

## VERANSTALTUNGSHINWEIS

### Patientenforum

In Kooperation mit der VHS Erding und der Gesundheitsregion plus  
Dienstag, 29. September 2020

**Thema**      **Geschwollene Lymphknoten wann sind sie gefährlich?**  
**Diagnostik und Therapie bei Lymphknoten-erkrankungen**

**Datum**      **Dienstag, 29. September 2020**

**Zeit**        **18:00 bis 19:30 Uhr**

**Ort**         **Bildungszentrum für Gesundheits-berufe, Foyer EG, Raum 004**

#### Referenten

Prof. Dr. Jörg Theisen, Chefarzt der Viszeral- und Thoraxchirurgie,

Dr. Claus Herr, Oberarzt für Innere Medizin

PD Dr. Stefanie Jilg, Gemeinschaftspraxis Onkologie Erding



**WICHTIG – Anmeldung erforderlich unter:** 08122 59-5762 oder  
[www.klinikum-erding.de/de/anmeldung-zum-patientenforum.html](http://www.klinikum-erding.de/de/anmeldung-zum-patientenforum.html)

#### Inhalt

Geschwollene Lymphknoten zeigen eine Aktivierung des Immunsystems an und sind häufig bei akuten Infektionen vergrößert. Dauerhaft vergrößerte Lymphknoten können aber auch auf Krebs hinweisen. Auch chronisch infektiöse Erkrankungen, wie die Tuberkulose und Mehrorganerkrankungen, wie die Sarkoidose können das Lymphsystem aktivieren.

Prof. J. Theisen und Dr. C. Herr berichten auf diesem Forum über Möglichkeiten der Diagnostik bei Lymphknotenerkrankungen und werden u.a. an Hand von Fallbeispielen dieses Thema vorstellen. Frau PD Dr. S. Jilg aus der onkologischen Praxis in Erding wird als ausgewiesene Expertin über das Thema Lymphdrüsenkrebs referieren.

## VERANSTALTUNGSHINWEIS

### **Bitte beachten Sie folgende Punkte:**

- Maskenpflicht: Besucher werden gebeten eine Maske mitzunehmen und sie während des Vortrags zu tragen.
- Die Plätze im Vortragsraum sind begrenzt. Bitte haben Sie daher Verständnis, falls eine Veranstaltung ausgebucht ist.
- Jede Person muss einzeln angemeldet werden.
- Für die Anmeldedaten gelten die gleichen Datenschutzbedingungen wie bei Besuch im Krankenhaus. Die Daten werden nach Ablauf von 30 Tagen datenschutzkonform entsorgt.

**Der Eintritt ist frei. Eine Anmeldung ist notwendig.**