

Aus dem Inhalt

► Schwerpunkt: Brustkrebs & gynäkologische Tumorerkrankungen		Seite
<i>Durvalumab versus Erhaltungstherapie beim metastasierten Mammakarzinom</i>		
Weitere Untersuchung bei triple-negativem Brustkrebs berechtigt	4	
<i>Platinresistentes oder -refraktäres Ovarialkarzinom-Rezidiv</i>		
Adavosertib plus Gemcitabin verlängert das progressionsfreie Überleben	8	
<i>Molekulare Treiber von Oncotype DX, Prosigna, EndoPredict und dem Brustkrebsindex</i>		
TransATAC-Studie erhellt Mechanismen	8	
<i>Nicht selektierter triple-negativer Brustkrebs</i>		
Olaparib als Erstlinientherapie unter bestimmten Voraussetzungen wirksam	10	
<i>Stark vorbehandelter, Anthrazyklin- und Taxan-refraktärer metastasierter Brustkrebs</i>		
Längeres Überleben mit Utidelon plus Capecitabin als mit Capecitabin allein	14	
<i>Neoadjuvant behandelte Brustkrebs</i>		
Zirkulierende Tumor-DNA spiegelt Ansprechen und Überleben wider	16	
<i>ER-positiver HER2-negativer fortgeschrittener Brustkrebs mit PIK3CA-Mutation</i>		
Kombination aus Taselisib und Fulvestrant hat offenbar keine Zukunft	16	
<i>Immunmikroumgebung bei Gebärmutterhalskrebs</i>		
Grundimmunität und Einfluss der Chemotherapie im Fokus	20	
<i>Zweite Zwischenanalyse der Phase-III-Studie PALLAS bei frühem Brustkrebs</i>		
Palbociclib zusätzlich zu adjuvanter endokriner Therapie ohne Vorteil	22	
<i>Die Genomlandschaft von Brustkrebs-Hirnmetastasen</i>		
Angreifbare Mutationen entdeckt	22	
<i>Wahl der adjuvanten Chemotherapie und zielgerichteten Therapie bei frühem Brustkrebs</i>		
ASCO aktualisiert Empfehlungen	24	
<i>Rezidivierter Eierstockkrebs</i>		
Pembrolizumab plus Bevacizumab und orales Cyclophosphamid vielversprechend	25	
<i>HER2- und Hormonrezeptor-positiver metastasierter Brustkrebs nach der Menopause</i>		
Aktualisierte Ergebnisse der ALTERNATIVE-Studie vorgestellt.....	25	
<i>Lokal fortgeschrittenes Zervixkarzinom</i>		
Individualisiertes radioonkologisches Therapiekonzept erfolgreich	26	
<i>Post-hoc-Analyse von ICON8 zur neoadjuvanten Chemotherapie bei Ovarialkarzinomen</i>		
Mit objektiven Responsemarkern zu einer individuellen Therapieentscheidung	28	
<i>PIK3CA-mutierter, Hormonrezeptor-positiver, HER2-negativer fortgeschrittener Brustkrebs</i>		
Alpelisib plus Fulvestrant ergibt numerisch verbessertes Gesamtüberleben	28	
<i>Adjuvante Behandlung nach Hysterektomie bei Gebärmutterhalskrebs</i>		
Sequenzielle Radiochemotherapie der gleichzeitigen und der Radiotherapie überlegen	32	
<i>FeDerCa-Studie zu HER2-positivem Brustkrebs im Frühstadium</i>		
Subkutane Fixdosis-Kombination von Pertuzumab und Trastuzumab geeignet	32	
<i>Rezidivierter Keimstrang-Stroma-Tumor des Ovars</i>		
Wöchentliches Paclitaxel als neue Therapieoption	33	
► Hämatologische (Tumor-)Erkrankungen		
<i>Nodulär Lymphozyten-prädominantes Hodgkin-Lymphom</i>		
Behandlungsoptionen und Faktoren mit Einfluss auf die Therapiewahl	8	
<i>Rezidiertes oder refraktäres extranodales NK/T-Zell-Lymphom</i>		
Avelumab zeigt Aktivität als Einzelwirkstoff	9	
<i>Akute myeloische Leukämie</i>		
Messbare Resterkrankung mit dem Überleben assoziiert	9	
<i>Rezidierte oder refraktäre chronische lymphatische Leukämie mit hohem Risiko</i>		
Zugabe von Ublituximab zu Ibrutinib erhöht Gesamtansprechrate	18	
► Diverses		
<i>Ablative stereotaktische Strahlentherapie bei oligometastatischem Krebs</i>		
Sicherheit und Wirksamkeit laut Meta-Analyse akzeptabel	3	
<i>Erstlinientherapie beim rezidierten oder metastasierten Kopf-Hals-Plattenepithelkarzinom</i>		
TPEX-Regime bietet Alternative zum EXTREME-Regime	4	
<i>Nadofaragen firadenovec als Alternative zur radikalen Zystektomie</i>		
Gentherapie bei nicht muskelinvasivem Blasenkrebs, der nicht auf BCG anspricht	6	
<i>Mutationslandschaft von Hirnmetastasen durch Melanome</i>		
Besonders gefährdete PatientInnen möglicherweise an KRAS-Mutationen erkennbar	9	
<i>Stereotaktische Bestrahlung der Resektionshöhle bei Patienten mit Hirnmetastasen</i>		
Offenbar hervorragendes Nutzen-Risiko-Profil	17	
<i>CheckMate-9ER-Studie zum fortgeschrittenen Nierenzellkarzinom</i>		
Kombinationstherapie mit Nivolumab und Cabozantinib überlegen	30	
► European Lung Cancer Virtual Congress 2021		36
► Forschung, Hochschule & Verbände		42
► Industrie		72