

11. MANNHEIMER
NIEREN-, RHEUMA-UND
HOCHDRUCKTAGE

10.- 11.06.2022



CONGRESS CENTER
ROSENGARTEN MANNHEIM

IMPRESSUM

Herausgeber und verantwortlich für den redaktionellen Inhalt:
Prof. Dr. B. K. Krämer
Prof. Dr. M. Hausberg
Prof. Dr. B. Krüger
Prof. Dr. U. Benck

Gestaltung/Layout/Satz:
Aey Congresse GmbH (Veranstalter)
An der Wuhlheide 232 A
12459 Berlin
Tel.: 030 29006594
Fax: 030 29006595
E-Mail: nht-mannhei@aey-congresse.de

Bildernachweis:
Portraits von den Einladenden,
Außenseite © abhijith3747 - fotolia.com

Transparenzvorgabe
Die Tagung ist industriefinanziert.
Wir informieren auf Seite 3 über die finanzielle Unterstützung der Industrie gemäß deren Mitgliedschaft im FSA e.V. (Freiwillige Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie e.V.), im AKG e.V. (Arzneimittel und Kooperation im Gesundheitswesen) oder weil die Unternehmen die Veröffentlichung gewünscht haben.

Änderungen vorbehalten!

11. MANNHEIMER NIEREN-, RHEUMA- UND HOCH- DRUCKTAGE

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zu unseren 11. Mannheimer Nieren-, Rheuma- und Hochdrucktagen am 10. und 11. Juni 2022 im Congress Center Rosengarten Mannheim einladen.

Diese 11. Veranstaltung ist Teil einer jährlichen Veranstaltungsreihe mit Schwerpunkt in der Metropolregion Rhein-Neckar. Wir haben das Themenspektrum um rheumatologische Aspekte, insbesondere Überschneidungsthemen erweitert.

Im ersten Teil des Seminars werden verschiedene Themen aus der Rheumatologie zw. Rheumatologischer Systemerkrankungen besprochen, danach stehen Themen aus der allgemeinen Nephrologie im Vordergrund.

Am Samstag besprechen wir wichtige transplantations- und hypertonieassoziierte Themen.

Wir hoffen, Ihnen ein interessantes Programm anbieten zu können und freuen uns sehr darauf, Sie in Mannheim begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. Bernhard K. Krämer
Universitätsmedizin Mannheim



Prof. Dr. Martin Hausberg
Städtisches Klinikum Karlsruhe



Prof. Dr. Urs Benck
Nephrologisches Zentrum
Villingen Schwenningen



Prof. Dr. Bernd Krüger
Klinikum Darmstadt, Medizinische Klinik III



LOKALE ORGANISATION

Prof. Dr. med. Anna-Isabelle Kälsch
PD Dr. med. Jan Leipe
Dr. med. Julian Marinez
Dr. med. Jan Jochims
Dr. med. Miryana Mircheva
Prof. Dr. med. Hans-Peter Hammes
Dr. med. Babak Yazdani

ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung wurde von der Landesärztekammer Baden-Württemberg wie folgt zertifiziert:

10.06.2022	5 Punkte in Kategorie A
11.06.2022	5 Punkte in Kategorie A

VERANSTALTER

Aey Congresse GmbH
An der Wuhlheide 232A
12459 Berlin
Tel.: 030 29006594
Fax: 030 29006595
E-Mail: nht-mannheim@aey-congresse.de
www.aey-congresse.de

TEILNAHMEGEBÜHREN

Fachärzte, niedergelassene Ärzte, Chef- und Oberärzte	60,00 €
Tageskarten	je 35,00 €
Assistenzärzte*, Ruheständler*, Medizinstudierende*	40,00 €
Tageskarten	je 25,00 €

* Bitte Nachweis per E-Mail erbringen

ANMELDUNG UND PROGRAMM

nht-mannheim.aey-congresse.de

VERANSTALTUNGSORT

Congress Center Rosengarten Mannheim
Rosengartenplatz 2
68161 Mannheim

FÜR DIE UNTERSTÜTZUNG DER VERANSTALTUNG BEDANKEN WIR UNS BEI FOLGENDEN SPONSOREN

3.500 € für Standfläche, Logoabdruck, Pausenslide, Bannerwerbung

Novartis Pharma
Deutschland GmbH



GlaxoSmithKline
GmbH & Co. KG



2.500 € für Standfläche, Logoabdruck und Pausenslide

Astellas Pharma GmbH



Chiesi GmbH



Fresenius Medical
Care GmbH



Sanofi-Aventis
Deutschland GmbH



1.250 € für Standfläche und Logoabdruck

Amgen GmbH



AstraZeneca GmbH



Diamed Medizintechnik
GmbH



SYNLAB Holding
Deutschland GmbH



Vifor Pharma
Deutschland GmbH



1.000 € für Standfläche und Logoabdruck

Alexion Pharma
Germany GmbH



Stand bei Drucklegung

Freitag, 10. Juni 2022

- 13:30 Uhr Registrierung/Kaffeepause
- 14:00 Uhr Begrüßung
U. Benck, Villingen-Schwenningen

Rheumatologie/Nephrologie

- Vorsitz: J. Leipe, Mannheim;
W. Schmitt, Weinheim
- 14:05 Uhr Kasuistik
A.S. Schübler, Mannheim
- 14:20 Uhr Interdisziplinäres Management der
Psoriasis-Arthritis
J. Leipe; M. Schaarschmidt,
Mannheim
- 14:45 Uhr What's new – Kollagenosen
H. M. Lorenz, Heidelberg
- 15:10 Uhr What's new – Riesenzellerarthritis
C. Löffler, Kirchheim
- 15:35 Uhr Update: ANCA-assoziierte
Vaskulitiden
A.-I. Kältsch, Mannheim
- 16:00 Uhr Sarkoidose – extrapulmonale
Manifestationen
R. Bergner, Ludwigshafen
- 16:25 Uhr Kaffeepause



„Dank Ihnen wieder ein Alltagsheld!“

UMFASSEND THERAPIEREN*

Bewährt für Ihre PsA- und axSpA-Patienten¹



Here with you

* Signifikante Wirksamkeit auf die PsA-Manifestationen nach GRAPPA und Symptome der axSpA.¹

PsA: angezeigt für Erwachsene mit aktiver Psoriasis-Arthritis nach DMARDs, in Monotherapie oder in Kombination mit MTX. **axSpA:** angezeigt für die Behandlung von Erwachsenen mit aktiver AS nach konventioneller Therapie und mit aktiver nr-axSpA mit objektiven Entzündungsanzeichen nach NSAR.

1. Fachinformation Cosentyx®.

Cosentyx® 75 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze, Cosentyx® 150 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze, Cosentyx® 150 mg Injektionslösung in einem Fertigpen, Cosentyx® 300 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze, Cosentyx® 300 mg Injektionslösung in einem Fertigpen. Wirkstoff: Secukinumab (in Ovarialzellen d. chinesischen Hamsters [CHO-Zellen] produzierter, gegen Interleukin-17A gerichteter, rekombinanter, vollständig humaner monoklonaler Antikörper der IgG1/κ-Klasse). **Zus.-setz.:** 75/150/300 mg Injektionslösung; **Arzneil. wirts. Bestand.:** 1 Fertigspritze enthält 75 mg Secukinumab in 0,5 ml bzw. 1 Fertigspritze/Fertigen enthält 150 mg Secukinumab in 1 ml bzw. 300 mg Secukinumab in 2 ml. **Sonst. Bestand.:** Trehalose-Dihydrat, Histidin, Histidinhydrochlorid-Monohydrat, Methionin, Polysorbat 80, Wasser f. Inj.-zwecke. **Anwend.:** Für Behandl. von Kdr. und Jugendl. ab einem Alter von 6 J. mit mittelschwerer bis schwerer Plaque-Psoriasis, die für eine system. Ther. in Frage kommen. **150/300 mg Injektionslösung zusätzl.:** Behandl. erw. Pat. mit mittelschwerer bis schwerer Plaque-Psoriasis, die für eine system. Ther. in Frage kommen. **Behandl. erw. Pat. mit aktiver Psoriasis-Arthritis, allein od. in Kombination mit Methotrexat (MTX), wenn das Ansprechen auf eine vorhergehende Ther. mit krankheitsmodifizierenden Antirheumatika (DMARD) unzureichend gewesen ist. Behandl. erw. Pat. mit aktiver ankylosierender Spondylitis, die auf eine konventionelle Ther. unzureichend angesprochen haben. Behandl. erw. Pat. mit aktiver nicht-röntgenologischer axialer Spondyloarthritis mit objektiven Anzeichen der Entzündung, angezeigt durch erhöhtes C-reaktives Protein (CRP) und/oder Nachweis durch Magnetresonanztomographie (MRT), die unzureichend auf nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR) angesprochen haben. **Gegenanz.:** Überempfindlichkeitsreakt. gegen d. Wirkstoff od. einen d. sonst. Bestand. Klinisch relevante, aktive Infekt. (z. B. aktive Tuberkulose). **Nebenw.:** Sehr häufig: Infekt. d. oberen Atemwege. Häufig: Oraler Herpes, Tinea pedis, Kopfschmerzen, Rhinorrhö, Diarrhö, Übelkeit, Ermüdung. Gelegentl.: Orale Candidose, Otitis externa, Infekt. d. unteren Atemwege, Neutropenie, Konjunktivitis, Entzünd. Darmerkrankungen, Urtikaria. **Selten:** Anaphylakt. Reakt. Exfoliative Dermatitis, Hypersensitivitätsvaskulitis. **Häufigkeit nicht bekannt:** Mukokutane Candidose (einschl. ösophageale Candidose). **Verschreibungspflichtig.** **Weit. Angaben:** S. Fachinformationen. Stand: Februar 2022 (MS 02/22.19). **Novartis Pharma GmbH, Roonstr. 25, 90429 Nürnberg.** Tel.: (09 11) 273-0, Fax: (09 11) 273-12 653. www.novartis.de**

Freitag, 10. Juni 2022

Dialyse/Allgemeine Nephrologie

Vorsitz:	U. Benck, Villingen-Schwenningen; T. Singer, Schwetzingen
16:45 Uhr	Kasuistik <i>J. Jochims, Mannheim</i>
17:00 Uhr	Genetische Diagnostik bei Nierenerkrankungen <i>W. März, Mannheim</i>
17:25 Uhr	Pruritus beim Dialysepatienten: Ursachen und Behandlung, neue Therapieansätze <i>T. Mettang, Wiesbaden</i>
17:50 Uhr	Die aktuelle Behandlung des sekundären Hyperparathyreoidismus: was bringt die Behandlung mit Calcifediol? <i>U. Benck, Villingen-Schwenningen</i>
18:15 Uhr	COVID-19-Impfung bei Dialysepatienten und Nierentransplantierten <i>A. Lammert, Grünstadt</i>
18:40 Uhr	Kardiovaskuläre Prävention bei nephrologischen und anderen kardiovaskulären Hochrisikopatienten: State of the Art <i>K. Stach-Jablonski, Mannheim</i>

Samstag 11. Juni 2022

Transplantation/Nephrologie

Vorsitz:	P. Schnülle, Weinheim; B. Krüger, Darmstadt
09:00 Uhr	Kasuistik <i>J. Marinez, Mannheim</i>
09:15 Uhr	Virusinfektionen (HCV, HBV, COVID-19 ...?) beim Organ-spender. <i>O. Witzke, Essen</i>
09:40 Uhr	Intraoperative Visualisierung/ Quantifizierung der Durchblutung der Transplantatnieren: vom Doppler bis zu O2C <i>A. Gerken, Mannheim</i>
10:05 Uhr	Das Einmaleins (neudeutsch die Basics) in der Betreuung von Nierentransplantierten <i>B. Krämer, Mannheim</i>
10:30 Uhr	Kaffeepause
10:50 Uhr	Überimmunsuppression nach Nierentransplantation: Torque Teno Virus TTV oder auch BKV oder CMV als Biomarker? <i>K. Doberer, Wien/A</i>

Samstag 11. Juni 2022

Hypertonie/Nephrologie

Vorsitz:	M. Hausberg, Karlsruhe; T. Lenz, Ludwigshafen
11:15 Uhr	Kasuistik <i>N. Lutz, Mannheim</i>
11:30 Uhr	Gibt es eine Renaissance der renalen Denervation in der Hoch- druckbehandlung? <i>M. Hausberg, Karlsruhe</i>
11:55 Uhr	Hypertonietherapie bei eingeschränkter Nierenfunktion: Standardtherapie und aktuelle Entwicklungen. <i>T. Lenz, Ludwigshafen</i>
12:20 Uhr	Kaffeepause
12:40 Uhr	Multifaktorielle renale Wirkungen der SGLT-2-Hemmer vom Typ-2 Diabetes bis zur IgA-Nephropa- thie: Neuer Therapiestandard?! <i>B. Krämer, Mannheim</i>
13:05 Uhr	Sonographie in der Nephrologie: Ein fallbasiertes Update 2022 <i>K.-H. Seitz, Karlsruhe</i>
13:30 Uhr	Schlusswort <i>M. Hausberg, Karlsruhe</i>

REFERENTEN/VORSITZENDE

Benck , Urs, Prof. Dr., Nephrologisches Zentrum, Villingen-Schwenningen
Bergner , Raoul, Prof. Dr., Klinikum der Stadt Ludwigshafen gGmbH, Medizinische Klinik A, Ludwigshafen
Doberer , Konstantin, Dr., Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Innere Medizin III, Klinische Abteilung für Nephrologie und Dialyse, Wien/A
Gerken , Andreas, Dr., Universitätsmedizin Mannheim, Chirurgische Klinik, Mannheim
Hausberg , Martin, Prof. Dr., Städtisches Klinikum Karlsruhe, Medizinische Klinik I, Karlsruhe
Jochims , Jan, Dr., Universitätsmedizin Mannheim, V. Medizinische Klinik, Mannheim
Kälsch , Anna-Isabelle, Prof. Dr., Universitätsmedizin Mannheim, V. Medizinische Klinik, Mannheim
Krämer , Bernhard Karl, Prof. Dr., Universitätsmedizin Mannheim, V. Medizinische Klinik, Mannheim
Krüger , Bernd, Prof. Dr., Klinikum Darmstadt, Medizinische Klinik III, Darmstadt
Lammert , Alexander, PD Dr., Praxis für Diabetes, Stoffwechsel- und Nierenerkrankungen, Grünstadt
Leipe , Jan, PD Dr., Universitätsmedizin Mannheim, V. Medizinische Klinik, Mannheim
Lenz , Tomas, Prof. Dr., KfH-Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation e.V., KfH-Nierenzentrum, Ludwigshafen
Löffler , Christian, PD Dr., Medius Klinik Kirchheim, Innere Medizin, Rheumatologie und Immunologie, Kirchheim
Lorenz , Hanns-Martin, Prof. Dr., Universitätsklinikum Heidelberg, Medizinische Klinik, Heidelberg
Lutz , Niklas, Dr., Universitätsmedizin Mannheim, V. Medizinische Klinik, Mannheim
März , Winfried, Prof. Dr., Universitätsmedizin Mannheim, V. Medizinische Klinik, Mannheim
Marinez , Julian, Dr., Universitätsmedizin Mannheim, V. Medizinische Klinik, Mannheim
Mettang , Thomas, Prof. Dr., KfH Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation e.V., KfH-Nierenzentrum, Wiesbaden
Schaarschmidt , Marthe-Lisa, PD Dr., Universitätsmedizin Mannheim, V. Medizinische Klinik, Mannheim
Schmitt , Wilhelm H., PD Dr., Nieren- und Herzzentrum Weinheim, Weinheim
Schnülle , Peter, Prof. Dr., Nieren- und Herzzentrum Weinheim, Weinheim
Schübler , Anna-Sophie, Dr., Universitätsmedizin Mannheim, V. Medizinische Klinik, Mannheim
Seitz , Karl-Heinz, Dr., Städtisches Klinikum Karlsruhe, I. Medizinische Klinik, Karlsruhe
Singer , Thomas, Dr., ZERO Praxen, Nephrologisches Zentrum Schwetzingen, Schwetzingen
Stach-Jablonski , Ksenija, Dr., Universitätsmedizin Mannheim, V. Medizinische Klinik, Mannheim
Witzke , Oliver, Prof. Dr., Universität Duisburg-Essen, Universitätsklinikum, Klinik für Infektiologie, Essen

ANFAHRT

PKW

Von der A6 bzw. A5 am Autobahnkreuz Mannheim bzw. Heidelberg in Richtung Mannheim-Mitte. Sie erreichen das Congress Center über die Augustaanlage. Durch die zentrale Innenstadt-Lage in der Mannheimer Umweltzone ist die Anfahrt ausschließlich mit einer Umweltplakette möglich.

Parkmöglichkeit

Tiefgarage unter dem Congress Center Rosengarten Mannheim.

Bahn

Mannheim ist ICE/IC-Station. Von Mannheim aus besteht eine direkte ICE-Verbindung nach Basel, Berlin, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Frankfurt am Main - Flughafen, Freiburg, Hamburg, Köln, München, Paris, Stuttgart und zu weiteren Städten. Vom Bahnhof aus erreichen Sie das Congress Center zu Fuß in 10 Minuten (in Richtung Innenstadt am Wasserturm vorbei).

Straßenbahn-Linien

Linie 3: Richtung Sandhofen, Haltestelle „Wasserturm“

Linie 4 : Richtung Käfertal/Heddesheim, Haltestelle „Wasserturm“

Linie 5 : OEG Richtung Viernheim, Haltestelle „Rosengarten“

SPEZIAL DER DEUTSCHEN BAHN



Mit dem Kooperationsangebot der Aey Congresse GmbH und der Deutschen Bahn reisen Sie entspannt und komfortabel zu Ihrer Veranstaltung.

Mit Ihrem Umstieg auf die Bahn helfen Sie unserer Umwelt und tragen aktiv zum Klimaschutz bei. Der Preis für Ihr Veranstaltungsticket (einfache Fahrt, zugebunden) beträgt:

2. Klasse ab 49,50 Euro

1. Klasse ab 80,90 Euro

Beim Veranstaltungsticket ist das City-Ticket ab einer Reiseweite über 100 Kilometern in über 130 deutschen Städten im jeweiligen Geltungsbereich inklusive, denn:

Der Weg zum Bahnhof und die Weiterfahrt vom Zielbahnhof ist für Reisen mit dem Veranstaltungsticket seit 2019 kostenfrei. Es muss kein weiteres Ticket für Fahrten mit Bus, U-Bahn, Straßenbahn etc. am Automaten oder in der App gebucht werden. (Informationen zum City-Ticket und wo genau Sie damit fahren dürfen, lesen Sie unter bahn.de/cityticket).

NOTIZEN

