



TUMORZENTRUM DER UNIVERSITÄT ERLANGEN-NÜRNBERG

Carl-Thiersch-Str. 7, 91052 Erlangen

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

An
die Mitglieder der
Projektgruppe 'Qualitätssicherung in der Pathologie'
des Tumorzentrums
der Universität Erlangen-Nürnberg,
alle interessierten Pathologinnen und Pathologen

Erlangen, den 10.10.2012

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. P. H. Wünsch
Institut für Pathologie, Klinikum Nürnberg

Dr. med. J. Schenk
Gastroenterologische Schwerpunktpraxis, Erlangen

Geschäftsstelle:

Dr. med. Sabrina Petsch
Telefon: 09131/85-39290
Telefax: 09131/85-34001
tumorzentrum@tuz.imed.uni-erlangen.de
www.tumorzentrum.uk-erlangen.de

Einladung zur nächsten Arbeitssitzung der Projektgruppe 'Qualitätssicherung in der Pathologie' des Tumorzentrums der Universität Erlangen-Nürnberg

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

hiermit möchten wir die Mitglieder der Projektgruppe und alle anderen an der Mitarbeit interessierten Pathologinnen und Pathologen sehr herzlich zur nächsten interdisziplinären Arbeitssitzung einladen, diesmal mit dem Thema: „Pankreaskarzinom“.

Mittwoch, 12. Dezember 2012, 18.30 Uhr bis ca. 20.30 Uhr

Bibliothek, Pathologisches Institut des Universitätsklinikums Erlangen,
Krankenhausstraße 8-10, 91054 Erlangen

Diskussionspunkte

1. Erfasste Daten zum Pankreaskarzinom aus dem Tumorzentrum
Frau Dr. S. Petsch, Tumorzentrum der Universität Erlangen-Nürnberg
2. Pankreaskarzinom – Was will der Chirurg vom Pathologen wissen?
Prof. Dr. R.-S. Croner, Chirurgische Klinik des Universitätsklinikums Erlangen
3. Medikamentöse Therapieoptionen beim Pankreaskarzinom
PD Dr. F. Boxberger, Medizinische Klinik 1 des Universitätsklinikums Erlangen
4. Neues zur Pathologie des Pankreaskarzinoms
Frau Prof. Dr. I. Esposito, Pathologisches Institut der TU München
5. Pankreastumoren in hereditären Tumorerkrankungen
PD Dr. A. Agaimy, Pathologisches Institut des Universitätsklinikums Erlangen
6. Diskussion von aktuellen Fällen
7. Planung der nächsten Projektgruppensitzung
8. Verschiedenes

Ich würde Sie sehr herzlich bitten, uns interessante Fälle aus der täglichen Praxis mitzubringen, die wir sehr gerne am Multidiskussionsmikroskop diskutieren würden.

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

Mit freundlichen kollegialen Grüßen

Prof. Dr. med. Arndt Hartmann
Sprecher der Projektgruppe
'Qualitätssicherung in der Pathologie'

Prof. Dr. med. Peter H. Wünsch
Stellv. Sprecher