

## SO FINDEN SIE UNS

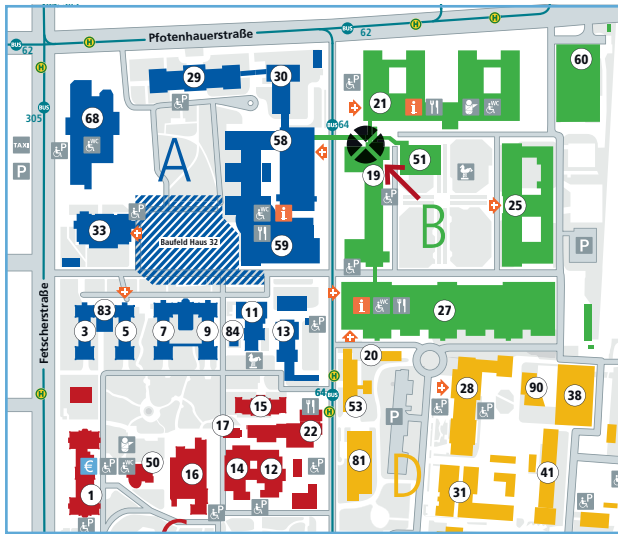
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden  
UniversitätsCentrum für Gesundes Altern (UCGA)

→ Die Veranstaltung findet im Haus 19, Hörsaal  
im Erdgeschoss statt.

Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

Telefon: 0351 458-18858

[gesundalt@uniklinikum-dresden.de](mailto:gesundalt@uniklinikum-dresden.de)



### Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Sie erreichen das Universitätsklinikum mit den Straßenbahnlinien 6 und 12 (Haltestelle Augsburger Straße/Universitätsklinikum) sowie mit den Buslinien 62 und 74 (Haltestelle Universitätsklinikum, direkt im Klinikgelände)

### Anfahrt mit dem PKW:

An der Haupteinfahrt Fiedlerstraße steht Ihnen unser Parkhaus mit 500 Stellplätzen zur Verfügung. Das Parken auf dem Gelände und im Parkhaus ist kostenpflichtig.

# Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

DIE DRESDNER.



## Fortbildung am UniversitätsCentrum für Gesundes Altern



## Schlafstörungen im Alter ...

18. Mai 2017



UniversitätsCentrum  
für Gesundes Altern

## EINLADUNG

### Sehr geehrte Damen und Herren,

nach dem Ende des Erwerbslebens ergeben sich neben neuen Freiheiten auch altersbedingte Einschränkungen. Die Gewohnheiten ändern sich. Das gilt auch für die täglichen Ruhephasen sowie die Dauer und Intensität des Nachtschlafes. In vielen Fällen bilden sich sogar Schlafstörungen aus. Nicht selten sind diese Folge oder auch Ursache typischer Alterserkrankungen. Hieraus ergibt sich eine besondere Relevanz der Schlafmedizin für ältere Patienten. Um einen tieferen Einblick in die Zusammenhänge von Schlafveränderungen und Erkrankungen zu erhalten, lädt Sie das UniversitätsCentrum für Gesundes Altern am 18. Mai 2017 recht herzlich zur Fortbildungsveranstaltung „Schlafstörungen im Alter“ ein.

Die Somnologen Dr. Wiebke Schrempf und Funktionsoberarzt Dr. Moritz Brandt von der Klinik und Poliklinik für Neurologie erläutern in ihren Fachvorträgen die Verbindung zwischen Schlafstörungen und Morbus Parkinson sowie Schlafstörungen und Demenz. Zusätzlich wird das Projekt „i-PROGNOSIS“, die Entwicklung einer App zur Früherkennung der Parkinson-erkrankung, von Dr. Lisa Klingelhöfer aus der Klinik und Poliklinik für Neurologie vorgestellt.

Im Anschluss an die Fachvorträge haben Sie bei einem kleinen Imbiss die Möglichkeit zu einem intensiven Austausch und regen Diskussionen. Wir freuen uns über Ihre Teilnahme und den fachlichen Diskurs mit Ihnen.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Lorenz C. Hofbauer

Prof. Dr. Markus Donix

Prof. Dr. Andreas Hermann

## PROGRAMM

18. Mai 2017, Haus 19, Hörsaal im Erdgeschoss

- 15.00 Uhr** | **Begrüßung**  
*Prof. Dr. Lorenz Hofbauer*  
UniversitätsCentrum für Gesundes Altern
- 15.15 Uhr** | **Schlafstörungen bei Demenz**  
*Funktionsoberarzt Dr. Moritz Brandt*  
Klinik und Poliklinik für Neurologie
- 15.55 Uhr** | **Schlafstörungen bei Morbus Parkinson**  
*Dr. Wiebke Schrempf*  
Klinik und Poliklinik für Neurologie
- i-PROGNOSIS**
- 16:35 Uhr** | **App zur Früherkennung des Morbus Parkinson: i-PROGNOSIS**  
*Dr. Lisa Klingelhöfer*
- 16.50 Uhr** | **Zusammenfassung**  
*Prof. Dr. Lorenz Hofbauer*  
UniversitätsCentrum für Gesundes Altern
- Ab 17.00 Uhr** | **Fachlicher Austausch inklusive Imbiss-Buffer**

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist für Sie kostenfrei.  
**Bitte bestätigen Sie Ihre Teilnahme per E-Mail unter [gundalt@uniklinikum-dresden.de](mailto:gundalt@uniklinikum-dresden.de) oder telefonisch unter 0351 458-18858.**

Für die Veranstaltung wurden bei der Sächsischen Landesärztekammer drei Fortbildungspunkte beantragt. Um diese verrechnen zu können, **bittet das UCGA um Mitführung des Barcode-Etiketts.**