

# UroAgeCare



## AGENDA

Plenarsitzungen  
Schreibwerkstätten

Frankfurt, 27. bis 31. Januar 2022  
Leonardo-Hotel Frankfurt City South

Donnerstag, 27.01.2022			
Zeit	Referent*in		Vortragstitel
14:00	Bernd Wullich	Erlangen	Begrüßung, Einführung in UroAgeCare
14:15	Christoph Becker	Düsseldorf	Ablauf des Workshops und Evaluationsverfahren
14:30	Laura Planko	Bonn	DFG-Nachwuchsakademie im Kontext der Fördermaßnahmen der DFG
15:00	Roland Schüle	Freiburg	DFG-Antragstellung - Was macht einen Antrag erfolgreich?
15:30	<b>Kaffeepause</b>		
16:00	Hartmut Geiger	Ulm	Keynote: Zur Biologie des Gesunden Alterns
16:30	Christina Cano Garcia	Frankfurt	Projektpräsentation: G-PROMSYSURO - Entwicklung und Evaluation eines „Real-World-Data“ Patient-Reported Outcome Measures (PROMs) Risikokalkulators für geriatrische uroonkologische Systemtherapie-Patienten
17:00	Eva Erne	Tübingen	Projektpräsentation: Charakterisierung des altersspezifischen tumorbiologischen- und Immunprofils bei Patienten mit organbegrenztem und metastasiertem Prostatakarzinom zur Prädiktion individueller systemischer Therapieansätze
17:30	Christian Fiebig	Erlangen	Projektpräsentation: Resiliente vs. Nicht-resiliente Patienten zur Prädiktion geeigneter Kohorten für Rehabilitationsmaßnahmen im Rahmen von Tumorthérapien
18:00	Ende des Tagesprogramms		
19:00	Abendessen		
später	Networking		

Freitag, 28.01.2022			
Zeit	Referent*in		Vortragstitel
09:00	Christoph Englert	Jena	Keynote: Zur Molekularen Genetik des Alterns
09:30	Daniel Steinbach	Jena	Projektpräsentation: Genetische Veränderungen als Treiber der Progression des nicht-muskelinvasiven Harnblasenkarzinoms als Basis für die personalisierte Behandlung von altersassoziierten Tumoren
10:00	Lukas Püllen	Essen	Projektpräsentation: Anti-Androgene Therapieunterstützung durch Physiotherapie und Ernährungsberatung bei Prostatakarzinom-Patienten mit kardiovaskulären Vorerkrankungen
10:30	Laila Schneidewind	Rostock	Projektpräsentation: Detaillierte immunologische Charakterisierung geriatrischer Patienten mit Urothelkarzinom der Harnblase – Identifikation immunologischer Muster, die zur Tumorprogression führen
11:00	<b>Kaffeepause</b>		
11:30	Philipp Spachmann	Regensburg	Projektpräsentation: Prognostische Relevanz des Mikrobioms der Harnblase bei Patient*innen mit Blasenkarzinom unter BCG-Therapie
12:00	Anita Thomas	Mainz	Projektpräsentation: Die Gefahr lauert in der Vorhaut – Präzisionsmedizin beim Peniskarzinom im Alter
12:30	Marie Christine Roesch	Lübeck	Projektpräsentation: Die Rolle des alternativen Renin-Angiotensin-System-Signalweges in der Pathogenese des Prostatakarzinoms
13:00	<b>Mittagspause</b>		
14:00	Peter Tessarz	Köln	Keynote: Zur Rolle des Chromatins im Alterungsprozess
14:30	Florian Dittmar	Gießen	Projektpräsentation: Big data and artificial intelligence (AI) – towards a better understanding the needs in infectious diseases: urology geriatric patients in Giessen
15:00	Christer Groeben	Dresden/Marburg	Projektpräsentation: Präoperative Konditionierung von geriatrischen Patienten zur Verbesserung des Outcomes nach radikaler Zystektomie: Eine multizentrische randomisierte kontrollierte Studie
15:30	<b>Kaffeepause</b>		
16:00	Barbara Seliger	Halle	Keynote: Zur Rolle des Immunsystems bei Erkrankungen des Alters
16:30	Oliver Hahn	Göttingen	Projektpräsentation: Der Einfluss eines epigenetischen Drifts auf die Therapie des Prostatakarzinoms in unterschiedlichen Altersgruppen
17:00	Charis Kalogirou	Würzburg	Projektpräsentation: RCCSeq: towards predicting immunotherapy outcomes for metastasized renal cell carcinoma patients using PBMC single cell RNA-seq and CITE-seq as biomarkers
17:30	Jennifer Kranz	Aachen	Projektpräsentation: UroAgeMAP - Identification of cellular and molecular determinants of recurrent urinary tract infections and bladder cancer in ageing population
18:00	Ende des Tagesprogramms		
19:00	Abendessen		
später	Abendprogramm / Teambuilding		

Samstag, 29.01.2022			
Zeit	Referent*in		Vortragstitel
09:00	Tim Schiereck	Neuss	Projektpräsentation: Entwicklung eines auf den Mikrobiomanalysen basierenden Vorhersagemodells zum besseren Verständnis der signifikanten Harnwegsinfektionen bei geriatrischen Patientinnen mit rezidivierenden Harnwegsinfektionen und Einfluss der probiotischen Therapie auf die Rezidivfreiheit
09:30	Niklas Klümper	Bonn	Projektpräsentation: Age-related Nectin-4 amplification affects sensitivity and resistance development to the anti-Nectin-4 antibody drug conjugate enfortumab vedotin
10:00	Annemarie Uhlig	Göttingen	Projektpräsentation: Radiomics und maschinelles Lernen zur Charakterisierung von Nierentumoren und Prädiktion der postoperativen bzw. postinterventionellen Nierenfunktion bei Patienten mit hohem Lebensalter: Eine Entscheidungshilfe für den Praxisalltag
10:30	<b>Kaffeepause</b>		
11:00	Gabriele Meyer	Halle	Keynote: Zur Pflege Geriatrischer Patientinnen und Patienten
11:30	Bernd Wullich / Christoph Becker	Erlangen / Düsseldorf	Evaluation - Erste Bewertungsrunde
11:45	Alle Mentoren		Evaluationsbögen
12:00	<b>Mittagspause</b>		
13:00	Bernd Wullich	Erlangen	Bildung von Mentor*in-Mentee-Teams / Aufteilung in Kleingruppen
13:30	<b>Schreibwerkstätten in Kleingruppen</b>		
15:30	<b>Kaffeepause</b>		
16:00	<b>Schreibwerkstätten in Kleingruppen</b>		
17:30	Ende des Tagesprogramms		
19:00	Abendessen		
später	Networking / Teambuilding (?)		

Sonntag, 30.01.2022

Zeit	Referent*in		Vortragstitel
09:00	Bernd Wullich / Steffen Rausch	Erlangen / Tübingen	Feedback aus den Schreibwerkstätten
09:30	<b>Schreibwerkstätten in Kleingruppen</b>		
11:00	<b>Kaffeepause</b>		
11:30	<b>Schreibwerkstätten in Kleingruppen</b>		
12:30	<b>Mittagspause</b>		
13:30	Alle Teilnehmenden		<b>Teambuilding-Event: Führungen im Senckenberg Naturmuseum Frankfurt</b> parallel 2 Führungen (je 15:10 Uhr und 16:10 Uhr) a) Tierisch alt - die Methusalems des Tierreichs und was wir wissenschaftlich von ihnen lernen können b) Die Evolution des Menschen
19:30	Ende des Tagesprogramms		
20:00	Abendessen		
später	Networking		

Montag, 31.01.2022			
Zeit	Referent*in		Vortragstitel
09:00	Christina Cano Garcia	Frankfurt	<b>Statements der Mentees:</b>  <b>Fortschritte in den Antragskonzepten</b>  Kurzpräsentationen à 5 Minuten
	Eva Erne	Tübingen	
	Christian Fiebig	Erlangen	
	Niklas Klümper	Bonn	
	Lukas Püllen	Essen	
	Laila Schneidewind	Rostock	
	Philipp Spachmann	Regensburg	
	Anita Thomas	Mainz	
	Marie Christine Roesch	Lübeck	
	Florian Dittmar	Gießen	
	Christer Groeben	Dresden/Marburg	
	Oliver Hahn	Göttingen	
	Charis Kalogirou	Würzburg	
	Jennifer Kranz	Aachen	
	Tim Schiereck	Neuss	
Daniel Steinbach	Jena		
Annemarie Uhlig	Göttingen		
11:00	<b>Kaffeepause</b>		
11:30	Bernd Wullich / Matthias Schwab	Erlangen / Stuttgart	Resümee & Verabschiedung
11:45	Bernd Wullich / Christoph Becker	Erlangen / Düsseldorf	Evaluation - Zweite Bewertungsrunde
11:50	Alle Mentoren		Evaluationsbögen
12:00	<b>Check-out &amp; Lunch</b>		
	Ende des Workshops		

<b>Themenblöcke Schreibwerkstätten</b>	<b>Mentee</b>	<b>Mentor/Faculty</b>
<b>Gruppe 1</b>		
Vorhersagemodelle Chemotherapie, Statistik/Informatik/KI	Christina Cano Garcia, Frankfurt	Gabriele Meyer, Halle
Vorhersagemodelle Infektiologie, Statistik/Informatik/KI	Florian Dittmar, Gießen	Seyed Tabatabaei, Gießen
Vorhersagemodelle Infektiologie, Mikrobiom, Statistik/Informatik/KI	Tim Schiereck, Neuss	Dimitri Barski, Neuss / Thorsten Ecke, Bad Saarow
Vorhersagemodelle Radiologie, Informatik/KI	Annemarie Uhlig, Göttingen	Marianne Leitsmann, Göttingen
<b>Gruppe 2</b>		
Onkologie, Tumorgenetik, Blasenkarzinom	Daniel Steinbach, Jena	Christoph Englert, Jena
Onkologie, Peniskarzinom	Anita Thomas, Mainz	Igor Tsaur, Mainz
Onkologie, Pathogenese, Prostatakarzinom	Marie Christine Roesch, Lübeck	Sven Perner, Lübeck
Onkologie, Epigenetik, Prostatakarzinom	Oliver Hahn, Göttingen	Roland Schüle, Freiburg
Onkologie, Resistenz, Blasenkarzinom	Niklas Klümper, Bonn	Michael Hölzel, Bonn
<b>Gruppe 3</b>		
Immunologie, Onkologie, Prostatakarzinom	Eva Erne, Tübingen	Juliane Walz, Tübingen
Immunologie, Onkologie, Blasenkarzinom	Laila Schneidewind, Rostock	Christian Schmidt, Greifswald
Immunologie, Onkologie, Nierenzellkarzinom	Charis Kalogirou, Würzburg	Almut Schulze, Heidelberg / Barbara Seliger, Halle
<b>Gruppe 4</b>		
Mikrobiom, Blasenkarzinom	Philipp Spachmann, Regensburg	André Gessner, Regensburg
Infektiologie, Molekulare Ursachen	Jennifer Kranz, Aachen	Christoph Kuppe, Aachen / Florian Wagenlehner, Gießen
<b>Gruppe 5</b>		
Rehabilitation, Physiotherapie, Uroonkologie	Christian Fiebig, Erlangen	Barbara Seliger, Halle / Helge Taubert, Erlangen
Rehabilitation, Physiotherapie, Prostatakarzinom	Lukas Püllen, Essen	Boris Hadaschik, Essen / Joachim Wiskemann, Heidelberg
Rehabilitation, Physiotherapie, Prostatakarzinom	Christer Groeben, Dresden/Marburg	Joachim Wiskemann, Heidelberg

**5 Seminarräume für die Themengruppen  
plus 3 Seminarräume für individuelles Mentoring und Writing**