



Österreichische Gesellschaft für  
Rheumatologie & Rehabilitation

# Jahrestagung

27. – 29. 11. 2025, Wien

Tech Gate Vienna





## AUCH ERSTATTET

- Lupkynis<sup>®</sup> Voclosporin
- 7,9 mg Weichkapsel



# Lupkynis<sup>®</sup> zur Behandlung der Lupus Nephritis<sup>a,1</sup>



### Signifikant überlegenes komplettes renales Ansprechen<sup>b,2</sup>

- 41 % vs. 23 % nach 52 Wochen<sup>c</sup>



### Doppelt so schnelle Reduktion der Proteinurie<sup>b,2</sup>

- 50%ige UPCR-Reduktion: 29 vs. 63 Tage<sup>d</sup>
- UPCR  $\leq$  0,5 mg/mg: 169 vs. 372 Tage<sup>e</sup>



### Rasche und anhaltende Steroidreduktion auf $\leq$ 2,5 mg/Tag<sup>b,f,2,3</sup>



### 3-Jahres-Daten bestätigen Sicherheits- und Wirksamkeits-Profil von Lupkynis<sup>®</sup> b,3

<sup>a</sup>Lupkynis<sup>®</sup> wird angewendet in Kombination mit Mycophenolat-Mofetil zur Behandlung von erwachsenen Patient:innen mit aktiver Lupus-Nephritis (LN) der Klassen III, IV oder V (einschließlich gemischter Klassen III/V und IV/V).<sup>1</sup>

<sup>b</sup>Voclosporin vs. Placebo, jeweils kombiniert mit MMF und niedrig dosierten Steroiden; angewendet in AURORA 1 (Monat 1 bis 12) sowie in der Fortsetzungsstudie AURORA 2 (Monat 13 bis 36)<sup>2,3</sup>

<sup>c</sup>OR: 2,65 [95%-KI: 1,64;4,27], p < 0,0001<sup>2</sup>

<sup>d</sup>HR: 2,05 [95%-KI: 1,62;2,60], p < 0,001<sup>2</sup>

<sup>e</sup>HR: 2,02 [95%-KI: 1,51;2,70], p < 0,001<sup>2</sup>

<sup>f</sup>Reduktion der oralen Steroiddosis auf  $\leq$  2,5 mg/Tag in Woche 16 bei > 80 % der Patient:innen aus beiden Behandlungsgruppen in AURORA 1; > 75 % der Patient:innen in AURORA 2 behielten diese niedrige Steroiddosis bis zum Monat 36 bei<sup>2,3</sup>

HR: Hazard Ratio; KI: Konfidenzintervall; MMF: Mycophenolat-Mofetil; OR: Odds Ratio; UPCR: Protein/Kreatinin-Verhältnis im Urin.

Referenzen: 1. Fachinformation Lupkynis<sup>®</sup>, aktueller Stand. 2. Rovin BH et al. Lancet 2021; 397:2070–2080. 3. Saxena A et al. Arthritis Rheumatol 2023; doi: 10.1002/art.42657.

▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung.

**Bezeichnung des Arzneimittels: Lupkynis 7,9 mg Weichkapseln**

**Qualitative und Quantitative Zusammensetzung:** Jede Weichkapsel enthält 7,9 mg Voclosporin. Sonstige Bestandteile mit bekannter Wirkung: Jede Weichkapsel enthält 21,6 mg Ethanol und 28,7 mg Sorbitol. Lupkynis kann Spuren von Sojalecithin enthalten. **Liste der sonstigen Bestandteile:** Kapselinhalt: Ethanol, Tocopherol, Polysorbat 40, Mittelkettige Triglyceride. Kapselhülle: Gelatine, Sorbitol, Glycerol, Gereinigtes Wasser, Titandioxid (E 171), Eisen (III)-oxid (E 172), Eisen (III)-hydroxid-oxid x H<sub>2</sub>O (E 172). **Verarbeitungshilfsstoffe:** (3-sn-Phosphatidyl)cholin (Soja). **Anwendungsgebiete:** Lupkynis wird angewendet in Kombination mit Mycophenolat-Mofetil zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit aktiver Lupus-Nephritis (LN) der Klassen III, IV oder V (einschließlich gemischter Klassen III/V und IV/V). **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. Die gleichzeitige Anwendung von Voclosporin mit starken CYP3A4-Inhibitoren (z. B. Ketoconazol, Itraconazol, Clarithromycin). **Pharmakotherapeutische Gruppe:** Immunsuppressiva, Calcineurin-Inhibitoren, ATC-Code: L04AD03. **Inhaber der Zulassung:** Otsuka Pharmaceutical Netherlands B.V., Herikerbergweg 292, 1101 CT Amsterdam, Niederlande. **Rezeptpflicht/Apothekenpflicht:** Rezept- und apothekenpflichtig, wiederholte Abgabe verboten. Weitere Informationen zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstige Wechselwirkungen, Nebenwirkungen und Gewöhnungseffekte sowie zu Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation. V1

---

Allgemeine Hinweise .....	
Raumübersicht .....	
Programmübersicht.....	
Vorkongress Bildgebungsworkshop .....	
Vorkongress Rheumalabor .....	
Vorkongress 1 x 1 der Rehabilitation .....	
Sitzungen der Arbeitskreise .....	
Wissenschaftliches Programm Donnerstag, 27. November 2025.....	
Wissenschaftliches Programm Freitag, 28. November 2025 .....	
Wissenschaftliches Programm Samstag, 29. November 2025 .....	
Abstracts .....	
Referenten.....	
Sponsoren / Aussteller / Inserenten .....	
Fachkurzinformationen .....	
Save the Date – Jahrestagung 2026 .....	

**Veranstalter:**

Österreichische Gesellschaft für Rheumatologie & Rehabilitation (ÖGR)

**Präsidentin:**

PD<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Christine Duftner, PhD  
Medizinische Universität Innsbruck

**Wissenschaftliche Leitung:**

Assoc. Prof.<sup>in</sup> Priv.-Doz.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Helga Lechner-Radner  
Universitätsklinik für Innere Medizin III, MUW

**ÖGR-Gesellschaftssekretariat:**

Michaela Lederer  
Boerhaavegasse 3/1/2, 1030 Wien  
E-Mail: office@rheumatologie.at



**Zeit:** 27. – 29. November 2025

**Ort:** TECH GATE VIENNA  
Donau-City-Straße 1, 1220 Wien

**Tagungssekretariat:**

Ärztzentrale med.info  
Helferstorferstraße 2, 1010 Wien  
Sabine Ablinger, Tel.: (+43/1) 531 16-41  
E-Mail: azmedinfo@media.co.at

**Anmeldung:**

nur online möglich  
<https://registration.azmedinfo.co.at/oeqr25>

**Teilnahmegebühr:**

ÖGR Jahrestagung	€ 130,-
ÖGR/ÖGRG Mitglieder (bei bezahltem Mitgliedsbeitrag)	Teilnahme frei
Studierende (bis 30 Jahre mit gültigen Studentenausweis)	Teilnahme frei

**Stornierung:**

Stornierungen ab dem 13. November 2025 können nicht rückvergütet werden. Stornierungen sind nur schriftlich per E-Mail möglich.

## Posterpräsentation:

Die Poster können **bis Freitag, 28. November 2025, 10:00 Uhr** angebracht werden. Die Posterpräsentationen finden am Freitag, 28. November 2025 von 13:15– 14:00 und 16:30–17:00 Uhr, je nach Kategorie, in der Posterausstellung statt.

Die Postergröße ist 130 cm hoch x 90 cm breit, ein Querformat ist nicht möglich.



Die ÖGR-Jahrestagung ist eine bei der Österreichischen Ärztekammer akkreditierte Fortbildungsveranstaltung.

Die entsprechenden DFP-Punkte für die Vorkongresse und die Jahrestagung sind auf Ihrer/Ihren Teilnahmebestätigung(en) vermerkt, die Sie aliquot zur Anwesenheit erhalten.

## Mitgliedschaft in der ÖGR:

[www.rheumatologie.at/mitglied-werden](http://www.rheumatologie.at/mitglied-werden)



## Fachausstellung / Sponsorenbetreuung / Programmkoordination:

Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft

Freyung 6, 1010 Wien

Marielle Wenning, Tel.: (+43/1) 536 63-85

E-Mail: [rheuma@maw.co.at](mailto:rheuma@maw.co.at), [www.maw.co.at](http://www.maw.co.at)



## Folgen Sie uns auf unseren Social-Media-Kanälen







## Programmübersicht

Donnerstag, 27.11.2025

<p>08:30 – 12:00</p>	<p><b>VORKONGRESSE:</b></p> <p><b>Bildgebungsworkshops</b> in den Räumen 1.1; 1.3; 1.4  <b>Rheumalabor</b> im Vortragssaal; EG  <b>Das 1x1 der Rehabilitation</b> im Sky Maxi; 19. Stock                  Workshop inkl. Hands-on</p>		
Zeit	Vortragssaal EG	Sky Maxi 19. Stock	Sky Point 19. Stock
12:30–12:40	<b>BEGRÜSSUNG</b>		
12:45–13:55	Precision Cellular Therapies in RMDs <b>CLINICAL &amp; RESEARCH</b>	Osteologie: The Bone Story <b>CLINICAL &amp; RESEARCH</b>	TSITP – Digging Deep into the Shoulder <b>JÖGR</b>
14:05–15:00	<b>J&amp;J</b> Synergien in der Therapie	<b>Otsuka</b> The Kidney in Wolf Fur – Kidney Involvement in SLE	Successful Writing in Research <b>RESEARCH &amp; JÖGR</b>
15:00–15:30	PAUSE		
15:30–16:40	Innovation through Collaboration: Academic- Industry Partnerships <b>CLINICAL &amp; RESEARCH</b>	Akte X – Knifflige Fälle der Rheumatologie / Rheuma- Mimics / Fall des Jahres <b>CLINICAL &amp; HCPs</b>	Knowledge Bowl <b>JÖGR</b>
16:50–17:50	<b>AbbVie</b> Weniger ist mehr – wie viel GC-Einsatz braucht die Rheumatologie?	<b>Boehringer</b>	Lessons Learned from Clinical Trials <b>RESEARCH &amp; JÖGR</b>
18:00–19:00	PODIUMSDISKUSSION		Mentor – Mentee Session <b>RESEARCH &amp; JÖGR</b>



## Programmübersicht

## Freitag, 28.11.2025

Zeit	Vortragssaal EG	Sky Maxi 19. Stock	Sky Point 19. Stock
8:30–9:25	Klaus Machold Gedenksymposium	ACR Highlights <b>CLINICAL &amp; RESEARCH</b> & <b>HCPs</b>	
9:35–10:30	<b>AMGEN</b> IgG4-assoziierte Erkrankungen	<b>UCB</b> Interdisziplinäre axSpA-Therapie	Register in AUT: BioReg & Beyond <b>CLINICAL &amp; RESEARCH</b>
10:30–11:00	<b>PAUSE</b>		
11:00–12:10	Decoding Steroids: Navigating Their Role in Rheumatology <b>CLINICAL &amp; RESEARCH</b>	Rheuma & Schwangerschaft: Klinische Highlights und Expertenrunde <b>CLINICAL &amp; HCPs</b>	ÖGR – ÖGRG joint Session: More Than Just Pain <b>CLINICAL &amp; HCPs</b>
12:20–13:15	<b>Lilly</b> Weichenstellung für Ihre Patient:innen mit chronisch entzündlichem Rückenschmerz – axSpA, CRP & DiGA	<b>CSL Vifor</b> ANCA-Vaskulitis im Fokus: Rheumatologie als Gatekeeper	ÖGRG JT <b>CLINICAL &amp; HCPs</b>
13:15–14:00	<b>MITTAGSPAUSE – Postertour klinische Studien</b>		
14:00–15:15	ÖGR Meets ÖGDV Das große Kollagenoseboard <b>CLINICAL &amp; HCPs</b>	The Gender Variable <b>CLINICAL &amp; RESEARCH</b> & <b>HCPs</b>	ÖGRG JT <b>CLINICAL &amp; HCPs</b>
15:30–16:30	<b>AstraZeneca</b> Lupus – das geht unter die Haut	<b>BMS</b> Selektive TYK2 Inhibition in der PsA & Neue Therapien am Horizont	Rheumatologie in der Niederlassung – Möglichkeiten & Herausforderungen <b>JÖGR &amp; CLINICAL &amp; HCPs</b>
16:30–17:00	<b>PAUSE – Postertour Pathophysiologie</b>		
17:00–18:10	ÖGAI – ÖGR Joint Symposium: Talking about T-Cells <b>CLINICAL &amp; RESEARCH</b>	WIN Sklerodermie <b>CLINICAL &amp; HCPs</b>	Diagnose seltener Erkrankungen <b>CLINICAL &amp; RESEARCH</b>
18:15–19:10	BEYOND RHEUMATOLOGY		
19:15	Abfahrt Gesellschaftsabend		



## Programmübersicht

**Samstag, 29.11.2025**

Zeit	Vortragssaal EG	Sky Maxi 19. Stock
9:00–10:00	Immundefizienzen <b>CLINICAL &amp; RESEARCH</b>	WIN Entzündliche Gelenkerkrankungen <b>CLINICAL &amp; RESEARCH &amp; HCPs</b>
10:10–11:10	<b>Alfasigma</b> Verbrennt die Entzündung auch unsere Psyche?	Vascular Ventures <b>CLINICAL &amp; RESEARCH &amp; HCPs</b>
11:10–11:30	PAUSE	
11:30–12:30	Update Impfung bei Immunsuppression: Meet the Experts <b>CLINICAL &amp; HCPs</b>	Managing Comorbidities <b>CLINICAL &amp; HCPs</b>
12:40–13:10	PREISVERLEIHUNG	
13:10–14:30	ÖGR Hauptversammlung	



**Donnerstag, 27.11.2025**

## Bildgebungsworkshop

Seminarraum

Peter Mandl  
in 3 Gruppen



1.1; 1.3; 1.4  
1. Stock

Zeit	Station 1: How to use ultrasound to investigate salivary- and lacrimal glands in RMDs?  Lene Terslev, Copenhagen	Station 2: How to use ultrasound to investigate the full MSK spectrum in psoriatic arthritis?  Lihi Eder, Toronto	Station 3: How to use capillaroscopy in your daily rheumatology outpatient clinic?  Iris Aykara, Wien
	SR 1.1/1. Stock	SR 1.3/1. Stock	SR 1.4/1. Stock
08:15 – 08:30	Introduction: Peter Mandl, Wien		
08:30 – 09:30	Gruppe 1 	Gruppe 2 	Gruppe 3 
09:30 – 09:45	PAUSE		
09:45 – 10:45	Gruppe 2 	Gruppe 3 	Gruppe 1 
10:45 – 11:00	PAUSE		
11:00 – 12:00	Gruppe 3 	Gruppe 1 	Gruppe 2 

**Johnson & Johnson**

## Rheumalabor

8:30 – 12:00 Uhr

Vortragssaal

Moderation: Ruth Fritsch-Stork, Wien und Martin Stradner, Graz

EG

### Themen:

- Pathophysiologie der Immunabwehr und Autoantikörper
- Hintergründe der Bestimmungsmethoden
- Indikation der einzelnen Tests bei entzündlich rheumatischen Erkrankungen und Immundefekten
- Interpretation des Rheumalabors im Quiz

### Zielgruppe:

Ärzte/Ärztinnen und Teilnehmer/Teilnehmerinnen rheumatologischer Gesundheitsberufe



## Donnerstag, 27. 11. 2025

08:30 – 12:00 Uhr

### Das 1x1 der Rehabilitation

Sky Maxi

**Workshop inkl. Hands-on  
in 2 Gruppen**

19. Stock

Moderation: Christian Wiederer

#### Block 1:

Reha bei Rheuma

Ch. Oliveira-Sittenthaler, Laab i. Walde

Das Leistungsprofil

R. Axmann, Baden

Hands-on Ergotherapie Workshop

(Hilfsmittel und Behandlungsmethoden)

#### Block 2:

Wen – wann – wohin?

E. Mur, Innsbruck

Reha-Antrag und -Zuweisung

G.Eberl, Wien

Hands-on Physiotherapie Workshop

(Bewegungstherapie, TENS)

## Donnerstag, 27. 11. 2025

18:00 – 19:00 Uhr

### Treffen der ÖGR-Arbeitskreise

Sky Maxi

19. Stock

Teilnahme für AK-Mitglieder und jene die es werden wollen

08:30 – 09:30

AK Herz

Boris Lindner

10:30 – 11:30

AK Ausbildung

Eva Rath

11:30 – 12:30

AK Axiale Spondylarthropathien

Josef Hermann

12:30 – 13:30

AK Lunge

Florentine Moazed-Fürst

13:30 – 14:30

AK JOGR

David Kickinger

14:30 – 15:30

AK Schwangerschaft

Antonia Mazzucato-Puchner

15:30 – 16:30

AK Kinderrheuma und Transition

Andrea Ulbrich

16:30 – 17:30

AK Medikamentöse Therapie

Edith Wipfler-Freißmuth

12:30 – 12:40 **Begrüßung**

Vortragssaal

12:45 – 13:55 **Precision Cellulartherapies in RMDs**

Vortragssaal

Chair: Helga Lechner-Radner, Wien; TBD

The Clinical Perspective of Cellular Therapies in Rheumatology:  
What we have learned so far                      Wolfgang Merkt, Heidelberg

Advancements and Future of Cellular Therapies  
beyond Rheumatology    Antonia Müller, Wien

Cellular Therapies in Austria:  
Where are we now    Michael Bonelli, Wien

12:45 – 13:55 **Osteologie**

Sky Maxi

Chair: Hans Hitzelhammer, Gloggnitz; Judith Haschka, Wien

MTX Osteopathie    Judith Haschka, Wien

Myten der Osteologie    Roland Kocijan, Wien

Spannende Fälle aus der  
rheumatologischen Ambulanz    Bernhard Rintelen, Stockerau

12:45 – 13:55 **TSITP – Digging Deep into the Shoulder**

Sky Point

Chair: Victoria Konzett, Wien; Mirella Fonti, Wien

Digging Deep into the Shoulder    Josef Hermann, Graz

14:05 – 15:00 **Johnson&Johnson Symposium**

Vortragssaal

**Synergien in der Therapie:  
Psoriasis Arthritis und IBD im interdisziplinären Fokus**

Chair: Herbert Pieringer, Linz

Fokus PsA    Lisa Göschl, Wien

Fokus IBD / Gastroenterologie    Alexander Eser, Wien

14:05 – 15:00  **Symposium** Sky Maxi  
**The Kidney in Wolf Fur – Kidney Involvement in SLE**

14:00 – 15:00 **Successful Writing in Research** Sky Point

Chair: Selina Keppler, Graz; Peter Mandl, Wien

Can Chat-GPT Write my Paper

Matteo Villa, Graz

Successful Grant Application

Daniela Sieghart, Wien

15:00 – 15:30 **Pause – Besuch der Industrieausstellung**

15:30 – 16:40 **Innovation through Collaboration:  
Academic-Industry Partnerships** Vortragssaal

Jens Thiel, Graz

Daniel Aletaha, Wien

Abbvie, Amgen, AstraZeneca, Johnson&Johnson

15:30 – 16:40 **Akte X – Knifflige Fälle der Rheumatologie /  
Rheuma-Mimics / Fall des Jahres** Sky Maxi

Chair: Rainer Hintenberger, Wien; Miriam Hucke, Klagenfurt

Fall 1: David Lang, Linz

Fall 2: Paul Witzmann, Wien

GewinnerIn Fall des Jahres 1

GewinnerIn Fall des Jahres 2

15:30 – 16:40 **JÖGR Knowledge Bowl** Sky Point

Moderation: Antonia Greb, Wien; Rebekka Wlassits, Wien;  
Mirella Fonti, Wien

16:50 – 17:50 **abbvie Symposium** **Vortragssaal**  
**Weniger ist mehr – wie viel GC-Einsatz braucht die Rheumatologie?**

Chair: Judith Sautner, Stockerau

Die Kunst der Dosis: Glukokortikoide  
in der modernen RA & SpA-Therapie    Ulf Müller-Ladner, Bad Nauheim

Zwischen Tradition und Innovation: Wandel  
in der Therapie der Riesenzellerarteriitis    Christian Dejaco, Bruneck

16:50 – 17:50  **Boehringer Ingelheim Symposium** **Sky Maxi**

Chair:

16:50 – 17:50 **Lessons Learned from Clinical Trials** **Sky Point**

Chair: Valerie Nell-Duxneuner, Wien; TBD

What can we Learn from Studies that have failed    Josef Smolen, Wien

Creative Study Design    Johannes Pleiner-Duxneuner, Wien

Austria as a Study Hub    Michelle Neumann, Wien

18:00 – 19:00 **PODIUMSDISKUSSION** **Vortragssaal**

Rheumatologische Versorgung über Grenzen hinweg –  
Gemeinsamkeiten erkennen, Unterschiede verstehen,  
voneinander lernen

Diana Dan, Lausanne; Ulf Wagner, ?; Christine Duftner, Innsbruck

18:00 – 19:00 **Mentor – Mentee Session** **Sky Point**

## 8:30 – 9:25 Klaus Machold Gedenksymposium

Vortragssaal

Chair: Daniel Aletaha, Christina Duftner

Josef Smolen, Wien

Valerie Nell-Duxneuner, Wien

Helga Lechner-Radner, Wien

## 8:30 – 9:25 ACR Highlights

Sky Maxi

Chair: Johannes Fessler, Graz; Jeanette Wolf, Wien

Clinical

Victoria Konzett, Wien

Basic Research

TBD

## 9:35 – 10:30 AMGEN Symposium

Vortragssaal

### IgG4-assoziierte Erkrankungen – von der Pathophysiologie zur Therapie: State of the Art 2025

Chair: Martin Stradner, Graz

Das Chamäleon der Rheumatologie:

IgG4-related disease

Eva Manger, Innsbruck

Vom Symptom zur Diagnose:

Differenzialdiagnosen und Fallstricke bei IgG4-RD

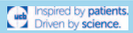
Eva Rath, Wien

Therapie der IgG4-assoziierten Erkrankung –

Vom Kortison zur B Zelldepletion

Martin Stradner, Graz

9:35 – 10:30



**Symposium**

Sky Maxi

## Interdisziplinäre axSpA-Therapie – gemeinsam entscheiden, gezielt behandeln

Chair: Rusmir Husic, Graz

Patientendynamik und Shared decision making      Jutta Stieger, Wien

Duale IL-17A und IL-17F-Inhibition –  
innovativer Weg zur Remission      Rusmir Husic, Graz

Podiumsdiskussion mit

Vizepräsidentin der ÖVMB Martina Neubauer und  
Rheuma-Nurse Sylvia Taxer

9:35 – 10:30

**Register in AUT: BioReg & Beyond**

Sky Point

Chair: TBD; TBD

Update BioReg      Ruth Fritsch-Stork, Wien

Big Data in Austria      TBD

10:30 – 11:00

**Pause – Besuch der Industrieausstellung**

11:00 – 12:10

**Decoding Steroids:  
Navigating Their Role in Rheumatology**

Vortragssaal

Chair: Stephan Blüml, Wien; Ruth Fritsch-Stork, Wien

75 Years of Glucocorticoids:  
too Early for a Final Ordeal?      Hans Bijlsma, Utrecht

Designing the Next Generation of Steroids      Gerhard Krönke, Berlin

11:00 – 12:10 **Rheuma & Schwangerschaft:**

Sky Maxi

## Klinische Highlights und Expertenrunde

Chair: Antonia Mazzucato-Puchner, Wien; Klara Rosta, Wien

Best of Rheuma-Preg

Isabell Haase, Hamburg

Meet the Experts and BYOC:

Antonia Mazzucato-Puchner, Wien; Klara Rosta, Wien

OÄ Dr. med. Isabell Haase, Hamburg

11:00 – 12:10 **ÖGR – ÖGRG joint Session:**

Sky Point

## More Than Just Pain

Chair: Michael Zauner, Wien; Christina Duftner, Innsbruck

Empowerment! Die Rolle der Physiotherapie in der Schmerztherapie bei rheumatischen Erkrankungen

Barbara Brottrager, Graz; Bernhard Taxer, Graz

Psyche und Schmerz

Irina Gessl, Wien

Rheuma und Schmerz

Harald Leiss, Baden

12:20 – 13:15 *Lilly* **Symposium**

Vortragssaal

## IgG4 related disease

axSpA & Stellenwert des CRPs

Xenofon Baraliakos, Herne

Schmerz & Geschlechterspezifische Unterschiede in der axSpA

Mathias Ausserwinkler, Klagenfurt

Digitales Management des chronisch entzündlichen Rückenschmerzes

Johannes Knitza, Marburg

12:20 – 13:15 **CSL Vifor Symposium** Sky Maxi  
**ANCA-Vaskulitis im Fokus:**  
**Rheumatologie als Gatekeeper**

Chair: Jochen Zwerina, Wien

Pathologie als Wegweiser:

ANCA-Vaskulitis differenziert betrachten Renate Kain, Wien

12:20 – 13:15 **ÖGRG JT** Sky Point

13:15 – 14:00 **Mittagspause – Postertour klinische Studien**

14:00 – 15:15 **ÖGR meets ÖGDV** Vortragssaal  
**Das große Kollagenoseboard**

Chair: Emma Husar-Memmer, Wien; Nina Baumgartner, Korneuburg

Interdisziplinarität als Schlüssel – Komplexe Kollagenosen aus der  
 Klinik Ottakring

Gregor Holak Wien; David Reinhart-Mikocki, Wien

Spannende Patientinnen aus der Kollagenose Ambulanz Innsbruck

Barbara Böckle, Innsbruck; Magdalena Aichinger Innsbruck;  
 Eliane Steinicke, Innsbruck

14:00 – 15:15 **The Gender Variable** Sky Maxi

Chair: Judith Sautner, Stockerau; Peter Mandl, Wien

Sex & Gender Bias in Clinical Research Lih Eder, Toronto

Sex as a Biological Variable in Basic Research Leonhard Heinz, Wien

Personalized Care: Integrating Sex & Gender  
 into Daily Clinic Lisa Hütter, Wien

14:00 – 15:15 **ÖGRG JT** Sky Point

15:30 – 16:30  AstraZeneca **Symposium** Vortragssaal  
**Lupus – das geht unter die Haut**

Chair: Martin Aringer, Dresden; Wolfgang Salmhofer, Graz

Diagnose und Behandlung von SLE in der Dermatologie

Wolfgang Salmhofer, Graz

Update zu SLE in der Rheumatologie

Martin Aringer, Dresden

15:30 – 16:30  Bristol Myers Squibb **Symposium** Sky Maxi  
**Selektive TYK2 Inhibition in der PsA & Neue Therapien am Horizont**

Chair: Daniel Aletaha, Wien

Zielgerichtete Therapien in der PsA – ein Blick in die Zukunft

Kurt Redlich, Wien

Management von PatientInnen mit SLE – Fokus Innovation und Interdisziplinarität

Paul Studenic, Wien

15:30 – 16:30 **Rheumatologie in der Niederlassung – Möglichkeiten & Herausforderungen** Sky Point

Moderation: Manuel Bécède, Tulln

Die Sicht des Wahlarztes

Harald Leiss, Baden

Die Sicht des Kassenarztes

Klaus Bobacz, St.Pölten

Ein Blick in die Zukunft

Paul Schönfeld, ÖAK, Wien

16:30 – 17:00 **Pause – Postertour Pathophysiologie**

**17:00 – 18:10 ÖGAI- ÖGR Joint Symposium:  
Talking about T-Cell**

Vortragssaal

Chair: Wilfried Ellmeier, Wien; Lisa Göschl, Wien

Title 1 Rita Lahesmaa, Turku, Finland

Title 2 Michael Bonelli, Wien

Abstractpresentation

**17:00 – 18:10 WIN Sklerodermie**

Sky Maxi

Chair: Florentine Moazedi-Fürst, Graz; David Kicking, Graz;  
Hans Kiener, Wien

Focus Lung Oliver Distler, Zürich

Heart and Gastrointestinal Involvement Predrag Ostojic, Belgrad

Scientific Abstract Selina Keppler, Graz

**17:00 – 18:10 Diagnose seltener Erkrankungen**

Sky Point

Chair: Andrea Skrabl-Baumgartner, Graz; David Rouhani, Wien

Phenotyping first Johannes Peter Haas, München

Genotyping first Kaan Boztuk, Wien

Stellenwert der KI Tim Bender, Bonn

**18:15 – 19:10 BEYOND RHEUMATOLOGY**

Vortragssaal

Chair: Judith Sautner, Stockerau;  
Rudolf Puchner, Altmünster

 NOVARTIS

**19:15 Abfahrt zum Gesellschaftsabend**

---

## 9:00 – 10:00 Immundefizienzen

Vortragssaal

Chair: Clemens Scheinecker, Wien

Ständig krank – wann an Immundefizienz denken? Lisa Göschl, Wien

Therapeutische Ansätze und Neuigkeiten  
aus der Forschung

Martin Stradner, Graz

## 9:00 – 10:00 WIN entzündliche Gelenkerkrankungen

Sky Maxi

Chair: Philipp Bosch, Graz; Edmund Cauza, Wien

Difficult to Treat – where are we now?

Paul Studenic, Wien

WIN Kristallarthropathien

Julia Held, Innsbruck

## 10:10 – 11:10 ALFASIGMA Symposium

Vortragssaal

**Verbrennt die Entzündung auch unsere Psyche?  
Umgang mit Fatigue, Depression, Therapietreue**

Chair: Judith Sautner, Stockerau,  
David Kickingner, Graz und  
Angelika Lackner, Graz

## 10:10 – 11:10 Vascular Ventures

Sky Maxi

Chair: Jens Thiel, Graz; Eva Manger, Innsbruck

Update ANCA-assoziierte Vaskulitis

Peter Lamprecht, Lübeck

Large Vessel Vasculitis

Christian Dejaco, Bruneck

## 11:10 – 11:30 Pause – Besuch der Industrieausstellung

**11:30 – 12:30 Update Impfung bei Immunsuppression  
Meet the Experts**

Vortragssaal

Experten: Sabine Koppelstätter, Innsbruck; Alexander Bartuschka, Wien;  
Christine Duftner, Innsbruck

**11:30 – 12:30 Managing Comorbidities**

Sky Maxi

Chair: Mathias Ausserwinkler, Klagenfurt;  
Sonja Badal-Herman, St.Pölten

Obesity & Inflammation

Yvonne Winhofer-Stöckl, Wien

How to Deal with Comorbidities  
in RMD Patients

Axel Hueber, Nürnberg

**12:40 – 13:10 PREISVERLEIHUNG**

Vortragssaal

**13:10 – 14:30 ÖGR Hauptversammlung**

Vortragssaal



Österreichische Gesellschaft für  
Rheumatologie & Rehabilitation

# ABSTRACTS



abbvie

ALFASIGMA 

AMGEN

AstraZeneca 

**ASTRO PHARMA** 

 Biogen

 **Boehringer  
Ingelheim**

 Bristol Myers Squibb®

**CSL Vifor**

 Gebro Pharma

**Johnson & Johnson**

*Lilly*  
A MEDICINE COMPANY

NORDIC  
PHARMA 

 **NOVARTIS**

 Otsuka

 Pharming®

**ratiopharm** eine Marke von **teva**

**DrSchär**  
Innovating special nutrition.

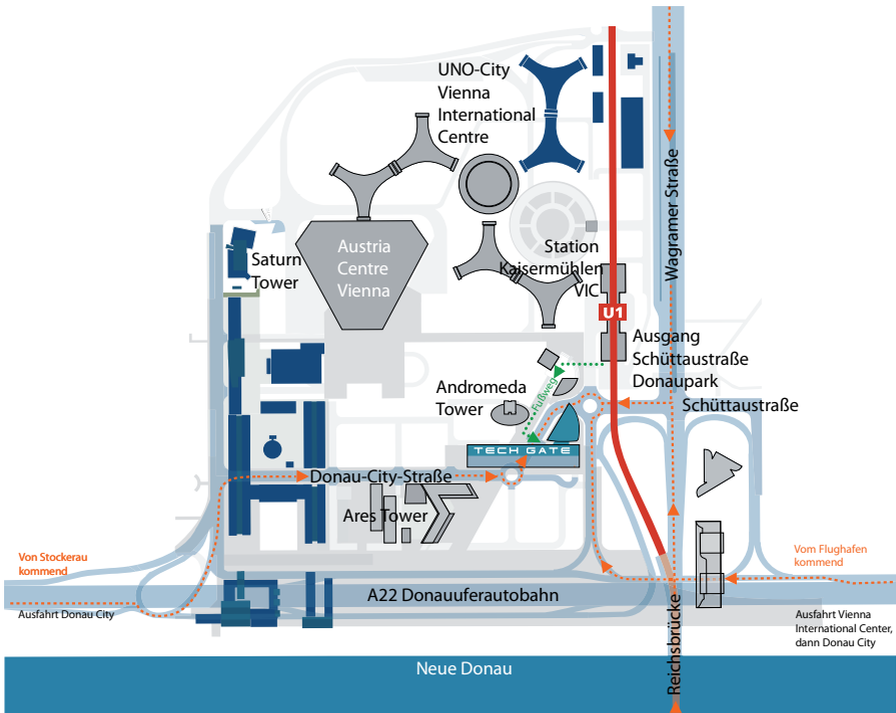
 **STADA**

 **sobi**  
rare strength

 Inspired by patients.  
Driven by science.

---

(Stand bei Erstellung)



### TECH GATE VIENNA:

Wissenschafts- und Technologiepark GmbH, Donau-City-Straße 1, 1220 Wien

### PKW:

Abfahrt von der Reichsbrücke, vom Stadtzentrum kommend links der erste Kreisverkehr, Ausfahrt Richtung Donau-City-Straße. Die Einfahrt zur Parkgarage ist unmittelbar nach der Abzweigung vom 2. Kreisverkehr. Ermäßigte Parktickets bei der Registratur erhältlich.

### U-Bahn:

**U1-Station Kaisermühlen – Vienna International Center,**  
Ausgang Schüttaustraße. Zwei Minuten Gehweg.

### Bus:

Die Busse der folgenden Linien haben Stationen in unmittelbarer Nähe des Tech Gate Vienna (bei U1-Station Kaisermühlen-Vienna International Center):  
**20B, 90A, 91A, 92A, Airport Bus**

## FACHKURZINFORMATION TREMFYA® 100mg

**Bezeichnung des Arzneimittels:** Tremfya 100 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze, Tremfya 100 mg OnePress Injektionslösung im Fertigpen, Tremfya 100 mg PushPen Injektionslösung im Fertigpen. **Qualitative und quantitative Zusammensetzung:** Jede Fertigspritze enthält 100 mg Guselkumab in 1 ml Lösung. Jeder Fertigpen enthält 100 mg Guselkumab in 1 ml Lösung. Guselkumab ist ein vollhumaner monoklonaler Immunglobulin-G1-Lambda(IgG1A)-Antikörper (mAk), hergestellt durch rekombinante DNA-Technologie in einer CHO-Zelllinie (*Chinese-Hamster-Ovary*). **Sonstige Bestandteile:** Histidin, Histidinmonohydrochlorid-Monohydrat, Polysorbat 80 (E 433), Saccharose, Wasser für Injektionszwecke. **Anwendungsgebiete:** Plaque-Psoriasis: Tremfya ist für die Behandlung erwachsener Patienten mit mittelschwerer bis schwerer Plaque-Psoriasis indiziert, die für eine systemische Therapie in Frage kommen. Psoriasis-Arthritis: Tremfya, als Monotherapie oder in Kombination mit Methotrexat (MTX), ist für die Behandlung der aktiven Psoriasis-Arthritis bei erwachsenen Patienten indiziert, die auf eine vorangegangene krankheitsmodifizierende antirheumatische (*disease-modifying antirheumatic drug*, DMARD) Therapie unzureichend angesprochen oder diese nicht vertragen haben. Colitis ulcerosa: Tremfya ist für die Behandlung erwachsener Patienten mit mittelschwerer bis schwerer aktiver Colitis ulcerosa indiziert, die auf eine konventionelle Therapie oder Biologikatherapie unzureichend angesprochen haben, nicht mehr darauf ansprechen oder diese nicht vertragen haben. Morbus Crohn: Tremfya ist für die Behandlung erwachsener Patienten mit mittelschwerem bis schwerem aktiven Morbus Crohn indiziert, die auf eine konventionelle Therapie oder Biologikatherapie unzureichend angesprochen haben, nicht mehr darauf ansprechen oder diese nicht vertragen haben. **Gegenanzeigen:** Schwerwiegende Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. Klinisch relevante aktive Infektionen (z. B. aktive Tuberkulose). **Inhaber der Zulassung:** Janssen-Cilag International NV, Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, Belgien. **Vertrieb für Österreich:** Janssen-Cilag Pharma GmbH, Vorgartenstraße 206B, A-1020 Wien. **Verschreibungspflicht / Apothekenpflicht:** Rezept und apothekenpflichtig; wiederholte Abgabe verboten. **ATC-Code:** L04AC16. **Weitere Angaben zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstigen Wechselwirkungen, Schwangerschaft und Stillzeit sowie Nebenwirkungen entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.**

AT\_CP-538852\_20250826



Österreichische Gesellschaft für  
Rheumatologie & Rehabilitation

# Jahrestagung

26. – 28. 11. 2025, Wien

Tech Gate Vienna

# Sanfte Stärke in der RA-Therapie<sup>1</sup>



**1st LINE**  
nach MTX-/DMARD-  
Versagen<sup>#1</sup>



**Jyseleca®**  
filgotinib



**Schnell**

**Schnelle  
Schmerzreduktion**  
bereits zu Woche 1.<sup>2</sup>



**Stark**

**Stark & langanhaltend**  
in **Remission**.<sup>3-5</sup>



**Sanft**

**Überzeugendes  
Sicherheitsprofil,**  
bestätigt durch  
Praxisdaten.<sup>3,6,7,\*</sup>

# Aus dem hellgelben Bereich (RE2) des Erstattungskodex des Dachverbands der österreichischen Sozialversicherungen verschreibbar. (<http://www.erstattungskodex.at>)

\* Geringe Raten an mit JAK-Inhibitoren assoziierten Nebenwirkungen: Schwerwiegende Infektionen, Herpes Zoster, schwerwiegende kardiovaskuläre Ereignisse (MACE), venöse Thromboembolien (VTE). Die am häufigsten berichteten Nebenwirkungen sind Übelkeit (3,5 %), Infektion der oberen Atemwege (3,3 %), Infektion des Harntrakts (1,7 %), Schwindelgefühl (1,2 %) und Lymphopenie (1,0 %).

#### Referenzen

- 1 Fachinformation Jyseleca® (Stand: 06/2025)
- 2 Avouac J. et al. EULAR 2024, Abstract 0569
- 3 Buch, M. et al. ACR 2024, Abstract 2252
- 4 Tanaka, Y. et al. Rheumatol Ther. 2023 Dec; 10(6): 1399–1415
- 5 Combe, B. et al.: Ann Rheum Dis. 2021 Jul;80(7):848-858
- 6 Winthrop K. et al EULAR 2024, Abstract POS0051
- 7 Galloway J. et al., ACR 2024, Abstract 1367



Hier finden Sie  
die Kurzfassung der  
Fachinformation.

**ALFASIGMA**

# Start Strong Go Long<sup>1,2</sup>

**Tremfya**<sup>®</sup>  
(guselkumab)



**Der erste reine IL-23 Inhibitor  
mit PsO & PsA-Zulassung<sup>3,†</sup> und Erstattung<sup>4</sup>**



**Effektiv bei  
Gelenksbeschwerden<sup>5</sup>**



**Anhaltende  
Sicherheit & Wirkung<sup>2</sup>**



**Erscheinungs-  
freie Haut<sup>5,†</sup>**

## TREMFYA<sup>®</sup> – Denn Beweglichkeit bedeutet Freiheit<sup>#5,6</sup>

**NEU**

**Jetzt auch für Morbus Crohn und  
Colitis ulcerosa zugelassen<sup>3</sup>**

<sup>1</sup> DISCOVER-2: Q8w PASI 90-Ansprechen und Ansprechen im IGA-Score von 0/1 zu Woche 24 im Vergleich zu Placebo (69% vs. 10% bzw. 70% vs. 19%; jeweils  $p < 0,0001$ )<sup>5</sup>

<sup>2</sup> DISCOVER-1 & 2: HAQ-DI Veränderung zu Woche 24 (q8w): -0,32 (LSMittelwert; NRI) bzw. -0,37 (LS-Mittelwert; NRI)<sup>5,6</sup>

<sup>†</sup> erster vollhumaner selektiver IL-23 Inhibitor<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Nash P et al. EULAR Congress 2021; AB0525. <sup>2</sup> McInnes IB et al. Arthritis Rheumatol. 2022 Mar;74(3):475-485. <sup>3</sup> TREMFYA<sup>®</sup> aktuelle Fachinformation, Stand 07/2025.  
<sup>4</sup> Änderung des Erstattungskodex – 28.07.2021. <sup>5</sup> Mease PJ, et al. Lancet 2020;395:1126-1136. <sup>6</sup> Deodhar A et al. Lancet 2020;395:1115-1125.

Fachkurzinformation Seite 24

**Johnson & Johnson**

Janssen-Cilag Pharma GmbH, a Johnson & Johnson company  
Vorgartenstraße 206B, 1020 Wien  
AT\_CP-538956\_Aug2025