



Wintersemester 2024/25

Scientific Seminar – Dienstagsseminar der Fakultät

Informationen und Programm

Zeit: an Dienstagen im Semester, 12 Uhr c.t.
Dauer: ca.1 Stunde inkl. Diskussion.
Im Anschluss wird ein kleiner Imbiss gereicht.

Ort: Hörsaal der Verwaltung, 2.OG, im Verwaltungsgebäude auf dem Gelände des UK Essen (siehe Lageplan).

Eine Anmeldung ist nicht notwendig!

Zusatzinformationen für:

- **Doktorand:innen der Medizinischen Fakultät:** Die Teilnahme an zwei Terminen des Dienstagsseminars ermöglicht den Erwerb von 1 Leistungspunkt. Diese Termine müssen **nicht** aufeinander folgen oder im selben Semester stattfinden!
- **Ärzt:innen:** Die Teilnahme an einem Dienstagsseminar ermöglicht den Erwerb von einem Fortbildungspunkt (Kategorie A / Ärztekammer Nordrhein).

Information and Program

Time: Tuesdays during the semester, 12:15 pm
Duration: approx. 1 hour incl. discussion.
Afterwards, sandwiches/snacks will be served.

Location: Lecture hall in the administration building, 2nd floor, on the campus of the Klinikum (see site map).

Registration is not necessary!

Additional information for:

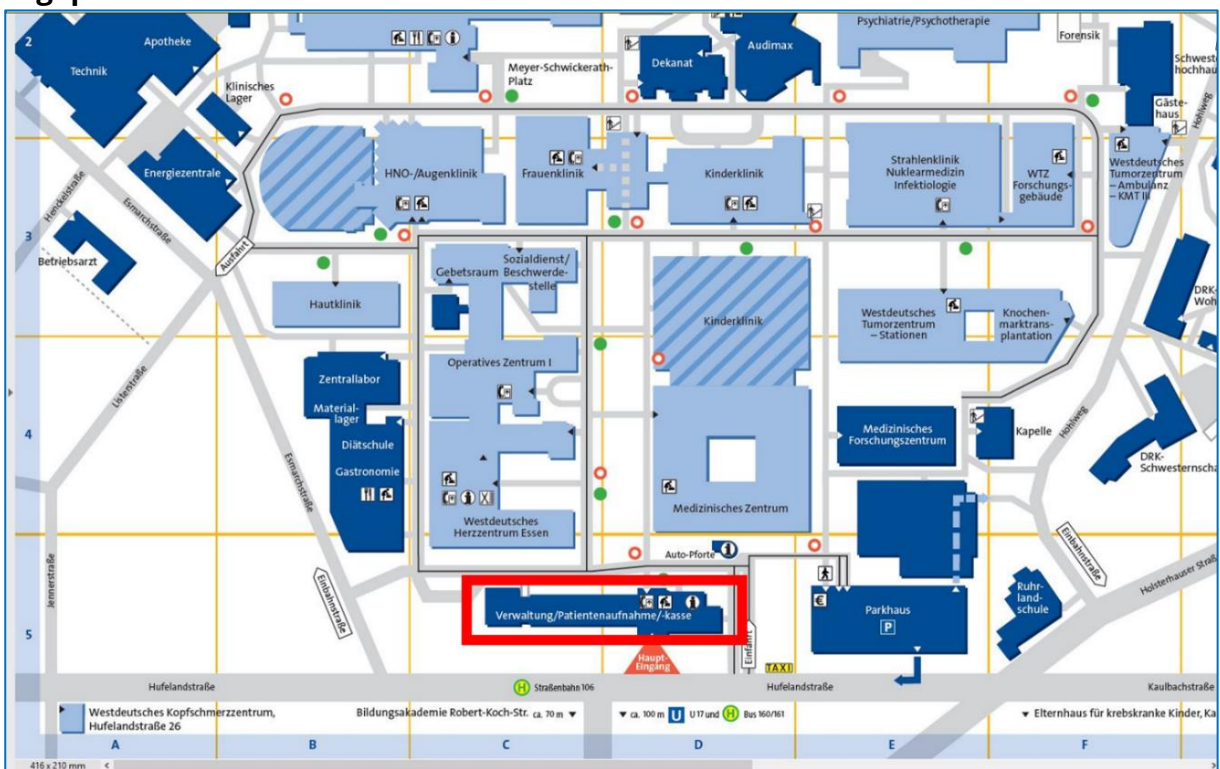
- **Doctoral students of the Medical Faculty:** In order to receive 1 credit point, you need to participate in two separate scientific seminars. The seminars do not have to take place sequentially!





- **Physicians:** For the participation in one scientific seminar you can be allocated 1 further education point (category A / Nordrhein Medical Council).

Lageplan:





Wintersemester 2024/25

Scientific Seminar – Dienstagsseminar der Fakultät

Programm – **Vorläufig! / Preliminary!**

(Stand: 18.09.2024)

Oktober

29.10.2024

Zertifizierung
ausstehend

Prof. Dr. Thomas Skripuletz, Klinik für Neurologie,
Medizinische Hochschule Hannover: **Erfolgreiche
Behandlung der PML: Virus-spezifische T-Lymphozyten
oder Checkpoint Inhibition**

Initiator: Prof. Dr. Refik Pul / Vortragssprache: Deutsch

November

12.11.2024

Zertifizierung
ausstehend

Prof. Dr. Timo D. Müller, Direktor des Instituts für Diabetes
und Adipositas, Helmholtz München, Professor Walther Straub
Institut für Pharmakologie und Toxikologie, LMU, München:
**Neue Einblicke in die Regulation des Energie- und
Glukosestoffwechsel durch Inkretin-basierte Ko- und Tri-
Agonisten**

Initiatorinnen: Prof. Dr. Anke Hinney und PD Dr. Andrea Kindler-
Röhrborn / Vortragssprache: Deutsch

Hinweis: Dieser Vortrag ist zugleich Teil der Vortragsreihe
"Geschlechteraspekte in biomedizinischer Forschung und klinischer
Medizin" von Prof. Dr. Anke Hinney, PD Dr. Andrea Kindler-Röhrborn
und dem Essener Kolleg für Geschlechterforschung

19.11.2024

Zertifizierung
ausstehend

Prof. Dr. Manfred Wuhrer, Head of the Center for Proteomics
and Metabolomics, Leiden University Medical Center: **The role
of glycans in health and disease**

Initiator: Prof. Dr. Richard Dodel / Vortragssprache: Englisch





26.11.2024

Zertifizierung
ausstehend

Prof. Dr. Urs Meyer, Institute of Veterinary Pharmacology and Toxicology, University of Zurich: **Endogenous Retroviral Elements in Neurological and Neurodevelopmental Disorders**

Initiatoren: Prof. Dr. Harald Engler und Prof. Dr. Manfred Schedlowski / Vortragssprache: Englisch

Dezember

03.12.2024

Zertifizierung
ausstehend

Prof. Dr. Marc Schmitz, Institut für Immunologie, TU Dresden: **Characterization of frequency, phenotype, functional orientation and clinical relevance of tumor-infiltrating immune cells by multispectral imaging**

Initiator: Prof. Dr. Dr. Jürgen Becker / Vortragssprache: Englisch

10.12.2024

Zertifizierung
ausstehend

Dr. Xiaomin Liu, Gruppenleiterin Superauflösende Mikroskopie, Max-Planck-Institut für Polymerforschung, Mainz: **Super-resolution single molecule fluorescence microscopy**

Initiator: PD Dr. Basant Kumar Thakur / Vortragssprache: Englisch

Januar

14.01.2025

Zertifizierung
ausstehend

Prof. Dr. Jörg Distler, Direktor der Klinik für Rheumatologie und des Hiller Forschungszentrums, Universitätsklinikum Düsseldorf: **Neue Ansätze zur Diagnostik und Therapie fibrotischer Erkrankungen am Beispiel der SSC**

Initiator: Prof. Dr. Dr. Francesco Bonella / Vortragssprache: Deutsch

21.01.2025

Zertifizierung
ausstehend

Prof. Dr. Ana Martin-Villalba, Head Division of Molecular Neurobiology, Chair of the Scientific Council of the German Cancer Research Center (DKFZ): **Unlocking Stemness to Treat Brain Disease and Combat Aging**

Initiator: Prof. Dr. Christoph Kleinschnitz / Vortragssprache: Englisch



28.01.2025

Zertifizierung
ausstehend

Prof. Dr. Jan Lötvall, Krefting Research Centre, Institute of
Medicine, Sahlgrenska Academy, University of Gothenburg:
**Development of highly efficient and synergistic
extracellular vesicle therapeutics: Clinical implications**

Initiator: PD Dr. Basant Kumar Thakur / Vortragssprache: Englisch

Februar

04.02.2025

Zertifizierung
ausstehend

*Please note: This
seminar will take
place in the MFZ,
room 0.019!*

Prof. Dr. Roel Verhaak, Yale School of Medicine, Yale
University, Connecticut, USA: **Acquired genetic alterations
drive tumor progression of IDH mutant glioma**

Initiator: Dr. Dr. Emre Kocakavuk / Vortragssprache: Englisch

11.02.2025

Zertifizierung
ausstehend

*Please note: This
seminar will take
place in the MFZ,
room 0.019!*

PD Dr. Markus Eckstein, Pathologisches Institut, Uniklinikum
Erlangen: **Translationale Urothelkarzinomforschung**

Initiatoren: Prof. Dr. Viktor Grünwald und Prof. Dr. Boris Hadaschik /
Vortragssprache: Deutsch

Hinweis! / Please note!

An folgenden Dienstagen im WiSe 2024/25 findet **kein** Dienstagseminar statt / There will be **no** scientific
seminar on the following dates:

Oktober	November	Dezember	Januar
08.10.2024	05.11.2024	17.12.2024	
15.10.2024			
22.10.2024			

