



## 25. Virtueller Hypophysen- und Nebennierentag am 9. Oktober 2021

Vorläufiger Programmwurf (Stand 30.06.21)

ab 8.30 Uhr	Besuch der Industrieausstellung möglich
9.00.-9.15 Uhr	Begrüßung durch Prof. Dr. med. Ludwig Schaaf, Prof. Dr. med. Josef Pichl und den Vorstand des Netzwerks
	<b><u>Erwachsene</u></b>
9.15-9.45 Uhr	Schädel-Hirn-Trauma <i>Prof. Dr. med. Günter Stalla</i>
9.45-10.15 Uhr	Die postoperative Glukokortikoidsubstitution <i>Dr. med. Leah Braun</i> Der Fokus des Vortrags liegt auf der Ersatztherapie im Anschluss an die Operation insbesondere bei Patienten mit einem Cushing-Syndrom inklusive dem Umgang mit Nebennierenkrisen.
<b>10.15-10.30 Uhr</b>	<b>Pause/Industrieausstellung</b>
10.30-11.00 Uhr	Conn <i>Dr. med. Christian Adolf/ Dr. med. Daniel A. Heinrich</i> Vom Verdacht zur Diagnose: Bestätigungsteste beim Conn-Syndrom – worauf man achten muss.
11.00-11.30 Uhr	Alte und neue Therapien bei Morbus Cushing <i>Dr. med. Katharina Schilbach</i> In diesem Beitrag geht es um therapeutische Möglichkeiten des Hypocortisolismus, insbesondere um Osilodrostat, eine neu zugelassene, orale Therapie des Hypocortisolismus.
<b>11.30-11.45 Uhr</b>	<b>Pause/Industrieausstellung</b>
11.45-12.15 Uhr	Akromegalie <i>Prof. Dr. med. Christof Schöfl</i>

12.15 -12.45 Uhr

### Sheehan-Syndrom

*Dr. med. Irina-Oana Chifu*

Das Sheehan-Syndrom ist eine seltene Form der Hypophyseninsuffizienz, welche in den meisten Fällen als Geburtskomplikation infolge eines starken Blutverlustes auftritt. Durch die Minderdurchblutung der Hypophyse kommt es zu einem teilweisen oder kompletten Ausfall der hypophysären Hormone. Zeichen eines Hormonmangels zeigen sich in der Regel kurzfristig nach der Entbindung, aber auch 20 Jahren später und müssen eine umgehende endokrinologische Abklärung veranlassen.

**12.45-13.45 Uhr**

### **Mittagspause/Industrieausstellung**

13.45-14.15 Uhr

### Endokrinologie aus Sicht des Schmerzmediziners

*Dr. med. Martin Steinberger*

Verschiedene endokrinologische Störungen können mit häufig behandlungsbedürftigen Schmerzen einhergehen. Andererseits werden in der Schmerzmedizin bei der fachgerechten Bewertung endokrinologische Auffälligkeiten festgestellt. Bei denen muss dann geklärt werden, ob die Schmerzsymptomatik irgendwie mit der veränderten Hormonregulation zusammenhängt. In diesem Vortrag soll nun ein Überblick über die Überlappungen zwischen den Fachgebieten gegeben werden. Eventuell ergeben sich Ideen für sinnvolle fachübergreifende Herangehensweisen bei bestimmten Erkrankungen.

14.15-14.45 Uhr

### Chirurgie von Schilddrüsen-, Nebenschilddrüsen- und Nebennierenerkrankungen.

*PD Dr. med. Roland Ladurner*

Inhalt des Vortrags ist ein Überblick über die Prinzipien der chirurgischen Behandlung von Erkrankungen der Schilddrüse, Nebenschilddrüse und Nebenniere. Was sind die klassischen Erkrankungen, die eine Operation benötigen, welche Diagnostik ist erforderlich und was sind die Risiken der Eingriffe?

**14.45-15.00 Uhr**

### **Pause/Industrieausstellung**

15.00-15.45 Uhr

### Multiple endokrine Neoplasie MEN/ EMENA/Krankheitsbewältigung

*Prof. Dr. med. Ludwig Schaaf/Dipl. Psych. Julia Schwind*

Im Rahmen des Vortrags werden verschiedene Aspekte des Krankheitsbildes erörtert: MEN-1-Hypophysenadenome, - Nebenschilddrüsenadenome und endokrine Tumoren des Magen-Darm-Systems und andere Tumoren, MEN-2: medulläres Schilddrüsenkarzinom, Phäochromozytom, Nebenschilddrüsenadenome. Fragen rund um den Umgang mit der Erkrankung und ihre seelischen Folgen werden von Dipl.-Psych. Julia Schwind beantwortet. Die europäische Vereinigung EMENA (European MEN Alliance) wird außerdem vorgestellt. Der Vortrag ist auch für Kinder, Jugendliche und deren Angehörige gedacht.



11.45-12.15 Uhr                      Krankheitsbewältigung (Teil 2)  
*PD Dr. phil. Dipl.-Psych. Julia Quitmann*

12.15-12.45 Uhr                      Transition  
*Susann Schrödel*

**12.45-15.00 Uhr                      Mittagspause/Industrieausstellung**

**Vortrag gemeinsam mit den Erwachsenen**

15.00-15.45 Uhr                      Multiple endokrine Neoplasie MEN/  
EMENA/Krankheitsbewältigung  
*Prof. Dr. med. Ludwig Schaaf/Dipl. Psych. Julia Schwind*  
Im Rahmen des Vortrags werden verschiedene Aspekte des Krankheitsbildes erörtert: MEN-1-Hypophysenadenome, - Nebenschilddrüsenadenome und endokrine Tumoren des Magen-Darm-Systems und andere Tumoren, MEN-2: medulläres Schilddrüsenkarzinom, Phäochromozytom, Nebenschilddrüsenadenome. Fragen rund um den Umgang mit der Erkrankung und ihre seelischen Folgen werden von Dipl.-Psych. Julia Schwind beantwortet. Die europäische Vereinigung EMENA (European MEN Alliance) wird außerdem vorgestellt.

15.45-16.15 Uhr                      Expertenrunde  
*Prof. Dr. med. Ludwig Schaaf, Prof. Dr. med. Josef Pichl und  
PD. Dr. med. Katharina Warncke*

**16.15 Uhr                                      Verabschiedung/Ende**

*Teilnahmegebühr Euro 15,- für Netzwerk-Mitglieder, Euro 20,- für Nichtmitglieder  
Anmeldung über E-Mail ([netzwerk@glandula-online.de](mailto:netzwerk@glandula-online.de))*