

## ATZELSBERGER KREIS FÜR KLINISCHE HYPERTHERMIE

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

### 11. Arbeitstreffen des Atzelsberger Hyperthermie-Kreises

Schloss Atzelsberg bei Erlangen

19. März 2010, 09:00 Uhr – 16:00 Uhr

Vorbesprechung am 18. März 2010

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](mailto:rolf.sauer@uk-erlangen.de)

### Tagesordnung

1. Begrüßung
2. Lokal rezidivierendes Rektumkarzinom (HyRec-Studie) (Arbeitsgruppe:  
Dr. O. Ott, Erlangen / Dr. M. Schaffer, Haifa / Prof. K. Kapp, Graz)
3. HEAT-Studie (Hyperthermia European Adjuvant Trial)  
(Arbeitsgruppe: Prof. R. Issels, Dr. K. Tschöp, München)
4. Internationale Studien: Rezidivierender Blasenkrebs und Hyperthermie:  
mögliche Duke-Erlangen Studieninitiative (Prof. Z. Vujaskovic, Duke UMS,  
Prof. R. Fietkau, Erlangen)
5. Übersichtsvortrag Oberflächenhyperthermie
6. Bericht der Arbeitsgruppensitzung Hyperthermie (IAH) beim Deutschen  
Krebskongress
7. Peritonealkarzinose bei Ovarialkarzinom (Arbeitsgruppe: Prof. P. Wust,  
Dr. J. Gellermann, Berlin)
8. Fortgeschrittenes Vaginalkarzinom (Arbeitsgruppe:  
Dr. J. van der Zee, Rotterdam / Prof. K. Kapp, Graz)
9. Qualitätszirkel Hyperthermie (Prof. G. van Rhooon, Rotterdam)

## ATZELSBERGER KREIS FÜR KLINISCHE HYPERTHERMIE

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

10. Zervixkarzinom-Studie (Arbeitsgruppe: Dr. A. Westermann, Amsterdam / Dr. J. van der Zee, Rotterdam / Prof. R. Issels, München)
11. Analkanalkarzinom (Arbeitsgruppe: Dr. J. van der Zee, Rotterdam / Prof. G. Grabenbauer, Coburg / Prof. H. J. Feldmann, Fulda)
12. Sonstiges

### Nächste Termine:

#### **12. Arbeitstreffen des Atzelsberger Hyperthermie-Kreises**

Datum: Freitag, 25. Jun. 2010  
Uhrzeit: 9:00 Uhr – 16:00 Uhr  
Ort: Schloss Atzelsberg bei Erlangen

#### **13. Arbeitstreffen des Atzelsberger Hyperthermie-Kreises**

Datum: Freitag, 17. Sep. 2010  
Uhrzeit: 9:00 Uhr – 16:00 Uhr  
Ort: Schloss Atzelsberg bei Erlangen