

So erreichen Sie das UKE:

Die Buslinien 20, 25 und 281 halten direkt vor dem Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Mit dem Zug:

Ab Hamburg-Hauptbahnhof:
U-Bahnlinie U1
Richtung Garstedt/Norderstedt
bis Kellinghusenstraße, dann
Buslinien 25 bis UKE
Ab Hamburg-Dammtor:
Buslinie 5
Richtung Lokstedt bis Gärtnerstraße,
dann Buslinie 20 oder 25, eine Haltestelle bis UKE
Ab Hamburg-Altona:
Buslinie 20 oder 25 bis UKE

Mit der S-Bahn:

Linie S1 oder S3 bis Altona, dann
Buslinie 20 oder 25 bis UKE
Linie S21 oder S31 bis Holstenstraße,
dann Buslinie 20 oder 25 bis UKE
S3 bis S Krupunder, dann
Buslinie 281 bis UKE

Mit der U-Bahn:

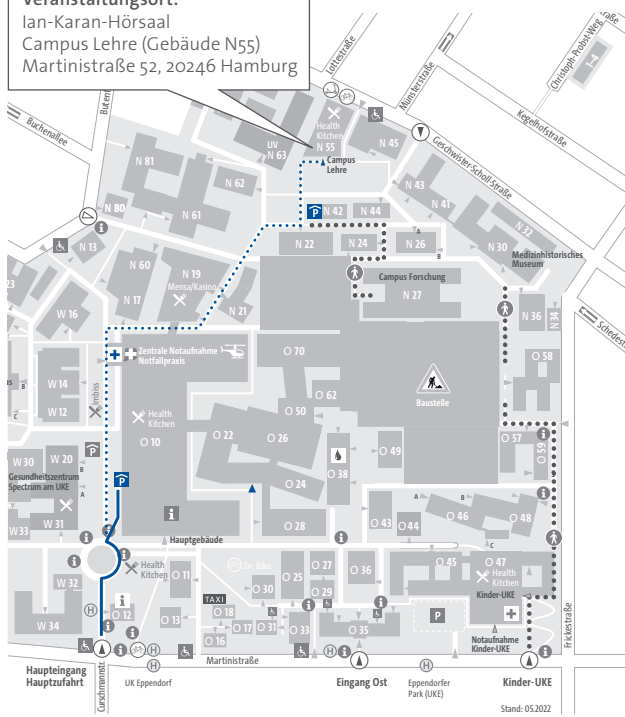
Linie U1 bis Hudtwalkerstraße,
dann Buslinie 20 oder 25 bis UKE
U1 bis Lattenkamp, dann
Buslinie 281 bis UKE
Linie U2 bis Hackenbecks Tierpark,
dann Buslinie 281 bis UKE
oder Linie U3 bis Eppendorfer Baum,
von dort 10 Minuten Fußweg

Mit dem Flugzeug:

Ab Flughafen Fuhlsbüttel
Linie S1 bis Hauptbahnhof
Ab Hamburg-Hauptbahnhof:
U-Bahnlinie U1
Richtung Garstedt/Norderstedt
bis Kellinghusenstraße, dann
Buslinien 25 bis UKE



Veranstaltungsort:
Ian-Karan-Hörsaal
Campus Lehre (Gebäude N55)
Martinistraße 52, 20246 Hamburg



Referenten*

Gruppe Norddeutschland
der Regionalen Expertenkreise Osteoporose
Deutschland e. V.

Vorsitzender
Prof. Dr. F. Barvencik, Hamburg*

- Mitglieder**
- Prof. Dr. M. Amling, Hamburg
 - Prof. Dr. R. Andresen, Heide*
 - Prof. Dr. T. Beil, Hamburg
 - Dr. C. Bullmann, Hamburg
 - Dr. R. Feil, Hamburg*
 - Dr. I. Frieling, Hamburg
 - Prof. Dr. C.-C. Glüer, Kiel
 - Dr. P. Haar, Rostock
 - Dr. H. Körber, Elmshorn
 - Dr. U. Korn, Hamburg
 - Prof. Dr. R. Oheim, Hamburg*
 - PD Dr. Dr. T. Rolvien, Hamburg
 - Dr. H.-U. Schmidt, Hamburg
 - Prof. Dr. H.-C. Schober, Rostock
 - Dr. J. Wegner, Kiel*
 - Prof. Dr. J. Wollenhaupt, Hamburg

Die Veranstaltung wird unterstützt von:

Amgen 3.000€	Stada 1.500€
Alexion 2.000€	Acto 1.000€
Kyowa Kirin 2.000€	Theramex 1.000€
UCB 2.000€	



Institut für Osteologie und Biomechanik

Aus der Praxis für die Praxis
Osteologie & Osteoporose 2022

Gemeinsames osteologisches Symposium von
REKO-Norddeutschland und dem UKE

Samstag, 12. November 2022

Ian-Karan-Hörsaal (Gebäude N55)
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Martinistraße 52 | 20246 Hamburg

**7 Fortbildungspunkte der Ärztekammer Hamburg und
7 DVO-Punkte der OSTAK für die Zertifizierung zum
Osteologen (bzw. 2 DVO-Punkte für die Rezertifizierung)**

Impressum: Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Martinistraße 52, 20246 Hamburg | Gestaltung: SW | Stand: 08.2022

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

In Kooperation mit



Grußwort

Sehr geehrte Kolleginnen, sehr geehrte Kollegen!

Wir freuen uns nach der Pandemie bedingten Pause Sie in diesem Jahr zu unserem traditionellen jährlichen Herbstsymposium von REKO-Norddeutschland in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf einladen zu können. In dieser Fortbildungsveranstaltung wollen wir, wie bisher, verschiedene klinische Fragen und Aspekte rund um das Thema Osteoporose beantworten, aber auch andere Interessante Bereiche des Knochens und des Knochenstoffwechsels beleuchten. Wir freuen uns, dass diese Veranstaltung immer durch regen kollegialen Austausch über aktuelle Themen aus der Praxis geprägt ist und wollen auch dieses Jahr wieder ein Forum für interessante Diskussionen bieten.

Katharina Kasch, Internistin und Ernährungsmedizinerin, wird in ihrem Vortrag die Basistherapie der Osteoporose bearbeiten und berichten, ob und wieviel Vitamine, wie z.B. K2 Osteoporosepatientinnen und -patienten benötigen. Mein Vortrag wird Neuigkeiten und aktuelle Therapiestrategien in der Behandlung der Osteoporose zum Inhalt haben. Im Rahmen von drei Impulsvorträgen, die Anstoß zu reger Diskussion sein sollen, werden die Felder Beckenringfrakturen und Beckeninsuffizienzfrakturen, Hämochromatose und Phosphat durch die erfahrenen und versierten Kolleginnen und Kollegen Andresen, Oheim, Pfeil und Wegner adressiert.

Wir freuen uns auf spannende Vorträge und Diskussionen. Das diesjährige REKO-Nord Symposium wird von der Ärztekammer Hamburg mit 7 Fortbildungspunkten und vom DVO als osteologische Fortbildung mit 7 Punkten zertifiziert (2 Rezertifizierungspunkte). Im Namen aller Mitglieder von REKO-Norddeutschland freue ich mich, Sie am 12.11.2022 persönlich im Campus Lehre des UKE begrüßen zu dürfen.

Mit kollegialen Grüßen Ihr

Florian Barvencik
REKO-Chair Norddeutschland

Programm

9.00 Uhr **Anmeldung und Kaffee**

9.30 Uhr **Begrüßung – Osteologie im Wandel**

Prof. Dr. F. Barvencik

9.45 Uhr **Vorträge**

- **Basistherapie der Osteoporose, wieviel brauchen wir von Vitaminen und Elektrolyten?**

Dr. K. Kasch (Rostock)

- **Osteoporosetherapie 2022**

Prof. Dr. F. Barvencik (Hamburg)

11.15 Uhr **Kaffeepause**

11.30 Uhr **Impulsvorträge**

- **Osteoporotische Beckenringfrakturen/ Risikofaktoren für die Entwicklung von Beckeninsuffizienzfrakturen**

Prof. Dr. R. Andresen, Dr. R. Feil

- **Knochenstoffwechsel und Hämochromatose**

Dr. J. Wegner

- **Phosphatstoffwechsel-Störungen (XLH, TIO u. a.)**

Prof. Dr. R. Oheim

13.00 Uhr **Diskussionsrunde**

14.00 Uhr **Lernleistungskontrolle (multiple choice)**

14.30 Uhr **Mittagsimbiss**

Anmeldung

Bitte **bis zum 1. November 2022**

per Post, Fax oder E-Mail anmelden:

Sekretariat Prof. Barvencik, z. Hd. Frau Deiwick.

Post: Institut für Osteologie und Biomechanik (IOBM) - UKE
z. Hd. Frau R. Deiwick
Lottestraße 59
22529 Hamburg
Telefon: + 49 (0) 40 7410 - 56373

E-Mail: deiwick@uke.de

Fax: + 49 (0) 40 7410 - 58010



Anmeldung zum REKO-Symposium

Aus der Praxis für die Praxis:

Osteologie und Osteoporose 2022

am 12.11.2022 in Hamburg

Name

Adresse

Unterschrift