

					座長
開会の辞(顧問代表) (当番世話人)					下関厚生病院 近畿大学医学部消化器内科 沖田 極 工藤正俊
Session 1 ①3分 ②3分 ③3分	使用経験: SD・無効例	1 2 3	S-1 based 全身化学療法で PD であったが, sorafenib で SD が得られている肺転移合併肝細胞癌の 1 例 S-1 based 全身化学療法で PD であったが, sorafenib で SD が得られている肺転移合併肝細胞癌の 1 例 ソラフェニブにて PD となった Stage IVB 肝細胞癌の一例 当科における再発・切除不能肝細胞癌症例に対する分子標的薬治療の経験	広島大学分子病態制御内科学 片村嘉男 藤本正夫 近畿大学医学部外科肝胆膵部門 土師 誠二	順天堂大学練馬病院 消化器内科 國分茂博
Session 2 ①5分 ②4分 ③4分 ④5分	使用経験: SD・無効例	4 5 6 7	当院におけるネクサバールの初期使用経験 肝細胞癌に対するソラフェニブの使用経験 当院での Sorafenib の投与経験 当院における Sorafenib の使用経験	横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター 寺田昌弘 国立病院機構高崎病院 消化器科 高木均 佐久総合病院内科 高松正人 辺見 慎一郎	国立がんセンター中央病院放射線診断部 荒井保明
Session 3 ①3分 ②3分 ③3分 ④3分	使用経験: 肝移植後投与例	8 9 10 11	肝移植後の肝癌再発に対する集学的治療 ~Sorafenib の使用も含めて~ 肝移植後の肝細胞癌再発に対し sorafenib を使用した1例 ミラノ基準外の進行肝細胞癌に対する生体肝移植後、腹腔内再発に対しネクサバール投与を行った1症例 肝移植後の肝癌再発に対するソラフェニブ投与	岩手医科大学外科 高原武志 愛媛大学大学院 肝胆膵・移植外科 渡邊常太 長崎大学大学院 移植・消化器外科 日高匡章 社会医療法人松波総合病院 外科 松波英寿	東京医科歯科大学肝胆膵・総合外科 有井滋樹

基調講演 1	「がんの増殖機構と分子標的治療」		近畿大学ゲノム生物学教室 西尾和人	久留米大学	神代正道
Session 4 ①3分 ②3分 ③3分 ④3分	使用経験: 著効例	12 13 14 15	TAE 治療不能例に対し約 2 週間のソラフェニブ投与にて CR となった一例 北里大学 消化器内科 日高 央 ソラフェニブ投与中に門脈腫瘍浸潤、肝内多発病変が消失した1例 愛媛大学大学院先端病態制御内科学 広岡 昌史 肝細胞癌切除後のリンパ節再発に対しソラフェニブが著効した1例 東京大学医学部附属病院 肝胆膵外科 佐藤彰一 進行肝癌術後の多発肺転移および肺門リンパ節転移に対するソラフェニブ著効症例の経験 徳島大学 外科学 森大樹	武蔵野赤十字病院	泉 並木
Session 5 ①3分 ②3分 ③3分 ④3分	使用経験: 著効例	16 17 18 19	Systemic chemotherapy 不応 Stage IV-B 肝細胞癌に対して sorafenib が著効した 1 例 公立八女総合病院 永松洋明 肝細胞癌術後の残肝および多発肺転移に対して各種の抗腫瘍薬を連続して使用し良好なコントロールが得られた症例 東京大学大学院医学系研究科肝胆膵・人工臓器移植外科 山元謙太郎 ソラフェニブ投与後 14 週で腫瘍マーカーが正常化し、病変がほぼ消失した症例 京都府立医科大学消化器内科 遠藤美生 高齢女性に発症し、Sorafenib が著効した肝細胞癌の1例 武蔵野赤十字病院消化器科 田中智大	東京大学医学部 肝胆膵・人工臓器移植外科	國土典宏
ランチョンセミナー			エビデンスをつくる臨床試験の ABC 京都大学医学部附属病院 吉村 健一	下関厚生病院	沖田 極
Session 6 ①3分 ②5分 ③3分	使用経験: 有効例	20 21 22	肝内胆管癌多発肺転移に対して Sorafenib が有効であった一例 国立病院機構九州医療センター肝臓病センター外科・臨床研究部 高見 裕子 ソラフェニブ有効例の検討 佐賀県立病院好生館 肝胆膵内科 大塚 大河 Sorafenib (ネクサバール®)が肝細胞癌リンパ節転移に有効であった1症例 広島市立 広島市民病院 内科 岩堂 昭太	順天堂大学附属静岡病院 消化器内科	市田隆文

④3分		23	胸椎転移を伴った進行肝癌に対してソラフェニブが有効であった1例	大津赤十字病院消化器科 金 秀基		
Session 7	使用経験: 有効例					
①4分		24	当科で経験した進行肝細胞癌に対するソラフェニブ投与例について	田附興風会北野病院 消化器センター外科 多田正晴		
②4分		25	ソラフェニブが有効であった肝細胞癌肺転移の2例	久留米大学医療センター消化器内科 橋本修	久留米医療センター 消化器内科	田中正俊
③3分		26	動脈塞栓術・放射線照射に対して抵抗性であった肝細胞癌腸骨転移に対して Sorafenib 内服が有効であった1症例	大垣市民病院 消化器科 豊田秀徳		
④3分		27	多発肝細胞癌に対するソラフェニブ療法において腫瘍の一部に CT の造影効果が減弱し抗腫瘍効果がえられた1症例	国立がんセンター東病院 肝胆膵内科 小島康志		
Session 8	使用経験: 副作用					
①5分		28	ソラフェニブ内服にて右肩痛をきたし、治療早期に腫瘍壊死が確認できた HCC の1例	武蔵野赤十字病院 消化器科 葛谷貞二		
②3分		29	肝細胞癌肺転移に対するソラフェニブ治療中に急性無石胆嚢炎を発症した1例	和歌山県立医科大学・第2内科 三田 真理子		
③3分		30	ソラフェニブ投与開始後に十二指腸下行部に多発潰瘍を認めた1例	神奈川県立がんセンター 消化器内科 肝胆膵 上野 誠	癌研有明病院 消化器内科	石井 浩
④3分		31	ソラフェニブ投与後重症肝障害と肝膿瘍を認めた肝細胞癌合併 B 型肝硬変の1例	金沢大学附属病院 消化器内科 山下竜也		
⑤3分		32	仙骨部転移を伴う巨大肝細胞癌に対して Sorafenib を投与し腫瘍崩壊をきたした1例	関口 智裕		
Session 9	使用経験: 副作用					
①3分		33	Sorafenib 治療開始早期より腫瘍血流に著明な変化を呈したが、代謝性脳症で死亡した進行肝細胞癌の1例	東京医科大学 消化器内科 本定 三季	金沢大学 消化器内科	金子周一
②3分		34	sorafenib 投与後心電図異常をきたし心膜炎が疑われた1例	県西部浜松医療センター 消化器科 山崎 哲		

③3分		35	Sorafenib 投与後、早期に呼吸不全を発症した下大静脈腫瘍栓を伴った肝細胞癌の1例	久留米大学内科学講座消化器内科部門 新関敬		
④4分		36	Sorafenib(Sora)による手足症候群(HFSR)についての検討	静岡県立静岡がんセンター 画像診断科 森口理久		
基調講演 2	「分子標的薬の副作用マネージメント: 院内連携体制構築の重要性」			国立がんセンター東病院 池田公史	日本赤十字社医療センター	幕内雅敏
Session 10	副作用マネージメント					
①4分		37	ソラフェニブにおける有害事象の対策の整備と運用	国立がんセンター東病院薬剤部 小田中みのり		
②4分		38	ソラフェニブ国内第 I 相臨床試験における手足皮膚反応	国立がんセンター東病院 肝胆膵内科 大野泉	大垣市民病院 消化器科	熊田 卓
③4分		39	肝細胞癌と腎細胞癌の自験例における sorafenib の毒性の比較	癌研有明病院 化学療法科 尾阪 将人		
Session 11	使用経験: 肝機能障害					
①3分		40	Sorafenib 投与後の薬剤性と考えられる肝障害に対する一治療経験	横浜市立大学附属病院 臨床腫瘍科・乳腺外科 廣川 智		
②4分		41	Sorafenib の肝機能に及ぼす影響についての検討	順天堂大学静岡病院 消化器内科 平野克治	虎の門病院 消化器科	池田健次
③4分		42	Sorafenib 投与中に肝酵素上昇を来した4例	国立がんセンター東病院 肝胆膵内科 高橋秀明		
Session 12	重篤な副作用(肝性脳症・肝不全)					
①3分		43	ソラフェニブ投与3カ月後に急激な肝不全を呈した肝細胞癌の1例	川崎医科大学 内科学 富山 恭行		
②4分		44	ソラフェニブによる重篤副作用の2症例	九州がんセンター 消化器内科 奥村幸彦	大阪赤十字病院 消化器科	大崎往夫
③4分		45	当科にてソラフェニブにより肝機能障害を認めた3例	千葉大学医学研究院 腫瘍内科学 小笠原定久		
④5分		46	進行肝細胞癌におけるソラフェニブに関する多施設調査研	千葉大学医学研究院 腫瘍内科学 小笠原		

		究	定久		
基調講演 3	「開発中の分子標的薬の世界の動向」		杏林大学 古瀬純司	金沢大学医学部放射線科	松井 修
Session 13	投与法の工夫				
①4分		47 ソラフェニブ減量投与開始の試み	大阪府立成人病センター 肝胆膵内科 今中和穂	国立がんセンター中央病院	奥坂拓志
②4分		48 進行肝細胞癌における分子標的薬の役割	(財)佐々木研究所附属杏雲堂病院 消化器・肝臓内科 小尾俊太郎		
③4分		49 Sorafenib 導入初期投与量の工夫について	京都桂病院 消化器センター 消化器内科 畦地 英全		
Session 14	新しい試み				
①4分		50 進行肝細胞癌患者を対象とした TS-1+ソラフェニブ併用療法の第 I 相試験	千葉大学医学部附属病院 消化器内科 大岡美彦	千葉大学医学部消化器内科	金井文彦
②4分		51 大腸癌 cetuximab 感受性予測のための蛋白定量モニタリング	岩手医科大学 外科学講座 松尾 鉄平		
③4分		52 肝細胞癌における TS-1 を用いたメトロミックケモセラピーと Vandetanib 併用効果の検討	久留米大学内科学講座消化器内科部門 岩本英希		
④4分		53 肝癌細胞株に対する IFN 併用化学療法への分子標的治療薬併用による効果増強に関する検討	大阪大学大学院医学系研究科外科学講座 消化器外科学 村上昌裕		
⑤4分		54 肝癌新規分子標的としての Aurora kinase B の解析	東京医科歯科大学肝胆膵・総合外科学 藍原有弘		
基調講演 4	「分子標的薬治療の最前線」		国立がんセンター東病院 吉野孝之	慶応義塾大学医学部 病理学	坂元亨宇
閉会の辞 次回会長挨拶(次回会長)				近畿大学医学部消化器内科 東京医科歯科大学肝胆膵・総合外科	工藤正俊 有井滋樹

情報交換会