



„Movember“ – Stark für Männergesundheit!

Bürgervorlesung rund um Krebs-
prävention und psychische
Gesundheit bei Männern



Mittwoch, 22. November 2023
18:00 – 20:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Universitätsklinikum Frankfurt
Haus 22, Hörsaal 22-2 (Franz Volhard)
Theodor-Stern-Kai 7
60596 Frankfurt am Main

Die Teilnahme an der Bürgervorlesung ist kostenfrei.
Die Plätze sind jedoch begrenzt;
um Anmeldung wird gebeten.

Informationen und Anmeldung:

Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen (UCT)
Telefon: 069/6301-87333
E-Mail: UCTEvents@med.uni-frankfurt.de
Internet: www.uct-frankfurt.de/movember



„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!

In dieser Bürgervorlesung erhalten Sie von uns Tipps für einfache Präventions- und Früherkennungsmaßnahmen sowie einen Wegweiser für Behandlungsmöglichkeiten. Das Uroonkologische Zentrum im Universitären Centrum für Tumorerkrankungen (UCT) Frankfurt lädt Sie herzlich ein!

#FrankfurtimMovember

Programm

Begrüßung

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

Prostatakrebs – Welche Rolle spielen die Gene?

PD Dr. med. Jens Köllermann
Dr. Senckenbergisches Institut für Pathologie

Risikofaktor „Mann“?

Geschlechtsspezifische Aspekte bei Krebs

Dr. med. Clara Humke
Klinik für Urologie

Hilfe zur Selbsthilfe: gemeinsam stark gegen Krebs!

Wolfgang Rüth
Prostata-Selbsthilfegruppe Universitätsklinikum Frankfurt

Krebsberatungsstelle im UCT Frankfurt: Entlastung im Alltag für Betroffene und Angehörige

Christina Demmerle
UCT Psychoonkologie

Ernährung und Krebs – worauf ist zu achten?

Dr. oec. troph. Sandra Ulrich-Rückert
Medizinische Klinik 1, Schwerpunkt
Gastroenterologie/Hepatologie/
Ernährungsmedizin

