



FOSA-Vorträge 8: Nephrologie, Onko-logie/Hämatologie und Gastroenterologie Montag, 17.04.2023, 17:00-18:45 Uhr





Liebe Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns auf die spannenden Vorträge aus den FOSA Nephrologie, FOSA Onkologie/Hämatologie und FOSA Gastroenterologie.

Die Vorträge der Fach-und Organspezifischen Arbeitsgruppen (FOSA) dienen dem Austausch innerhalb des Netzwerks Universitätsmedizin (NUM). Wenn Sie selbst wichtige Learnings aus Ihrem Fachgebiet teilen und diskutieren möchten, freuen wir uns, Sie als Referent:in für die FOSA-Vorträge zu gewinnen.

Es grüßen Sie im Namen des NUKLEUS Interaktionskerns

Sina Marie Hopff

S. M. Hopff

Marlene Nunnendorf

(malare by

17:00 Begrüßung

FOSA Nephrologie

17:05 COVID und Niere

(Prof. Sebastian Dolff)

17:15 Vision einer gemeinsamen Datenplattform für die Nierentransplantation

(Prof. Klemens Budde)

17:25 Diskussion

FOSA Onkologie/Hämatologie

17:35 Einfluss der COVID-19 Pandemie auf die Versorgung von Patient:innen mit gastrointestinalen Karzinomen

(Dr. Celine Lugnie)

17:55 Diskussion

FOSA Gastroenterologie

18:10 COVID und Gastroenterologie

(Dr. ainer Günther)

18:30 Diskussion

Redner:innen

Prof. Klemens Budde ist Schwerpunktleiter Nierentransplantation an der Charité Universitätsmedizin Berlin. Er arbeitet in verschiedenen Projekten mit Partner:innen aus Wissenschaft und Wirtschaft daran, eine patientenzentrierte Smart Health Service Plattform zu entwickeln..

Prof. Sebastian Dolff ist leitender Oberarzt an der Klinik für Infektiologie, Universitätsmedizin Essen und stellvertretender Sprecher der FOSA Nephrologie.

Dr. Rainer Günther, M.A. ist stellvertretender Direktor und Leiter Hepatologie an der Klinik für Innere Medizin, UKSH, Campus Kiel sowie transplantationsbeauftragter Arzt.

Dr. Celine Lugnier ist Oberärztin in der Med. V, St. Josef-Hospital Bochum, Ruhr-Universität-Bochum. Sie forscht im Rahmen des BMBF geförderten Forschungsprojekts CancerCOVID.



https://uni-koeln.zoom.us/j/99124194202? pwd=aG1WNFMrcUk5ZGtqYm9SU0FNRTVqUT09 Meeting-ID: 991 2419 4202 Passwort: 760702

SEFÖRDERT VOM





