anschrift privat**

.....

Kontakt (Tel./Email)

.....

.....

Ort, Datum

Stempel / Unterschrift

Bitte **faxen** Sie uns die Anmeldung an folgende Nr.: **0351 4 58 72 36** oder **senden eine E-Mail mit Ihren Angaben zur Person und unter Nennung des Kennwortes *REG-ITC 2023* an franziska.jantsch@ukdd.de**. Bei Rückfragen: Tel.: 0351-4 58 56 43 (Franziska Jantsch). Die Datenschutzhinweise Seite 7 wurden zur Kenntnis genommen und bestätigt.



