



Tumorzentrum, Carl-Thiersch-Str. 7, 91052 Erlangen

An
die Mitglieder der
Projektgruppe ‚Urogenitale Tumoren‘ und
alle Mitglieder des Tumorzentrums der
Universität Erlangen-Nürnberg

Erlangen, den 28.04.2022

Vorstand:

Prof. Dr. med. M. W. Beckmann (Vorsitzender)
Frauenklinik des Universitätsklinikums

Prof. Dr. med. A. Hartmann
Pathologisches Institut des Universitätsklinikums

Prof. Dr. med. B. Wullich
Urologische Klinik des Universitätsklinikums

Prof. Dr. med. J. H. Ficker
Medizinische Klinik 3, Klinikum Nürnberg

Dr. med. M. J. Eckart
Onkologische Schwerpunktpraxis, Erlangen

Geschäftsstelle:

Telefon: 09131/85-39290

Telefax: 09131/85-34001

tumorzentrum@tuz.imed.uni-erlangen.de

www.tumorzentrum.uk-erlangen.de

**Einladung zur Arbeitssitzung der Projektgruppe ‚Urogenitale Tumoren‘
des Tumorzentrums der Universität Erlangen-Nürnberg und zum Qualitätszirkel des
Uroonkologischen Zentrums des Universitätsklinikums Erlangen in Kooperation mit
dem Regionalzentrum Erlangen**

Es gelten die zu diesem Zeitpunkt gültigen Corona-Regeln.

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit laden wir alle Mitglieder der interdisziplinären Projektgruppe ‚Urogenitale Tumoren‘
und alle an einer Mitarbeit interessierten Mitglieder des Tumorzentrums sehr herzlich ein:

Mittwoch, 29.06.2022, 18.30 – ca. 20.00 Uhr

Neues Hörsaalzentrum, kleiner Hörsaal,
Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

Diskussionspunkte

- Die regionalen Prostatakrebs-Selbsthilfegruppen stellen sich vor (Boegel, Bamberg; Krämer, Nürnberg)
- Wie profitieren Krebspatienten von CCC und BZKF? Bürgertelefon, Lotsen und Co (Putzek-Holzapfel, Ambrusch, Kagermeier, Schmidt, Erlangen)
- Die photodynamische Therapie als fokale Therapie des Prostatakarzinoms (Kunath, Erlangen)

Bei Interesse bitten wir aus organisatorischen Gründen um Anmeldung durch beiliegendes Faxantwortformular, per E-Mail oder telefonisch. Fortbildungspunkte werden beantragt.

Mit freundlichen kollegialen Grüßen

Prof. Dr. med. Bernd Wullich
Sprecher der PG ‚Urogenitale Tumoren‘

