

**Anmeldeformular:
Tumorboard für Thoraxmalignome**

Bei Fragen zum Anmeldeverfahren:

1. Sekretariat Thoraxchirurgie Tel. 0041(0)31 – 632 37 45
2. E-Mail: thoraxchirurgie@insel.ch

Die Tumorboardkonferenz findet wöchentlich statt:
Montag, 16:30 Uhr
Im Inselspital, INO B Nord 501

Zustellung des Anmeldeformulars an:

1. Elektronisch via Thorax.tumorboard@insel.ch
2. Via Fax: 0041(0)31 – 632 37 55
3. Postadresse: Universitätsklinik für Thoraxchirurgie, Inselspital, Freiburgstrasse, 3010 Bern
4. Anmeldungen auch möglich an roland.kuster@insel.ch (Spitalfacharzt, Moderator des Tumorboard).

Termin:

Externe Fachpersonen, die einen Patienten aktenkonsiliarisch zur Tumorkonferenz zuweisen wollen, senden bitte das ausgefüllte Anmeldeformular mit dem kompletten Patientendossier (bereits durchgeführte diagnostische Untersuchungen wie Bildgebungen, Funktionsdiagnostik, Operations-/Interventionsberichte inkl. Histologie). Bitte übermitteln sie relevante Bildgebungen direkt ins Insel-PACS.

Anmeldung bis spätestens Freitag, 15:00 Uhr!

Angaben zum Patienten

Name: Vorname: Geburtsdatum:

Angaben zum anmeldenden Arzt

Name: Vorname: Telefon / Sucher: Station/Abteilung/Praxis:

Medizinische Daten

Diagnose: **Patienteninfo Tumorboard** Ja Nein

Datum der histologischen Diagnose: (Tag/Monat/Jahr) **Vorstellung:** prätherapeutisch posttherapeutisch

Tumorlokalisation:

Histologie: Ja Nein

Detail:

Immunohistochemie, Molekularbiologie: Ja Nein

Detail:

Grading: G1 G2 G3 unbekannt

Staging: T c p y

N c p (/)

M wo?

Resektionsstatus: R0 R1 R2 unbekannt

Bisherige Therapien: Chirurgie Onkologie Radio-Onkologie Andere

Radio-/ medikamentöse Therapie sequentiell simultan

ECOG vor Therapiebeginn

0 – Volle Aktivität, normales Leben möglich 1 – Eingeschränkte Aktivität, leichte Arbeit möglich > 1

Relevante Nebendiagnosen:

Therapievorschlag des Anmeldenden:

Operation

Adjuvante medikamentöse Therapie

Neoadjuvante medikamentöse Therapie

Kombinierte Radio-/ medikamentöse Therapie

Radiotherapie

Palliative Systemtherapie

Weiterführende Diagnostik

Freitext: