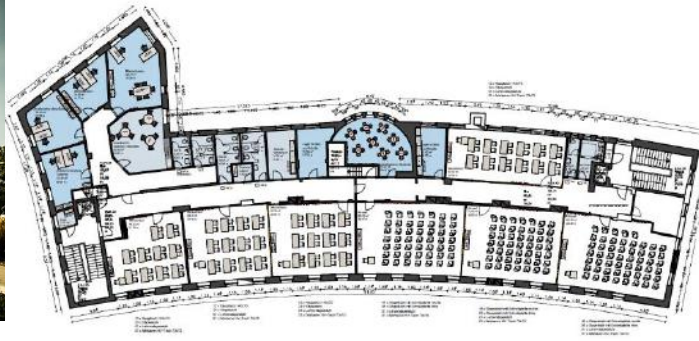


## Erweiterung Lehrflächen

Ab dem Wintersemester 2023 werden weitere Lehrflächen durch die Anmietung des Objekts am Falkeplatz 2 zum Einsatz kommen. Da in der Vergangenheit oft die Knappheit der räumlichen Ressourcen am Klinikum für die Lehre diskutiert wurde, hat die Geschäftsführung des Klinikums entschieden, weitere Räumlichkeiten anzumieten. In der derzeitigen Umsetzung sind drei Hörsäle, vier Seminarräume, Aufenthaltsbereiche für Studierende und Dozierende sowie einige Arbeitsplätze vor Ort enthalten. Untenstehend finden Sie einen Entwurf des Grundrisses und die Außenansicht des Objekts.



## Umbau Praktikumsräume

Wir freuen uns sehr, dass mittlerweile immer mehr vorklinische Praktika in Chemnitz stattfinden. Neben der Physiologie werden ab Herbst die mikrobiologischen Praktika durch das Team von Dr. Gudrun Stamminger (Medizinische Geschäftsführerin Zentrum für Diagnostik GmbH) in unseren MEDiC-Practice-Räumen durchgeführt. Aus diesem Grund sind weitere Umbaumaßnahmen in den Praktikumsräumen notwendig, diese entsprechen unter anderem der Biostoffverordnung. Die Praktika der Klinischen Chemie erfolgten bereits in diesem Semester, maßgebend hat die Lehre Dr. Dirk Pohlers (Abteilungsleiter Biochemie/Proteinanalytik) umgesetzt.



Stand: 05/2023 @PG

## Auswahlgespräche im Juni 2023

Vom 12. bis zum 16. Juni finden unsere fünftägigen Auswahlgespräche in den MEDiC-Practice-Räumen für den vierten Jahrgang des Modellstudiengangs Humanmedizin (MEDiC) am Medizincampus Chemnitz der TU Dresden statt.

Insgesamt sind 430 Bewerbungen für die Gespräche eingegangen. Davon werden 80 Bewerber aus ganz Deutschland eingeladen, ihre Reise nach Chemnitz zu den Interviews anzutreten. Das Ergebnis des Auswahlgesprächs kann in verschiedenen Quoten für die Bewerbung um einen MEDiC-Studienplatz eingebracht werden, es ist allerdings keine Voraussetzung für einen Studienplatz.

Die Auswahlkommission besteht in diesem Jahr aus denjenigen, die eine Mitgliedschaftsrechtliche Stellung an der Medizinischen Fakultät der TU Dresden haben. In diesem Jahr begrüßen wir viele neue Mitglieder aus dem Klinikum Chemnitz in der Auswahlkommission.

Die reguläre Studienplatzvergabe für Medizinstudiengänge erfolgt, wie immer, ab Juni über die Stiftung für Hochschulzulassung: <https://www.hochschulstart.de/startseite>

## **Modellstudiengang Humanmedizin am Medizincampus Chemnitz der TU Dresden**

- Bewerber:innen erhalten die Möglichkeit, an einem Auswahlgespräch vor dem regulären Vergabeverfahren durch die Stiftung für Hochschulzulassung [www.hochschulstart.de](http://www.hochschulstart.de) teilzunehmen
- Bewerbungsphase ist in der Regel von Anfang bis Ende April eines jeden Jahres
- Für die Zulassung zum Auswahlgespräch wird der TMS-Test benötigt.
- Die Anmeldung erfolgt über das Bewerbungsportal zum Auswahlverfahren.
- Scanne den QR-Code, um weitere Informationen zu erhalten!



## Lehre und Prüfungen im Sommersemester 2023

Die Studierenden im 6. Semester haben in diesem Semester zum ersten Mal die Lehre des Kompetenzfelds 14 „Grundlagen Pathomechanismen und Diagnostik“ durchlaufen. Beteiligt an diesem KF waren verschiedene Fachbereiche, wie die Pharmakologie (DD), die Pathologie, die Pathobiochemie (DD), die Strahlentherapie, die Radiologie, die Nuklearmedizin, die Klinische Chemie sowie die Kinderheilkunde. Die schriftliche Prüfung für die Studierenden dazu erfolgt am 15. Mai.

Ebenfalls erstmalig auf dem Plan der Studierenden stand das KF 15 „Pathologisches Wachstum“. Dieses besteht aus interdisziplinären Vorlesungen, in denen verschiedene Fachbereiche zusammen ein Thema unterrichten. Fachgebiete, die hier involviert waren, sind: die VCH-Chirurgie, die TGE-Chirurgie, die Frauenheilkunde, die Humangenetik, die Dermatologie (Rabenstein), die Hämatologie/Onkologie, die Kinderheilkunde, die Pathologie, die Pathophysiologie (DD), die Immunologie (DD), die Radiologie, die Strahlentherapie, die Nuklearmedizin, die Pharmakologie (DD), die Palliativmedizin, die Innere Medizin II, die Pulmologie sowie die Urologie (Bethanien). Zu diesem KF findet eine OSCE-Prüfung am 13. Juli sowie eine schriftliche Prüfung am 19. Juli statt.

## Äquivalenzprüfung (Vergleichbar Physikum im Regelstudiengang) Sommersemester

Am 30. August findet der 3. Teil der Äquivalenzprüfung als OSCE-Prüfung (objective structured clinical examination) statt. Dies ist ein modernes, mündlich-praktisches Prüfungsverfahren, das gern im Medizinstudium eingesetzt wird. Die beteiligten Fachbereiche sind die Anatomie, Biochemie/Molekularbiologie und Physiologie. Die Prüferinnen und Prüfer der Medizinischen Fakultät der TU Dresden und des Klinikums Chemnitz arbeiten hierbei eng zusammen.

Am 4. und 5. September folgt dann der 2. Teil der Äquivalenzprüfung als zwei Multiple-Choice-Klausuren. Auch hier sind wieder einige Fachbereiche involviert: Anatomie, Biochemie/Molekularbiologie, Physiologie, Medizinische Psychologie/Soziologie.



Stand: 05/2023 @PG



## Praxistage im hausärztlichen Setting

In diesem Sommersemester stehen für die Studierenden im KF 31 erstmalig die Praxistage an. Sie hospitieren in dieser Zeit in einer ambulanten Praxis. Ziel dabei ist, Einblicke in die Behandlungs- und Arbeitsabläufe einer Praxis zu ermöglichen sowie den Kontakt zu den lokalen Ambulanzen knüpfen. Laut Studienordnung sind dafür 22 Unterrichtseinheiten vorgesehen.

## Vorlesung Geschlechtersensible Medizin

Im Sommersemester starteten die Vorlesungen zur Geschlechtersensiblen Medizin in hybrider Form. Die Vorlesungsreihe ist ein originärer Wunsch unserer Studierenden und aus der Projektgruppe Gender & Diversity von MEDiC entstanden. Das Programm finden Sie nachfolgend. Gern sind alle Mitarbeiter des Klinikums herzlich eingeladen.

### Geschlechtersensible Medizin

#### Interdisziplinäre Vorlesungsreihe im SoSe 2023

📅 wöchentlich mittwochs, 17- 18.30 Uhr

📍 hybrid: Dresden HS DEK / MTZ  
Chemnitz HS Dr. Panofsky  
online only

05.04.2023	Gendergerechte Medizin in der Urologie, Prof. M. Fröhner	07.06.2023	Gesundheitsversorgung von LSBTIQ*, Dr. G. Matzel
12.04.2023	Vom Haarausfall bis zum Hautkrebs – Geschlechtsspezifische Aspekte in der Dermatologie, PD M. Kaatz	14.06.2023	Genderaspekte in der Sportmedizin, Dr. H. Beck
19.04.2023	Gender in der Anatomie: Historisches und Zeitgebissiges, Prof. A. May	21.06.2023	Transinklusivität in der medizinischen Wissenschaft, Prof. S. Garthus-Niegel
26.04.2023	Ethics and gender medicine, Dr. A. Sierawska	28.06.2023	Genderaspekte im Zusammenspiel von Augenheilkunde und Innerer Medizin, Prof. K. Engelmann
03.05.2023	Gender in der digitalen Medizin, I. Reinecke, M.Sc.	05.07.2023	Gender Dentistry, Dr. C.T. Meyer-Probst
17.05.2023	Geschlechtsspezifitäten im operativen Setting der Viszeralchirurgie, A. Schmieler, LL.M.	12.07.2023	Vaskuläre Neurologie und Gender Bias: Auf dem Weg zur personalisierten Medizin?, Prof. T. Siepmann
25.05.2023	Geschlechterspezifische Unterschiede in der Klinischen Pharmakologie, Prof. B. Renner, Dr. A. Lippert		

Informationen und Anmeldung 

Mit freundlichem Gruß,

**Ihre Projektleitung,**  
**Prof. Dr. med. habil. Lutz Mirow, Prof. Dr. med. habil. Klaus Zöphel & Prof. Dr. med. habil. Timo Siepmann**