

Onkologie



- Verträglichkeit von verschiedenen Chemotherapeutika beim Colon-Ca – eine Anwendungsbeobachtung
- Prognosefaktoren beim multiplen Myelom
- Anwendungsbeobachtung mit der Caphosol® - Mundspülung bei Patienten mit multiplen Myelom
- Outcome und prognostische Parameter bei Patienten mit neuroendokrinen Tumoren
- Verbesserung der Diagnostik und Therapie durch eine interdisziplinäre Konferenz bei Tumorpatienten
- Mortalität bei Pilzpneumonien nach Knochenmarkstransplantation
- Generierung von T-Lymphozyten zur Immuntherapie nach Stammzelltransplantation
- Effektivität von Mundspüllösungen bei chemotherapeutischer Behandlung von Kindern mit Leukämien
- Palliative Therapie bei Patienten mit Colon-Ca – eine Anwendungsbeobachtung mehrerer Chemotherapeutika
- Umsetzung der g-CSF-Prophylaxe zur Verhinderung von Neutropenien bei malignem Lymphomen
- Parenterale Ernährung in der ambulanten onkologischen Versorgung: Standardisierte Dreikammerbeutel vs. patientenindividuelle Zubereitung
- Neue Chemotherapie bei Patienten mit MDS und AML
- Trabectedin als First-Line-Therapie bei Weichteilsarkomen

[nach oben](#)