





Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE), Martinistraße 52, Bethanien-Höfe, 20246 Hamburg Competenzzentrum Epidemiologie und Versorgungsforschung bei Pflegeberufen (CVcare) Studienleitung:

Prof. Dr. med. Albert Nienhaus, Telefon 040-7410-59707

# **Online-Befragung**

zu Muskel-Skelett-Beschwerden bei Ärztinnen und Ärzten der Gefäßchirurgie und der Diabetologie



# Ärztinnen und Ärzte in der Gefäßchirurgie und der Diabetologie gesucht!

Für unsere Studie suchen wir Ärztinnen und Ärzte der Gefäßchirurgie und der Diabetologie.

Mit Ihrer Teilnahme unterstützen Sie gezielt die Forschung für ein gesünderes Arbeiten. Ziel ist es, einen Beitrag zur Weiterentwicklung berufsspezifischer Präventionsmaßnahmen zu leisten, um so langfristig die Gesundheit und das Wohlbefinden der Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer zu fördern. Die Teilnahme an unserer Studie erfolgt über eine Online-Befragung. Zugang erhalten Sie über den Link oder den QR-Code in diesem Flyer. Für die Beantwortung der Fragen benötigen Sie etwa 10 Minuten.

Die Studie wird vom Competenzzentrum Epidemiologie und Versorgungsforschung bei Pflegeberufen (CVcare) am Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) durchgeführt.

### Worum geht es in der Studie?

Mit Hilfe unserer Studie möchten wir verstehen, inwieweit Ärztinnen und Ärzte der Gefäßchirurgie sowie der Diabetologie arbeitsbedingt von Beschwerden im Bereich des Muskel-Skelett-Systems betroffen sind. Aufgrund der beruflichen Exposition wie Langes Stehen, ungünstige Körperhaltungen oder das Tragen von Persönlicher Schutzausrüstung können dauerhafte Schmerzen im oberen und unteren Rücken und darüber hinaus Erkrankungen der Wirbelsäule entstehen. In unserer Online-Befragung interessieren wir uns dafür, ob und ggf. in welchen Körperregionen bei Ihnen in den vergangenen Wochen und Monaten Schmerzen aufgetreten sind.

#### Welche Themen interessieren uns?

Zentrales Thema dieser Befragung sind Muskel-Skelett-Beschwerden (MSB) bei den Teilnehmenden. Auch Teilnahmen von Personen ohne MSB sind ausdrücklich erwünscht Die Umfrage wird mithilfe der deutschen Ausgabe des "Nordic Musculoskeletal Questionnaire" (NMQ) durchgeführt, einem validierten Instrument zur systematischen Erfassung von MSB-Prävalenzen bei Beschäftigten. Darüber hinaus interessieren wir uns für potenzielle MSB-Risikofaktoren. In unserer Online-Befragung werden Ihnen Fragen zu folgenden Themenbereichen gestellt:

- ► Allgemeine Fragen zur Person und Beruf
- ► Muskel-Skelett-Beschwerden
- ► Erkrankungen und Unfälle
- Gesundheitsverhalten
- Psychische Beanspruchung
- ► Tragen von Persönlicher Schutzausrüstung



### Datenschutz

## ■ Wie wird der Datenschutz gewährleistet?

Die Teilnahme an der Online-Befragung ist freiwillig. Die Daten werden so erhoben, dass sie nicht eindeutig auf die teilnehmenden Personen zurückgeführt werden können. Die erhobenen Daten werden vertraulich behandelt, anonymisiert ausgewertet und nicht an Dritte weitergegeben. Sie werden ausschließlich für wissenschaftliche Zwecke (z.B. wissenschaftliche Veröffentlichungen) verwendet. Die Auswertung erfolgt nach den geltenden Datenschutzregelungen.

## ■ Wie ist eine Studienteilnahme möglich?

Über den folgenden Link gelangen Sie zur Befragung:

https://ww2.unipark.de/uc/msb-psa/

oder

über den folgenden QR-Code:



### **■** Kontakt/Ansprechpartner

### Studienleitung

Prof. Dr. med. Albert Nienhaus Ansprechpartner

### **Christofer Hartung**

Telefon 040 7410-24729 E-Mail c.hartung@uke.de

#### Anschrift

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE), Martinistraße 52 · 20246 Hamburg

- Institut für Versorgungsforschung in der Dermatologie und bei Pflegeberufen (IVDP)
- Competenzzentrum Epidemiologie und Versorgungsforschung bei Pflegeberufen (CVcare)

Die Studie wird unterstützt von der Deutschen Gesellschaft für Gefäßchirurgie und Gefäßmedizin (DGG e.V.), der Berufsgenossenschaft für Gesundheitsdienst und Wohlfahrtspflege (BGW) und dem Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE).





