

# ÖFFENTLICHE VORTRAGSREIHE

## Vortragsprogramm 2020

### Wir für die Gesundheit in der Wesermarsch!

Durch die öffentliche Vortragsreihe wollen Referenten aus dem St. Bernhard-Hospital und dem Kompetenzzentrum den Besuchern Krankheiten erklären, Risiken beleuchten und vorbeugende Maßnahmen empfehlen.

Der Eintritt zu den Vorträgen ist kostenlos. Die Vorträge finden im Cafe im Erdgeschoss des St. Bernhard-Hospitals statt.

### Wir freuen uns auf Sie!

- 21.01.2020, 18:00 Uhr** **Krampfadern – müssen Sie behandelt werden?**  
Referentin: Frau Tina Kock  
Leiterin der Sektion Gefäßchirurgie
- 04.02.2020, 18:00 Uhr** **Hüftendoprothese - Wann ist ein Gelenkersatz sinnvoll?**  
Referent: Dr. med. Brun Büsing  
Leitender Oberarzt Orthopädie und Unfallchirurgie
- 11.02.2020, 18:00 Uhr** **Schrittmacher, Defibrillator, CRT: wann was für wen?**  
Referent: Dr. med. Andreas Reents  
Chefarzt Medizinische Klinik I - Kardiologie und Angiologie
- 25.02.2020, 18:00 Uhr** **Gallensteine - Ursachen und Behandlungsmöglichkeiten**  
Referenten: Dr. med. Thomas Fox und Herr Holger Kerstan  
Leitender Oberarzt der Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie und  
Leitender Oberarzt Medizinischen Klinik III - Gastroenterologie und Endoskopie
- 17.03.2020, 18:00 Uhr** **Wenn der Zeh schräg wächst - Behandlungsmöglichkeiten bei Hallux Valgus**  
Referent: Dr. med. Lars Heide  
Chefarzt Orthopädie und Unfallchirurgie
- 28.04.2020, 18:00 Uhr** **Knieschmerzen - Wie bleibe ich beweglich?**  
Referent: Herr Mohammad Jamos  
Oberarzt Orthopädie und Unfallchirurgie
- 05.05.2020, 18:00 Uhr** **Sport und Krebs**  
Referenten: Dr. med. Thorsten Austein und Heike Petershagen  
Chefarzt Medizinische Klinik II - Hämatologie und intern. Onkologie  
Fachkraft für Onkologie
- 19.05.2020, 18:00 Uhr** **Gastritis, Helicobacter, Säureblocker  
Ein Überblick über häufige Probleme und Fragen**  
Referent: Dr. med. Martin Krakor  
Chefarzt Medizinische Klinik III - Gastroenterologie und Endoskopie
- 16.06.2020, 18:00 Uhr** **Brustenge - Luftnot - Herzinfarkt: das akute Koronarsyndrom**  
Referent: Dr. med. Andreas Reents  
Chefarzt Medizinische Klinik I - Kardiologie und Angiologie
- 23.06.2020, 18:00 Uhr** **Knieendoprothese - Wann ist ein Gelenkersatz sinnvoll?**  
Referent: Dr. med. Lars Heide  
Chefarzt Orthopädie und Unfallchirurgie

**30.06.2020, 18:00 Uhr**

### Entgiftung und was dann? - Behandlungsmöglichkeiten bei Suchterkrankung

Referentin: Frau Birthe Voss  
Dipl. Pädagogin, Diakonisches Werk Oldenburg Suchthilfe gGmbH

**14.07.2020, 18:00 Uhr**

### Schaufensterkrankheit – Was ist das und wie gehe ich damit um?

Referentin: Frau Tina Kock  
Leiterin der Sektion Gefäßchirurgie

**25.08.2020, 18:00 Uhr**

### Die zeitgemäße Behandlung von Herzrhythmusstörungen

Referent: Dr. med. Andreas Reents  
Chefarzt Medizinische Klinik I - Kardiologie und Angiologie

**01.09.2020, 18:00 Uhr**

### Palliativmedizin - Unterstützung in der letzten Lebensphase

Referenten: Dr. Anemone Finck und Team  
Leitende Ärztin Palliativstation

**08.09.2020, 18:00 Uhr**

### Folgen einer Suchterkrankung Abhängigkeitsentwicklung und ihre Folgen: Somatisch, psychisch und sozial

Referentin: Frau Birthe Voss  
Dipl. Pädagogin, Diakonisches Werk Oldenburg Suchthilfe gGmbH

**15.09.2020, 18:00 Uhr**

### Hörgerätetechnik 2020

Referent: Herr Lars Herla  
Augenoptiker und Hörakustikmeister

**22.09.2020, 18:00 Uhr**

### Schmerzen und Einschränkungen im Schultergelenk - Ursachen und Behandlungsmöglichkeiten

Referent: Herr Christoph König  
Oberarzt Orthopädie und Unfallchirurgie

**27.10.2020, 18:00 Uhr**

### Bauchwandbrüche - Arten und deren Behandlungsmöglichkeiten

Referent: Herr Tobias Martens  
Oberarzt Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie

**03.11.2020, 19:00 Uhr**

### Rabattverträge - Warum sehen meine Arzneimittelverpackungen häufig anders aus?

Referentin: Frau Michaela Ahlrichs  
Apothekerin, St. Bernhard-Apotheke

**15.12.2020, 18:00 Uhr**

### Blutkrebsursachen und Behandlungsmöglichkeiten

Referent: Dr. med. Thorsten Austein  
Chefarzt Medizinische Klinik II - Hämatologie und intern. Onkologie

