

Blicke auf das Leben nach und mit Darmkrebs – Bestandsaufnahme und Visionen

- Begrüßung und Vorstellungsrunde Prof. C. Ulrich
- Überleben mit Darmkrebs – Aufgaben für die Zukunft Prof. J. F. Riemann
- Transdisziplinäre Ansätze zur Integration von Forschung und Versorgung – warum? Prof. C. Ulrich
- Welche Ansätze sind am vielversprechendsten?
 - Gegenseitige Interaktionen und Einflüsse
 - Key Player
- moderierte Diskussion mit kurzen Impulsreferaten Prof. J. F. Riemann
Prof. D. Arnold
- a) Aufgaben, Strukturen, Ziele
1. Medizinische Aufgaben Prof. M. Ebert
 - Medikamentöse Tertiärprävention?
 - Endoskopische Überwachung?
 - Geltende Leitlinien?
 2. Versorgungssituation Prof. D. Arnold
 - Wer kümmert sich um unsere Langzeitüberleber?
 - Strukturelle Herausforderungen
 - Wer ist heute und in Zukunft beteiligt?
- PAUSE mit Imbiss 13.00 -13.30 Uhr
3. Strukturierte Survivorship-Programme – eine Vision für die Zukunft PD Dr. G. Schilling
 - Was leisten solche Programme bei anderen Tumorentitäten?
 - Was ist über die medizinische Versorgung hinaus wichtig?
 - Wie kann ein Programm beim Darmkrebs aussehen?
- b) Diskussion
- c) Zusammenfassung und nächste Schritte Prof. J. F. Riemann
Prof. C. Ulrich