

„Movember“ – Stark für Männergesundheit!

Bürgervorlesung rund um Krebs
und psychische Gesundheit
bei Männern



Dienstag, 12. November 2024
18:00 – 20:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Universitätsmedizin Frankfurt
Haus 22, Hörsaal 22-2
Theodor-Stern-Kai 7
60596 Frankfurt am Main

Informationen und Anmeldung:

Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen (UCT)
Telefon: 069/6301-87333
E-Mail: UCT-Events@unimedizin-ffm.de
Anmeldung: www.uct-frankfurt.de/movember

Teilnahme kostenlos, Anmeldung erforderlich!

Hier geht's
zur Anmeldung



„Movember“ – Stark für Männergesundheit

Jedes Jahr wird im „Movember“, dem Monat für Männergesundheit, auf ein wichtiges Thema aufmerksam gemacht: Männer sterben zu früh. Zwei der Hauptfaktoren dafür sind männerspezifische Krebsarten und Beeinträchtigungen der psychischen Gesundheit.

Durch frühes Eingreifen sind diese Erkrankungen jedoch gut zu behandeln und die Heilungschancen sehr vielversprechend. Schärfen Sie Ihr Bewusstsein für Männergesundheit!

Das Uroonkologische Zentrum im Universitären Centrum für Tumorerkrankungen (UCT) Frankfurt lädt Sie herzlich zur Bürgervorlesung ein: Sie erhalten von uns einfache Tipps zur Stärkung von körperlicher und mentaler Gesundheit sowie einen Überblick über moderne Therapiemethoden bei Krebs.

Kommen Sie vorbei, informieren Sie sich, diskutieren Sie mit – Wir freuen uns auf den Austausch mit Ihnen!

#FrankfurtimMovember

Programm

Begrüßung

Prof. Dr. med. Felix Chun
Direktor der Klinik für Urologie

App-gesteuerte Therapien in der Urologie – Chancen und Risiken

Dr. med. Clara Humke, Klinik für Urologie

Roboter-Chirurgie der Prostata – immer die 1. Wahl?

Dr. med. Mike Wenzel, Klinik für Urologie

Mit Daten gegen Krebs – Was uns molekulare Informationen und Bilddaten verraten

Dr. rer. nat. Nadine Flinner, Dr. Senckenbergische Institute für Pathologie & Humangenetik

Reden kann Leben retten! Umgang mit Suizidalität und Möglichkeiten der Prävention

Dr. med. Christine Reif-Leonhard, Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie

Fit und aktiv – Sport in der Krebs-Prävention und -Therapie

Anna Schäfer, UCT, Onkologische Sport- und Bewegungstherapie

