

Editorial	5
<hr/>	
<i>H. Goldschmidt</i>	
Prisma	8
<hr/>	
Schwerpunkt: Multiples Myelom	
<hr/>	
Diagnose: Smoldering Multiples Myelom <i>Interview mit E. Mai</i>	10
Erstlinientherapie für Tx-fähige Myelompatienten: Daratumumab-basierte Kombinationen als neuer Standard in der Induktionstherapie <i>M. Merz</i>	13
Erstlinientherapie für nicht-Tx-fähige Patienten mit Multiplem Myelom <i>H. Salwender</i>	16
CAR-T-Zelltherapie: Chancen und Herausforderungen <i>C. Angermund, M. Hudecek, S. Danhof</i>	20
Therapieoptionen beim refraktären und rezidierten Multiplen Myelom <i>L. Ebinger, M.-S. Raab, C. Khandanpour</i>	26
<hr/>	
Studien	
<hr/>	
AP 110/20 der AUO: Second-/Third-Line-Therapie nach Versagen von Docetaxel bei metastasiertem Prostatakarzinom (mCRPC) <i>H. Rexer, M.-O. Grimm, M. Bögemann</i>	34
sqNSCLC: Kein Vorteil einer Erstlinientherapie mit PARP-Inhibitor	36
<hr/>	
Lexikon	
<hr/>	
Zellcharakterisierungen: Räumlich aufgelöste Transkriptomanalyse (SRT)	38
<hr/>	
Roboterchirurgie	
<hr/>	
Aufbau eines Zentrums für roboterassistierte Chirurgie in der Urologie <i>A. Pelzer und Y. Lippka</i>	40
<hr/>	
Harnblasenkrebs	
<hr/>	
Kaltes atmosphärisches Plasma: Neue Behandlungsoption <i>N. Gelbrich, M. Burchardt, U. Zimmermann, M. B. Stope, S. Bekeschus</i>	44
<hr/>	
Serie: Arzt-Patienten-Kommunikation	
<hr/>	
Teil 7: Wenn schwierige Patienten ihren Ärzten das Leben schwermachen <i>S. Bechmann und D. Riebesell</i>	47
<hr/>	
Kongressberichte	
<hr/>	
DGHO 2021: Nebenwirkungsmanagement bei Krebstherapien	50
ESMO 2021: Late-Breaking-News vom Europäischen Krebskongress	52
<hr/>	
Pharmaforum	
<hr/>	
R/R Multiples Myelom: Effektive Therapieregime mit Isatuximab	56
Einzigtiges Wirksamkeitsprofil von ONUREG® sorgt für klaren Überlebensvorteil bei verschiedenen AML-Subtypen	58
<hr/>	
Pharmaservice	59
<hr/>	
Personalia	66
<hr/>	
Service	67
<hr/>	
Vorschau/Impressum	68
<hr/>	