



Urologe 2021 · 60 (Suppl 1):S3–S5  
<https://doi.org/10.1007/s00120-021-01612-7>  
Angenommen: 12. Juli 2021

© Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von  
Springer Nature 2021



## Auswahlverfahren wissenschaftlicher Beiträge zum DGU-Kongress 2021

Steffen Rausch

Klinik für Urologie, Universitätsklinik Tübingen, Tübingen, Deutschland

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,  
im Namen des Kongresspräsidenten Prof. Stenzl und des Organisationsteams des DGU-Kongress 2021 in Stuttgart möchte ich mich herzlich für Ihre wissenschaftlich hochwertige, inhaltliche Beteiligung bedanken.

Insbesondere angesichts der Unwägbarkeiten, denen wir uns als Kliniker und Wissenschaftler während der Coronapandemie ausgesetzt sehen, ist die Zahl und Qualität der Beiträge für den Kongress beachtenswert.

Insgesamt 521 Abstracts zu 45 Themengebieten wurden eingereicht, wobei 4 nachträglich zurückgezogen wurden. Die Abstract-Einreichung erfolgte über das Online-Portal der Fa. documedias und war bis zum 01.03.2021 freigeschaltet. Hiernach erfolgte die Sichtung und Begutachtung der Beiträge anhand eines Schulnotensystems durch die Fachgutachter, hier zudem war in diesem Jahr erstmals eine Kategorisierung der Beiträge als „3K“ (kurz, kreativ, knackig) möglich. Die Programmkommission stellte anschließend gemeinsam

mit den Obergutachtern die jeweiligen Sitzungen thematisch und inhaltlich zusammen. Die Finalisierung der Vortragssitzungen erfolgte schließlich am 30.04.2021 im Zuge der zweiten Online-Sitzung der Programmkommission. Die Annahmequote für das Jahr 2021 lag bei insgesamt 58,7 % (■ Tab. 1).

Wie in den Jahren zuvor, war eine Einreichung laufender klinischer Studienergebnisse und Studienentwürfe unter dem Motto „Trials in Progress“ bis zu einer extendierten Deadline am 15.06.2021 möglich. Hier wurden insgesamt noch 32 Abstracts für die Poster-Sitzung angenommen. Die Begutachtung wurde durch die Mitglieder des Arbeitskreises Urologische Forschung der DGU (AUF) unterstützt.

Wir möchten auf diesem Wege allen Gutachtern, Obergutachtern, Programmkommissionsmitgliedern und insbesondere dem Team der DGU-Geschäftsstelle (Frau Fus, Frau Chaya) für ihre essenziell wichtige Unterstützung bei der Programmgestaltung und Kongressorganisation danken.



QR-Code scannen & Beitrag online lesen

<b>Tab. 1</b> Eingereichte Beiträge gesamt nach Thema								
Thema	Eingereichte Beiträge gesamt	Video	Vortrag	Angenommen	Abgelehnt	Zurückgezogene/ zusammengefasste Beiträge	Annahmequote (% pro Topic)	Annahmequote (% v. Total-Einreichungen)
BPH/Unterer Harntrakt – Experimentell	6	–	6	6	0	–	100,00	1,15
BPH/Unterer Harntrakt – Diagnostik	2	–	2	1	1	–	50,00	0,19
BPH/Unterer Harntrakt – Therapie	31	–	31	19	12	–	61,29	3,65
Inkontinenz/Neurourologie – Experimentell, Diagnostik	4	–	4	4	0	–	100,00	0,77
Inkontinenz/Neurourologie – Therapie	15	–	15	11	4	–	73,33	2,11
Niere, Oberer Harntrakt, Nebenniere – Experimentell, Diagnostik	3	–	3	3	0	–	100,00	0,58
Niere, Oberer Harntrakt, Nebenniere – Therapie, Transplantation	7	1	6	3	3	1	42,86	0,58
Nierenkarzinom – Experimentell, Diagnostik	19	–	19	11	8	–	57,89	2,11
Nierenkarzinom – Therapie organbegrenzt	9	1	8	5	4	–	55,56	0,96
Nierenkarzinom – Fortgeschrittene und metastasierte Tumoren	18	–	18	14	4	–	77,78	2,69
Urothelkarzinom – Experimentell, Diagnostik	46	–	46	34	12	–	73,91	6,53
Urothelkarzinom – Therapie nicht-invasiver Tumoren	7	–	7	2	5	–	28,57	0,38
Urothelkarzinom – Therapie invasiver Tumoren	21	–	21	12	9	–	57,14	2,30
Urothelkarzinom – Fortgeschrittene und metastasierte Tumoren	11	–	11	8	3	–	72,73	1,54
Prostatakarzinom – Experimentell	25	–	25	16	9	–	64,00	3,07
Prostatakarzinom – Diagnostik	46	–	46	21	24	1	45,65	4,03
Prostatakarzinom – Prognose und Prädiktion	17	–	17	8	9	–	47,06	1,54
Prostatakarzinom – Therapie lokal begrenzter Tumoren	34	2	32	11	23	–	32,35	2,11
Prostatakarzinom – Therapie lokal fortgeschrittener Tumoren	7	1	6	5	2	–	71,43	0,96
Prostatakarzinom – Fortgeschrittene und metastasierte Tumoren	26	1	25	14	12	–	53,85	2,69
Tumoren der äußeren Genitale – Hodentumoren	21	–	21	13	7	1	61,90	2,50
Tumoren der äußeren Genitale – Peniskarzinom	5	–	5	3	2	–	60,00	0,58
Andrologie – Sexuelle Dysfunktion	6	1	5	4	2	–	66,67	0,77

<b>Tab. 1</b> (Fortsetzung)								
Thema	Eingereichte Beiträge gesamt	Video	Vortrag	Angenommen	Abgelehnt	Zurückgezogene/zusammengefasste Beiträge	Annahmequote (% pro Topic)	Annahmequote (% v. Total-Einreichungen)
Andrologie – Männergesundheit/Hypogonadismus/Infertilität	14	–	14	6	8	–	42,86	1,15
Kinder- und Jugendurologie	6	–	6	1	5	–	16,67	0,19
Urologie der Frau/Beckenbodenerkrankungen	2	–	2	0	2	–	0,00	0,00
Versorgungsforschung	22	–	22	12	9	1	54,55	2,30
Infektionen/Entzündungen – bakterielle	9	–	9	7	2	–	77,78	1,34
Infektionen/Entzündungen – virale	3	–	3	0	3	–	0,00	0,00
Infektionen/Entzündungen – andere	1	–	0	1	0	–	0,00	0,19
Urolithiasis – Experimentell, Diagnostik	7	–	7	1	6	–	14,29	0,19
Urolithiasis – Therapie	13	1	12	10	3	–	76,92	1,92
Bildgebung/Diagnostik	1	–	1	1	0	–	100,00	0,19
Operationstechniken – Offene Operationstechniken	8	2	6	7	1	–	87,50	1,34
Operationstechniken – Endoskopische Techniken	1	–	1	0	1	–	0,00	0,00
Operationstechniken – Laparoskopie/Roboterchirurgie	13	6	7	9	4	–	69,23	1,73
Rehabilitation/Supportiv- und Palliativtherapie	2	–	2	2	0	–	100,00	0,38
Psychoonkologie/ Psychosomatik	3	–	3	3	0	–	100,00	0,58
Präventiv-, Umwelt- und Komplementärmedizin	0	–	0	0	0	–	0,00	0,00
Krankenhausökonomie/ Qualitätssicherung	3	–	3	3	0	–	100,00	0,58
Interessante Fälle („Albträume“)	13	1	12	4	9	–	30,77	0,77
Geschichte der Urologie	6	–	6	6	0	–	100,00	1,15
Medizinethik und Recht	0	–	0	0	0	–	0,00	0,00
Digitalisierung der Urologie, Telehealth, Soziale Medien	6	1	5	3	3	–	50,00	0,58
Medizintechnik – Entwicklungen	2	–	2	2	0	–	100,00	0,38
<b>Total</b>	<b>521</b>	<b>18</b>	<b>502</b>	<b>306</b>	<b>211</b>	<b>4</b>	<b>–</b>	<b>58,73</b>

In der Summe können somit am 73. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Urologie nunmehr 302 Vorträge, 18 Filmbeiträge und 32 klinische Studien vorgestellt werden.

Wir hoffen Ihnen somit ein vielseitiges, ausgewogenes und wissenschaftlich interessantes Programm zusammengestellt zu haben und freuen wir uns auf die persönliche Begegnung in Stuttgart. Vielen Dank

für Ihre Unterstützung bei der diesjährigen Veranstaltung.

#### Korrespondenzadresse

**PD Dr. med. Steffen Rausch, FEBU**

Klinik für Urologie, Universitätsklinik Tübingen  
Hoppe-Seyler-Str. 4–6, 72076 Tübingen,  
Deutschland  
steffen.rausch@med.uni-tuebingen.de

**Interessenkonflikt.** S. Rausch gibt an, dass kein Interessenkonflikt besteht.