

DEGRO 2001

Inhalt

INFORMATIONEN

- (6) Historie der Gesellschaft
- (6) Ehrenmitglieder
- (7) Vorwort des Kongresspräsidenten
- (8) Programmübersichten 8. – 11. 9. 2001
- (12) Programm der MTAR
- (13) Programm Pflege
- (15) Hinweise für Autoren
- (16) Impressum

ABSTRACTS DER VORTRÄGE

- 1 **Klinische Forschung: Prostatakarzinom 1**
V 1.1 – V 1.9
- 3 **Strahlentherapie nicht-maligner Erkrankungen 1**
V 2.1 – V 2.9
- 5 **Bildgebung in der Bestrahlungsplanung**
V 3.1 – V 3.9
- 7 **Strahlentherapie: Freie Themen 1**
V 4.1 – V 4.8
- 9 **Strahlentherapie nicht-maligner Erkrankungen 2**
V 5.1 – V 5.9
- 12 **3-D-Planung und Präzisionstherapie**
V 6.1 – V 6.9
- 14 **Prognostische Faktoren 1**
V 7.1 – V 7.9
- 16 **Klinische Forschung: Prostatakarzinom 2**
V 8.1 – V 8.9
- 18 **Strahlentherapie nicht-maligner Erkrankungen 3**
V 9.1 – V 9.9
- 21 **Patientenversorgung und Lebensqualität**
V 10.1 – V 10.9
- 23 **Strahlentherapie im onkologischen Gesamtkonzept**
V 11.1 – V 11.9
- 25 **Klinische Forschung: Prostatakarzinom 3**
V 12.1 – V 12.9
- 27 **Strahlentherapie nicht-maligner Erkrankungen 4**
V 13.1 – V 13.9
- 30 **Prognostische Faktoren 2**
V 14.1 – V 14.9
- 32 **Quantifizierung von Spätnebenwirkungen 1**
V 15.1 – V 15.9
- 34 **Qualitätssicherung in der Strahlentherapie**
V 16.1 – V 16.9
- 36 **Modulation der Strahlenempfindlichkeit 1**
V 17.1 – V 17.9
- 39 **Klinische Forschung: Kolorektale Karzinome**
V 18.1 – V 18.9
- 41 **Quantifizierung von Spätnebenwirkungen 2**
V 19.1 – V 19.9
- 43 **Physik der IMRT**
V 20.1 – V 20.9
- 45 **Modulation der Strahlenempfindlichkeit 2**
V 21.1 – V 21.9
- 48 **Klinische Forschung: Mammakarzinom**
V 22.1 – V 22.9
- 50 **Strahlentherapie: Freie Themen 2**
V 23.1 – V 23.9
- 52 **Wirtschaftliche und allgemeine Aspekte**
V 24.1 – V 24.9
- 54 **Apoptose und Strahlenempfindlichkeit**
V 25.1 – V 25.9
- 57 **Strahlentherapie: Freie Themen 3**
V 26.1 – V 26.9
- 59 **Radiochemotherapie 1**
V 27.1 – V 27.9
- 61 **Faktoren der Strahlenempfindlichkeit**
V 28.1 – V 28.9

Fortsetzung auf Seite (4)