



# THEORIE

# *trifft* PRAXIS

Vom Hyper-Responder bis  
zum Normal-Responder –  
Individuelle Zeit  
zum Ansprechen

[WEB]  
seminar

9. März 2022  
18.00–19.30 Uhr

# ANMELDUNG



## Kongressbüro/Anmeldung:

MEDAhead Gesellschaft für medizinische Information m.b.H.

Part of Futuro Publishing Group

Mag. Helene Hirschl

Tel.: 01/607 02 33-68

E-Mail: h.hirschl@medahead.at

**Online-Anmeldung:** <https://medahead-fortbildung.at/event/theorie-trifft-praxis>

**Teilnahme kostenlos!** Anmeldung erforderlich bis 1 Tag vor WEBseminar.

Diese Veranstaltung ist nur für medizinisches Fachpersonal.

# PROGRAMM

[ Bitte nutzen  
Sie die anonyme  
Chatfunktion für  
Ihre Fragen ]

18.00–18.10 **BEGRÜSSUNG**

**Prim. Priv.-Doz. Dr. Ruth Fritsch-Stork, PhD.**  
Ärztliche Leiterin des Gesundheitszentrums Mariahilf der ÖGK, Wien

18.10–18.40 **VON DER LOADING DOSE ZUM PLASMASPIEGEL:  
BEDEUTUNG IM ALLTAG?!**

**Univ.-Prof. Dr. Michael Wolzt**  
Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie, MedUni Wien

18.40–19.10 **PRAKTISCHE RELEVANZ IN DER BEHANDLUNG:  
ZEIT MACHT DEN UNTERSCHIED**

**Univ.-Prof. Dr. Daniel Aletaha**  
Universitätsklinik für Innere Medizin III, MedUni Wien

19.10–19.30 **DISKUSSION**

## FACHKURZINFORMATION

**BEZEICHNUNG DES ARZNEIMITTELS:** Cosentyx® 150mg/300mg Injektionslösung in einer Fertigspritze, Cosentyx® 150mg/300mg Injektionslösung in einem Fertigen, Cosentyx 150 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung. **QUALITATIVE UND QUANTITATIVE ZUSAMMENSETZUNG:** Eine Fertigspritze enthält 150mg Secukinumab in 1ml bzw. 300mg in 2ml. Ein Fertigen enthält 150mg Secukinumab in 1ml bzw. 300mg in 2ml. Eine Durchstechflasche mit Pulver enthält 150mg Secukinumab. Nach Rekonstitution enthält 1ml Lösung 150mg Secukinumab. Secukinumab ist ein rekombinanter, vollständig humarer monoklonaler Antikörper, der in Ovarialzellen des chinesischen Hamsters (CHO-Zellen) produziert wird. **Liste der sonstigen Bestandteile:** Injektionslösung in einem Fertigen/Fertigspritze: Trehalose-Dihydrat, Histidin, Histidinhydrochlorid-Monohydrat, Methionin, Polysorbit 80, Wasser für Injektionszwecke. Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung: Sucrose, Histidin, Histidinhydrochlorid-Monohydrat, Polysorbit 80. **Anwendungsgebiete:** Plaque-Psoriasis bei Erwachsenen: Cosentyx ist angezeigt für die Behandlung erwachsener Patienten mit mittelschwerer bis schwerer Plaque-Psoriasis, die für eine systemische Therapie in Frage kommen. Plaque-Psoriasis bei Kindern und Jugendlichen: Cosentyx ist angezeigt für die Behandlung von Kindern und Jugendlichen ab einem Alter von 6 Jahren mit mittelschwerer bis schwerer Plaque-Psoriasis, die für eine systemische Therapie in Frage kommen. Psoriasis-Arthritis (PsA): Cosentyx, allein oder in Kombination mit Methotrexat (MTX), ist angezeigt für die Behandlung erwachsener Patienten mit aktiver Psoriasis-Arthritis, wenn das Ansprechen auf eine vorhergehende Therapie mit krankheitsmodifizierenden Antirheumatika (DMARD) unzureichend gewesen ist (siehe Abschnitt 5.1 der Fachinformation). Axiale Spondyloarthritis (axSpA): Ankylosierende Spondylitis (AS; Morbus Bechterew, röntgenologische axiale Spondyloarthritis): Cosentyx ist angezeigt für die Behandlung erwachsener Patienten mit aktiver ankylosierender Spondylitis, die auf eine konventionelle Therapie unzureichend angesprochen haben. Nicht-röntgenologische axiale Spondyloarthritis (nr-axSpA): Cosentyx ist angezeigt für die Behandlung der aktiven nicht-röntgenologischen axialen Spondyloarthritis mit objektiven Anzeichen der Entzündung, angezeigt durch erhöhtes C-reaktives Protein (CRP) und/oder Nachweis durch Magnetresonanztomographie (MRT), bei Erwachsenen, die unzureichend auf nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR) angesprochen haben. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 der Fachinformation genannten sonstigen Bestandteile. Klinisch relevante, aktive Infektion, z.B. aktive Tuberkulose (siehe Abschnitt 4.4 der Fachinformation). **Pharmakotherapeutische Gruppe:** Immunsuppressiva, Interleukin-Inhibitoren, ATC-Code: L04AC10. **INHABER DER ZULASSUNG:** Novartis Europharm Limited, Vista Building, Elm Park, Merrion Road, Dublin 4, Irland. **Informationen betreffend Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkung mit anderen Mitteln, Nebenwirkungen und Gewöhnungseffekte sind den veröffentlichten Fachinformationen zu entnehmen.** Version: 11/2020. Datum der Erstellung: 01/2022, AT2106227726

In Kooperation mit



Novartis Pharma GmbH  
Jakov-Lind-Straße 5/Top 3.05 | 1020 Wien  
[www.novartis.at](http://www.novartis.at) | +43 1 866 57-0  
Datum der Erstellung: 02/2022 | AT2202019019