



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

Folgen Sie dem USZ unter

