

CONTENTS

巻頭言 金沢大学 金子周一 iii

□シンポジウム

Sorafenibが肝臓診療に与えたインパクト—5年間2万例の使用を振り返って—

1. 術後補助化学療法としての分子標的薬の意義
..... 日本大学 梶原 崇弘ほか 3
2. BCLC stage BにおけるSorafenibの立ち位置—TACEからの切り替え・使い分け—
..... 独立行政法人 国立がん研究センター東病院 池田 公史 9
3. BCLC stage CにおけるSorafenibの使い方:
動注療法との使い分け・コンビネーション 金沢大学附属病院 荒井 邦明ほか 17
4. Sorafenibの効果予測因子, バイオマーカー 大阪赤十字病院 竹田 治彦ほか 27
5. 新規分子標的薬剤の動向と展望 近畿大学 工藤 正俊 33
■ Discussion 司会 国土 典宏, 泉 並木 42

□ワークショップ

分子標的薬に関する多施設共同研究から得られた知見

1. 肝外転移非合併進行肝臓に対する肝動注化学療法とSorafenibの比較
..... 広島大学 河岡 友和ほか 53
2. 肝臓癌診療におけるSorafenib治療が相応しい対象症例とは
..... 久留米大学 中野 聖士ほか 61
3. 高齢者進行肝臓癌に対するSorafenib療法の安全性および有用性
—Saga Liver Cancer Study Groupによる多施設コホート研究—
..... 佐賀大学 中下 俊哉ほか 68

Sorafenib Practice Book Vol.3

Sorafenibが肝臓診療に与えたインパクト—5年間2万例の使用を振り返って—

4. 超高齢者に対するSorafenib治療の有効性・安全性—京都肝臓分子標的治療
研究グループ多施設共同研究— 京都府立医科大学 城 正泰ほか 73
5. 多施設共同研究によるSorafenibの実臨床データ
—Kanagawa Liver Study Group— 横浜市立大学 森本 学ほか 80
6. 香川県下におけるSorafenibの使用経験—開始容量, 肝機能, 副作用の検討—
..... 高松赤十字病院 小川 力ほか 87
7. 進行肝臓癌に対するSorafenib投与後の初期変化と治療効果・予後との関係
—特に2週間後の変化に着目して— 名古屋大学 葛谷 貞二ほか 94
8. Sorafenib投与後長期生存例の検証—切除を含む集学的治療の重要性—
..... 徳島大学 高須 千絵ほか 101
■ Discussion 司会 金子周一, 有井 滋樹 108

□トピックス

教育講演から

1. iPS細胞研究の腫瘍学への展開
..... 神戸大学 青井 貴之 123
2. 肝臓癌分子標的薬のバイオマーカー
..... 近畿大学 西尾 和人 128
■ Discussion 司会 河田 則文 133
- 編集後記 大阪赤十字病院 大崎 往夫 136