



## Vorläufiges Programm

# WAHLPFLICHTFACH NOTFALLANATOMIE

Wintersemester 2018/2019

16.01. - 20.02.2019

In dem praxisorientiertem Seminar der Zentralen Notfallaufnahme und des Instituts für Anatomie des Universitätsklinikums Leipzig in Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen werden einerseits die anatomischen Grundlagen verschiedener Notfallbilder und andererseits die klinische Relevanz und Bedeutung in Diagnostik und Therapie vermittelt. Durch diese Kombination werden sowohl die klinischen Grundlagen verinnerlicht als auch die aktuellen Therapiekonzepte relevanter notfallmedizinischer Krankheitsbilder (cerebrovaskuläre Notfälle, Blutungen, Trauma, respiratorische Notfälle) verdeutlicht. Der Vorteil dieser Aufarbeitung liegt in der plastischen Demonstration klinisch kaum noch realitätsnäher darzustellenden anatomischen Einsichten am Präparat und die zeitgleiche Verdeutlichung dieser Kenntnisse für die klinische Praxis.

### Mittwoch, 16.01.2019 Akute Lähmung

Differentialdiagnose: Migräne, intracerebrale Blutung, Subarachnoidalblutung

Begrüßung

07:30 - 08:15 Leitsymptom/Fallpräsentation

Prof. Dr. Gries

Florian Specht

Zentrale Notfallaufnahme

Dr. Krüger, Institut für Anatomie

Veranstaltungsort:

08:15 - 09:00 Anatomische Strukturen

Raum E17, Institut für Anatomie,

09:15 - 10:00 Bearbeitung in Kleingruppen

Haus A, Liebigstr. 13

10:00 - 10:15 Fallpräsentation Studenten

10:15 - 11:00 kausale Therapie

11:15 - 12:00 kausale Therapie

Dr. Katja Wartenberg / Neurologie

PD Dr. Nestler, Klinik und Poliklinik für

Neurochirurgie

### Freitag, 18.01.2019 Trauma

Differentialdiagnose: Supinationstrauma, Milzruptur, Subdurales Hämatom, SHT

07:30 - 08:15 Leitsymptom/Fallpräsentation

Dr. Beilicke/ Dr. Donaubaue

Zentrale Notfallaufnahme

PD Dr. Nowicki, Institut für Anatomie

Veranstaltungsort:

08:15 - 09:00 Anatomische Strukturen

Raum E17, Institut für Anatomie,

09:15 - 10:00 Bearbeitung in Kleingruppen

Haus A, Liebigstr. 13

10:00 - 10:15 Fallpräsentation Studenten

10:15 - 11:00 kausale Therapie

11:15 - 12:00 kausale Therapie

Dr. Henkelmann, Klinik und Poliklinik für  
Orthopädie, Unfallchirurgie und Plastische  
Chirurgie

PD Dr. Nestler, Klinik und Poliklinik für

Neurochirurgie

### Mittwoch, 23.01.2019 Thoraxschmerz und Atemnot

Differentialdiagnose: Aortendissektion, Pneumothorax, Lungenembolie, Myokardinfarkt, Pneumonie

|   |               |                              |  |
|---|---------------|------------------------------|--|
|   | 07:30 - 08:15 | Leitsymptom/Fallpräsentation | Dr. Ramshorn-Zimmer,<br>Zentrale Notfallaufnahme   |
|   | 08:15 - 09:00 | Anatomische Strukturen       | Dr. Krüger, Institut für Anatomie  |
| Veranstaltungsort:  | 09:15 - 10:00 | Bearbeitung in Kleingruppen  |  |
| Raum E17, Institut für Anatomie,<br>Haus A, Liebigstr. 13 | 10:00 - 10:15 | Fallpräsentation Studenten   |  |
|   | 10:15 - 11:00 | kausale Therapie             | PD Lenk, Kardiologie   |
|   | 11:15 - 12:00 | kausale Therapie             | Dr. Branzan, Klinik und Poliklinik für Viszeral-,<br>Transplantations-, Thorax- und Gefäßchirurgie |

### Freitag, 25.01.2019 Bewußtlosigkeit

Differentialdiagnose: Drogenintoxikation, Hyperkapnie, Hypoglykämie, Sepsis

|   |               |                              |  |
|---|---------------|------------------------------|--|
|   | 07:30 - 08:15 | Leitsymptom/Fallpräsentation | Dr. Beilicke,<br>Zentrale Notfallaufnahme  |
|   | 08:15 - 09:00 | Anatomische Strukturen       | PD Dr. Ricken, Institut für Anatomie   |
| Veranstaltungsort:  | 09:15 - 10:00 | Bearbeitung in Kleingruppen  |  |
| Raum E17, Institut für Anatomie,<br>Haus A, Liebigstr. 13 | 10:00 - 10:15 | Fallpräsentation Studenten   |  |
|   | 10:15 - 11:00 | kausale Therapie             | Prof. Dr. Petros, Internistische Intensivmedizin                                 |
|   | 11:15 - 12:00 | kausale Therapie             | Dr. Donaubaue, Klinik und Poliklinik für<br>Anästhesiologie und Intensivtherapie |

### Mittwoch, 30.01.2019 Akuter Bauchschmerz

Differentialdiagnose: Appendizitis, Gallenkolik, Magenperforation, Magenulkus

|   |               |                              |  |
|---|---------------|------------------------------|--|
|   | 07:30 - 08:15 | Leitsymptom/Fallpräsentation | Dr. Hartwig<br>Zentrale Notfallaufnahme  |
|   | 08:15 - 09:00 | Anatomische Strukturen       | PD Dr. Ricken, Institut für Anatomie   |
| Veranstaltungsort:  | 09:15 - 10:00 | Bearbeitung in Kleingruppen  |  |
| Raum E17, Institut für Anatomie,<br>Haus A, Liebigstr. 13 | 10:00 - 10:15 | Fallpräsentation Studenten   |  |
|   | 10:15 - 11:00 | kausale Therapie             | Dr. Beer, Klinik und Poliklinik für Gastro-<br>enterologie und Rheumatologie                     |
|   | 11:15 - 12:00 | kausale Therapie             | Dr. Lyros, Klinik und Poliklinik für Viszeral-,<br>Transplantations-, Thorax- und Gefäßchirurgie |

### Freitag, 01.02.2019 Synopsis

|   |               |                                       |   |
|---|---------------|---------------------------------------|---|
|   | 08:00 - 11:00 | Fallpräsentation<br>Abschlussgespräch | Prof. Dr. Gries, Zentrale Notfallaufnahme |
| Veranstaltungsort:<br>Raum E17, Institut für Anatomie,<br>Haus A, Liebigstr. 13 |               |                                       |   |

### Mittwoch, 06.02.2019

Prüfung | Dr. Beilicke, Zentrale Notfallaufnahme  
Veranstaltungsort: Raum E17, Institut für Anatomie, Haus A, Liebigstr. 13

### Mittwoch, 20.02.2019

Nachprüfung | Prof. Dr. Gries, Zentrale Notfallaufnahme  
Veranstaltungsort: Raum E17, Institut für Anatomie, Haus A, Liebigstr. 13

#### VERANSTALTUNGSORT:

Universitätsklinikum Leipzig  
Raum E17, Institut für Anatomie,  
Haus A, Liebigstr. 13, 04103 Leipzig

#### VERANSTALTER

Prof. Dr. med. André Gries, Zentrale Notfallaufnahme  
Dr. med. André Beilicke, Zentrale Notfallaufnahme  
Prof. Dr. med. Ingo Bechmann, Institut für Anatomie  
Universitätsklinikum Leipzig  
Paul-List-Straße 27, Haus 4.1  
04103 Leipzig  
Tel.: 0341 97 17968  
Mail: mb-zna@medizin.uni-leipzig.de

#### ANMELDUNG:

über [https://student.uniklinikum-leipzig.de/studium/wahlfaecher\\_klinik.php](https://student.uniklinikum-leipzig.de/studium/wahlfaecher_klinik.php)

ORGANISATION: Dr. med. André Beilicke

UNIVERSITÄT LEIPZIG

Medizinische Fakultät