

Anmeldeformular Tumorkonferenzen



Centrum für Integrierte Onkologie
Aachen Bonn Köln Düsseldorf

Bitte richten Sie Ihre Anmeldung / Ihre Frage das
Universitätstumorzentrum / CIO-Düsseldorf:

Tel.: 0049-211-81-04150 (Mo-Do)

FAX: 0049-211-81-19640 (Mo-Do)

claudia.rennenberg@med.uni-duesseldorf.de

**Nach der Tumorkonferenz erhalten Sie den
Beschluss/die Empfehlung per FAX für Ihre
Unterlagen.**

Alternativ ist weiter eine dezentrale, direkte
Anmeldung Ihres Patienten über Ihnen am Klinikum
bekannte Fachkollegen möglich.

Angaben zum Anmelder	Patientenangaben
Behandelnder Arzt (außerhalb des UKD): <input type="text"/>	Name Vorname (per Email nur Initialen): <input type="text"/>
Tel.-Nr. und FAX-Nr. für Rückantwort: <input type="text"/>	Geburtsdatum (per Email nur Geburtsjahr): <input type="text"/>
Vorstellender Arzt: <input type="checkbox"/> Ich möchte mich in die TK einwählen. <input type="checkbox"/> Ich wünsche die Vorstellung durch UKD-Fachkollegen.	Adresse: <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Der Patient wurde von mir bezüglich der Vorstellung seines Falls in einer Tumorkonferenz am UKD informiert. Sein Einverständnis wurde eingeholt. (Die Informationspflicht bezüglich der Vorstellung in der Tumorkonferenz obliegt dem Anmelder.)	
Praxis/Klinik, ggf. mit Station (auch Stempel): <input type="text"/>	Unterschrift des anmeldenden Arztes: <input type="text"/>

Klinische Angaben (*Pflichtfelder)

Tumordiagnose/Verdachtsdiagnose*: <input type="text"/>
Bisherige Diagnostik/Behandlung (Kurzbeschreibung, alternativ Arztbrief, Befunde senden)*: <input type="text"/>

Patient

Name Vorname (per Email nur Initialen):

Aktuelle Untersuchungsergebnisse*:

ECOG: (0=keine Beschwerden, 1=normale Aktivität mit Anstrengung, 2=Hilfestellung nötig, 3=qualif. Hilfe nötig, 4=schwerkrank/morbid, 5=Tod)

Informationen zu Vor-und Begleiterkrankungen*:

Weitere Informationen (optional):

Bildgebung zur Demonstration im Tumorboard (Bildgebung bitte nur mit Befund übermitteln):

Konkrete Fragestellung (bitte möglichst detailliert)*: