

<b>Editorial</b>	<b>5</b>
<i>H. Wedemeyer, H. Friess</i>	
<b>Prisma</b>	<b>8</b>
<b>Schwerpunkt: Leber- und Pankreaskarzinom</b>	
Hepatozelluläres Karzinom in Deutschland: Epidemiologie, Prävention und Therapiealgorithmen <i>U. Ehmer</i>	9
Systemtherapie für das Hepatozelluläre Karzinom – Update 2020 <i>M. M. Kirstein</i>	16
Lokoregionäre Therapien für das HCC: RFA, TACE, SIRT <i>J. M. Theysohn</i>	20
Diagnostik des Pankreaskarzinoms <i>R. Braren, M. Quante</i>	25
Chirurgie des Pankreaskarzinoms: Aktuelle Trends <i>I. E. Demir, H. Friess</i>	30
Therapie des Pankreaskarzinoms <i>R. Abbassi, H. Algül</i>	34
RadioOnkologische Therapiekonzepte für die Behandlung des Pankreaskarzinoms <i>S. Dobiasch, S. E. Combs</i>	38
<b>Lexikon</b>	
Zytokintherapie mit IL-15: Turbo für die Immuntherapie	43
<b>Studien</b>	
Fortgeschrittenes Ovarialkarzinom: Kombinierte Chemo- und anti-PARP-Therapie wirksamer als Chemotherapie allein <i>Mit Kommentar von J. Grabowski und J. Sehouli</i>	44
<b>Interview</b>	
Regionale Chemotherapie als vielversprechende Therapieoption <i>Interview mit K. Aigner</i>	46
<b>Update: Primärprävention des Mammakarzinoms</b>	
Was bringen Änderungen moderner Lifestylefaktoren in der Primärprävention des Mammakarzinoms? <i>J. Stubert, B. Gerber, M. Dieterich</i>	49
<b>Kongressbericht</b>	
ASCO-GI 2020: Studien unterstützen Therapieentscheidungen	55
<b>Pharmaservice</b>	<b>57</b>
<b>Service/Personalia</b>	<b>65</b>
<b>Vorschau/Impressum</b>	<b>66</b>