



**Forum**  
Öffentliche  
Vorträge

## Schilddrüsenknoten: Wann muss operiert werden?

Die Schilddrüse ist ein Organ, das vorne am Hals – meist verborgen – liegt. Sie stellt das wichtige Schilddrüsenhormon L-Thyroxin, auch T4 genannt, her. Die Schilddrüse bildet sehr häufig Knoten, die meist harmlos sind, jedoch Beschwerden bereiten. Selten sind die Knoten bösartig.

Im Forum erklären wir Ihnen, welche Untersuchungen bei Schilddrüsenknoten sinnvoll sind, welche Behandlungsmethoden es gibt und wann eine Operation notwendig ist.

Der Eintritt ist frei. Wir freuen uns auf Sie.

# Mittwoch, 15. September 2021

## 18.30 – 20.00 Uhr

### **Abklärungen von Schilddrüsenknoten**

Jan Krützfeldt, PD Dr. med.

Oberarzt meV, Klinik für Endokrinologie

### **Behandlung von Schilddrüsenknoten: Wann kommt Radioiod zum Einsatz?**

Ivette Engel-Bicik, Dr. med.

Oberärztin meV, Klinik für Nuklearmedizin

### **Die minimal-invasive Ablation von Schilddrüsenknoten durch Hitze**

Ralph Gnannt, PD Dr. med.

Oberarzt, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie

### **Operation von Schilddrüsenknoten und mögliche Komplikationen**

Diana Vetter, PD Dr. med.

Oberärztin meV, Klinik für Viszeralchirurgie

Martina Broglie Däppen, PD Dr. med.

Leitende Ärztin, Klinik für Ohren-, Nasen-, Hals- und Gesichtschirurgie

### **Wichtige Informationen aufgrund des Coronavirus**

Je nach COVID-19-Situation können die Vorträge nicht mit Publikum durchgeführt werden. Sie werden jedoch auf jeden Fall live übertragen. Bitte informieren Sie sich vorgängig auf: [www.usz.ch/forum](http://www.usz.ch/forum)

Folgen Sie dem USZ unter

