

Vorlesungsplan VTTG WS 2023/2024

Liebe Studierende,

wie Sie den allgemeinen Informationen entnehmen konnten, werden die Vorlesungen in diesem Semester wieder hybrid im Hörsaal des operativen Zentrums abgehalten und aufgezeichnet. Wir freuen uns natürlich auf eine rege Beteiligung vor Ort! Zur Vorbereitung eignet sich z.B. das aktuelle Chirurgielehrbuch „Müller“ und natürlich Amboss, weitere praktische Hinweise und Tipps erhalten Sie in der Einführungsvorlesung. Die Klausurfragen werden direkt aus den Vorlesungsinhalten abgeleitet.

Viel Spaß bei der Vorlesungsreihe, dem UaK und viel Erfolg bei der Klausur!

Prof. Nada Rayes

Lehrbeauftragte der VTTG

15.15-16 Uhr, HS im operativen Zentrum

- 1) 16.10.2023: Einführung (Vorstellung des Konzepts, Empfehlung Lehrbücher, Grundlagen der Chirurgie): Prof. Dr. Rayes
- 2) 17.10.2023 Perioperatives Management (Interdisziplinär mit Anästhesie): Prof. Dr. Rayes/Prof. Dr. Piegeler
- 3) 18.10.2023 Akutes Abdomen/Peritonitis/Ileus: PD Dr. Mehdorn
- 4) 19.10.2023 Hernien: Dr. Moulla
- 5) 20.10.2023 gutartige Erkrankungen des oberen Gastrointestinaltraktes: Dr. Niebisch
- 6) 23.10.2023 Karzinome des oberen Gastrointestinaltraktes: PD Dr. Plum
- 7) 24.10.2023 gutartige Erkrankungen des unteren Gastrointestinaltraktes: PD Dr. Stelzner
- 8) 25.10.2023 Karzinome des unteren Gastrointestinaltraktes: PD Dr. Stelzner
- 9) 26.10.2023 Proktologie: PD Dr. Stelzner
- 10) 27.10.2023 Gallenblase, Gallenwege: PD Dr. Tautenhahn
- 11) 30.10.2023 gutartige Lebertumore: Prof. Dr. Seehofer
- 12) 01.11.2023 bösartige Lebertumore: Prof. Dr. Seehofer
- 13) 02.11.2023 Pankreatitis: Dr. Rademacher
- 14) 03.11.2023 Pankreaskarzinom: Dr. Rademacher
- 15) 06.11.2023 Lebertransplantation: PD Dr. Tautenhahn
- 16) 07.11.2023 Nierentransplantation: PD Dr. Scheuermann
- 17) 08.11.2023 Organspende, Pankreas-Nierentransplantation: PD Dr. Scheuermann
- 18) 09.11.2023 Schilddrüsenerkrankungen: Prof. Dr. Rayes
- 19) 10.11.2023 Erkrankungen der Nebenniere und Nebenschilddrüse: Prof. Dr. Rayes
- 20) 13.11.2023 Neuroendokrine Tumore: Prof. Dr. Kassahun
- 21) 14.11.2023 Adipositaschirurgie 1: Prof. Dr. Dietrich
- 22) 15.11.2023 Adipositaschirurgie 2: Prof. Dr. Dietrich
- 23) 16.11.2023 Thoraxchirurgie 1: Prof. Dr. Steinert
- 24) 17.11.2023 Thoraxchirurgie 2: Prof. Dr. Steinert
- 25) 20.11.2023 Gefäßchirurgie 1 (arterielle Verschlusskrankungen): PD Dr. Dr. Branzan
- 26) 21.11.2023 Gefäßchirurgie 2 (Aneurysmen): PD Dr. Dr. Branzan
- 27) 23.11.2023 Gefäßchirurgie 3 (venöse und lymphatische Erkrankungen): PD Dr. Dr. Branzan
- 28) 24.11.2023 Chirurgische Forschung: Prof. Dr. Aust
- 29) 27.11.2023 Das Fallpauschalensystem: PD Dr. von Dercks
- 30) 28.11.2023 Schnittstelle Radiologie/Chirurgie: Prof. Dr. Denecke/Prof. Dr. Seehofer
- 31) 29.11.2023 Zusammenfassung/Ausblick/Neuerungen: Prof. Dr. Rayes