

Patienteninformationsveranstaltung

Neue Möglichkeiten in der Diagnostik und Behandlung von Lungenkrebs

02. September 2024 | 16 bis 19 Uhr



Stadtbibliothek Leipzig
Wilhelm-Leuschner-Platz 10 – 11
04107 Leipzig

www.sanktgeorg.de

Sehr geehrte Bürgerinnen und Bürger,

in der Patientenveranstaltung informieren unsere Spezialisten des von der DKG zertifizierten Lungenkrebszentrums über die neuen Möglichkeiten in der Diagnostik und Behandlung von Lungenkrebs.

Erfahren Sie in kurzen Vorträgen alles Wissenswerte und freuen Sie sich auf eine Demonstration des interdisziplinären Tumorboards anhand eines Beispielpatienten.

VORTRÄGE

1. Röntgen, Computertomographie, PET, MRT:

Welche Untersuchung ist wann erforderlich?

Dr. med. Theresa Kluge, Leiterin der Abteilung Nuklearmedizin, Klinikum St. Georg |

Seweryn Krzykowski, Oberarzt der Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, Klinikum St. Georg

2. Operation durch's Schlüsselloch:

Welche Möglichkeiten bietet die moderne Thoraxchirurgie?

Dr. med. Peter Ettrich, Chefarzt der Abteilung für Thoraxchirurgie, Klinikum St. Georg

3. Strahlentherapie immer präziser:

Wie erfolgt moderne Strahlentherapie und was kann man damit erreichen?

Dr. med. Andreas Schepper, Leitender Oberarzt der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie, Klinikum St. Georg

4. Vom Gießkannenprinzip zur individuellen Therapie:

Die Palette medikamentöser Behandlungsmöglichkeiten wächst!

Dr. med. Sylvia Gütz, Chefarztin Innere Medizin und Pneumologie, St. Elisabeth-Krankenhaus

5. Was ist ein Tumorboard und welche Bedeutung hat es für die Patienten?

Dr. med. Stephan Nagel, Chefarzt der Klinik für Pneumologie und Intensivmedizin, Klinikum St. Georg

6. Tumorboard anhand eines fiktiven Falles