

ATZELSBERGER KREIS FÜR KLINISCHE HYPERTHERMIE

Interdisziplinäre Arbeitsgruppe der Deutschen Gesellschaft für Radioonkologie (DEGRO)
und der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG).

5. Arbeitstreffen des Atzelsberger Hyperthermie-Kreises

Schloss Atzelsberg bei Erlangen
17. Juli 2008, 09:00 Uhr – 16:00 Uhr
Vorbereitung am 16. Juli 2008

Prof. Dr. Rolf Sauer
Sprecher Atzelsberger Kreis

Universitätsklinikum Erlangen
Universitätsstraße 27
91054 Erlangen

Tel: +49 9131 85-340 85
Fax: +49 9131 85-340 60
E-Mail: rolf.sauer@uk-erlangen.de

Tagesordnung

1. Begrüßung / Allgemeines / Protokoll des Treffens vom 13. März 2008
2. Lokal rezidiertes Rektumkarzinom (HyRec-Studie)
(Ott / Erlangen, Schaffer / München, Kapp / Graz)
3. HEAT Study (Hyperthermia-European-Adjuvant-Trial)
Randomisierte Phase III – Studie zur adjuvanten Chemotherapie beim R0 / R1-
resezierten Pankreaskarzinoms in Kombination mit der regionalen Hyperthermie
(RHT) (Issels / München)
4. Analkanal-Karzinom
(van der Zee / Rotterdam, Grabenbauer / Coburg, Hammer / Linz)
5. Peritoneal-Karzinose
(Gellermann / Berlin, Rigamonti / Oberstaufen, Rauthe / Oberstaufen)
6. Adjuvant radiation therapy combined with hyperthermia +/- hormonal therapy
in patients with prostate cancer after R1 / R2 resection (Maluta / Verona,
Schaffer / München und Oliver Ott / Erlangen)
7. Sonstiges: Qualitätssicherung der Hyperthermie

ATZELSBERGER KREIS FÜR KLINISCHE HYPERTHERMIE

Interdisziplinäre Arbeitsgruppe der Deutschen Gesellschaft für Radioonkologie (DEGRO)
und der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG).

Nächste Termine:

6. Arbeitstreffen des Atzelsberger Hyperthermie-Kreises

Datum: Donnerstag, 16. Okt. 2008
Uhrzeit: 9:00 Uhr – 16:00 Uhr
Ort: Schloss Atzelsberg bei Erlangen

7. Arbeitstreffen des Atzelsberger Hyperthermie-Kreises

Datum: Donnerstag, 29. Jan. 2009
Uhrzeit: 9:00 Uhr – 16:00 Uhr
Ort: Schloss Atzelsberg bei Erlangen