

ATZELSBERGER KREIS FÜR KLINISCHE HYPERTHERMIE

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

16. Arbeitstreffen des Atzelsberger Hyperthermie-Kreises

Schloss Atzelsberg bei Erlangen

15. Juli 2011, 09:00 Uhr – 16:00 Uhr

Vorbesprechung am 14. Juli 2011

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
2. Neue Struktur der Interdisziplinären Arbeitsgemeinschaft für Hyperthermie (IAH) in der Deutschen Krebsgesellschaft
3. Qualitätszirkel Hyperthermie (Prof. G. van Rhoon, Rotterdam / Dr. G. Bruggmoser, Freiburg / U. Lamprecht, Tübingen)
4. Lokal rezidivierendes Rektumkarzinom (HyRec-Studie)
(Arbeitsgruppe: PD Dr. O. Ott, Erlangen, Prof. R. Fietkau, Erlangen)
5. Analkanal-Karzinom (Arbeitsgruppe: Prof. G. G. Grabenbauer, Coburg, Prof. H. J. Feldmann, Fulda)
6. Low Risk Blasenkarzinom (TCC) (Arbeitsgruppe: Dr. D. E. Geijssen, Amsterdam / PD Dr. P. J. Goebell, Erlangen / PD Dr. O. Ott, Erlangen / Dr. R. Smiszek, Nürnberg)
7. Pankreaskarzinom: Hyperthermia Adjuvant Trial (HEAT) der ESHO
(Arbeitsgruppe: Prof. R. Issels und Dr. K. Lechner, München)
8. Oberflächenhyperthermie bei Brustwandrezidiven des Mammakarzinoms – Erfahrungen aus Amsterdam (Dr. S. Oldenburg, Amsterdam)
9. Studienprotokoll Oberflächenhyperthermie (Dr. M. Ehmman, Mannheim)

ATZELSBERGER KREIS FÜR KLINISCHE HYPERTHERMIE

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

10. Peritonealkarzinose beim Ovarialkarzinom (Arbeitsgruppe: Prof. T. Fehm und Dr. V. Heinrich, Tübingen et al.)
11. Prostatakarzinom (Arbeitsgruppe: Prof. S. Maluta, Verona / Prof. H. J. Feldmann, Fulda / PD Dr. P. J. Goebell und Prof. A. Hartmann, Erlangen)
12. Boltzmann-Gutachten

Nächste Termine:

17. Arbeitstreffen des Atzelsberger Hyperthermie-Kreises

Datum: Freitag, 28. Okt. 2011
Uhrzeit: 9:00 Uhr – 16:00 Uhr
Ort: Schloss Atzelsberg bei Erlangen

18. Arbeitstreffen des Atzelsberger Hyperthermie-Kreises

Datum: Freitag, 27. Jan. 2012
Uhrzeit: 9:00 Uhr – 16:00 Uhr
Ort: Schloss Atzelsberg bei Erlangen