

## Lehrgang Verdauung und Immunsystem

**Modul 2: Immunsystem, oxidativer Stress und Energiegewinnung** - wie entstehen chronische Erschöpfungszustände und Krankheiten nach Überbelastung oder viralen Infektionen und warum? Welche Rolle spielt dabei unser Immunsystem?

Volle Ordinationen durch Erschöpfungssyndrome nach Infekten. Was ist oxidativer Stress? Was passiert in unseren Zellkraftwerken? Welche Faktoren schwächen das Immunsystem? Kann man das Immunsystem der Patient\*innen optimieren? Erarbeitung von Lösungsansätzen zur Optimierung des Immunsystems und Therapiemöglichkeiten von Erschöpfungssyndromen in der Praxis anhand von Fallbeispielen.

**Termin:** 31. August 2024 von 9.00 bis 17.30 Uhr

### Programm:

9:00 - 10:30 Uhr - Grundlagen der Mitochondrienfunktion und der Entstehung von Zellstress und Erschöpfungszuständen sowie deren Einflüsse auf das Immunsystem

10:30 - 11:00 Uhr - Kaffeepause

11:00 - 12:30 Uhr - Prävention und Therapie von chronischen Erschöpfungssyndromen mit Fallbeispielen

12:30 - 14:00 Uhr - Mittagspause

14:00 - 15:30 Uhr - Die Gut-Energy-Axis, Stoffwechsel-Blockaden der Zell-Energiegewinnung und deren therapeutische Korrektur

15:30 - 16:00 Uhr - Kaffeepause

16:00 - 17:30 Uhr - Die Gut-Energy-Axis, Stoffwechsel-Blockaden der Zell-Energiegewinnung und deren therapeutische Korrektur  
inkl. Diskussion & Fragen

**Referent\*innen:** Dr. Henning Sartor, Allgemeinmediziner und Facharzt für Anästhesiologie, Lanserhof-Academy  
und Priv.-Doz.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Veronika Matzi, Fachärztin für Allgemein-, Thorax- und Unfallchirurgie

**Ort:** Palais Eschenbach, Beletage,  
1010 Wien, Eschenbachgasse 11

**Anmeldung:** Die Anmeldung erfolgt im Referat für Internationale Traditionelle Medizin und Prävention der Ärztekammer für Wien, Frau Butzendobler, E-Mail: [fortbildung@aekwien.at](mailto:fortbildung@aekwien.at)



ÄRZTEKAMMER  
FÜR WIEN

Die Teilnahme an dieser Veranstaltung ist kostenlos und ist mit 8 medizinischen Punkten für das DFP der ÖÄK approbiert.



**PANACEO**

**NORAN**



**SUNDAY NATURAL**