	· (3)		りが対戦、
	第 <sup>1</sup> 会場 (Annex Hall)	104号室	
14		14:00-15:30 理事会	
15	15:30-16:30		
16	評議員会		
	p48         16:45-17:25       がん分子標的治療薬と         基調講演1       バイオマーカーの開発の現状と課題         [モデレーター] 宮園 浩平(東京大)		
17	[演 者] 石岡 千加史(東北大加齢研)  17:25-18:05 基調講演2  悪性転換抑制遺伝子の探索と応用 [モデルーター] 曽根 三郎(JA高知病院) [演 者] 野田 亮(京都大)		
18			
19			
20			
21			
22			

6月13日(木) 抄録掲載ページ

<u> </u>	13日(本)			抄録掲載ページ
	第 <b>1</b> 会場 (Annex Hall)	第2会場 (Room D)	第 <b>3</b> 会場 (Room E)	ポスター会場
8	8:20-9:50       Year in Review         [1]キナーゼ阻害薬とその耐性化機構[モデレーター] 武藤 誠(京都大学)         [演 者] 藤田 直也(がん研究会)			8:00-9:30 ポスター掲示
	[2]mTORシグナルとがん幹細胞 [モデレーター] 畠 清彦(がん研究会) [演 者] 平尾 敦(金沢大学)			
9	[3]がんゲノム解析と分子標的治療 [モデレーター] 直江 知樹 (名古屋医療センター) [演 者] 油谷 浩幸 (東京大学)			
10	9:50-11:50 シンポジウム1 新規創薬 Checkpoint阻害剤・細胞内シグナル阻害剤 [モデレーター] 石川 冬木(京都大学) 清宮 啓之(がん研究会) [1] 清宮 啓之(がん研究会) [2] 中山 敬一(九州大学) [3] 渡辺 信元(理化学研究所) [4] 中井 龍一郎(協和発酵キリン株式会社) [5] 有馬 好美(慶應義塾大学)	9:50-10:30 ワークショップ 1 p66 血管新生・低酸素 [モデレーター] 近藤 科江(東京工業大学) 大家 基嗣(慶應義塾大学) 10:30-11:10 ワークショップ 3 p70 がん幹細胞 [モデレーター] 前川 平(京都大学) 井上正宏(大阪成人病センター) 11:10-11:50 ワークショップ 5 マイクロRNA [モデレーター] 田原 栄俊(広島大学)	9:50-10:30     ワークショップ2       増殖因子・サイトカイン       [モデレーター]     醍醐 弥太郎(滋賀医科大学) 平井 洋 (大鵬薬品工業株式会社)       10:30-11:10     ワークショップ4       バイオマーカー     [モデレーター]       [モデレーター]     木村 晋也(佐賀大学) 富田 章弘(がん研究会)       11:10-11:50     ワークショップ6       耐性因子・感受性因子(1)       [モデレーター]     向田 直史(金沢大学)	
12	12:00-13:00 ランチョンセミナー 1 ヒトT細胞白血病ウイルス1型の 病原性発現機構と治療戦略 [司会] 上田 龍三(愛知医科大学) [演者] 松岡 雅雄(京都大学)	佐藤 史顕(京都大学)  12:00-13:00 ランチョンセミナー 2  Luminal-進行再発乳癌の治療戦略 [司会] 大野 真司(九州がんセンター) [演者] 増田 慎三(大阪医療センター)	ド本 芳一 (慶應義塾大学)  12:00-13:00 ランチョンセミナー 3  NSCLCにおけるBevacizumab の最新の知見と今後の展望 [司会] 木浦 勝行 (岡山大学) [演者] 上月 稔幸 (四国がんセンター)	
13	[共催] 協和発酵キリン株式会社  13:15-13:35 総会・鶴尾 隆 賞授与・研究奨励賞授与  13:35-14:05 鶴尾 隆賞受賞講演 [モデレーター] 戸井 雅和(京都大学) [演 者] 吉田 稔(理化学研究所)	[共催] アストラゼネカ株式会社 [1] 細胞死1	[共催] 中外製薬株式会社 p90 (国立医薬品食品衛生研究所) (東京大学) B子	
14	p56 14:10-16:10 シンポジウム2 新規分子標的薬と創薬基盤 [モデレーター] 酒井 敏行(京都府立医科大学) 掛谷 秀昭(京都大学)	[4] 転移・浸潤 [モデレーター] 済木 育夫 [5] 血管新生・低酸素1 [モデレーター] 小野 眞弓 [6] 血管新生・低酸素2 [モデレーター] 青木 裕子 [ア] 増殖因子・サイトカ	(九州大学) 2 (中外製薬株式会社) コイン	
15	<ul><li>[1] 長田 裕之(理化学研究所)</li><li>[2] 曽我 朋義(慶應義塾大学)</li><li>[3] 岡本 勇(九州大学)</li><li>[4] 高瀬 保孝(エーザイ株式会社)</li><li>[5] 酒井 敏行(京都府立医科大学)</li></ul>	[8] ケミカルバイオロシ [モデルーター] 清水 史郎 [9] ケミカルバイオロシ [モデルーター] 今村 健志 [10] 細胞周期、DNA( [モデルーター] 大谷 直子	<ul><li>ブー1 (慶應義塾大学)</li><li>ブー2・DDS・分子イメージング (愛媛大学)</li><li>修復 (がん研究会)</li></ul>	
16		[11] 転写因子、がん分 [モデレーター] 内海 健 (ナ [12] バイオマーカー・ [モデレーター] 岡本 勇 (ナ	1.州大学) 臨床試験	16:20-17:20 ポスター ディスカッション
17	17:25-18:25 イブニングセミナー 1 肺癌・乳癌に対する分子標的治療薬開発から学んだこと、そしてその未来[司会] 畠 清彦 (がん研究会) 西岡 安彦 (徳島大学) [演者] 岩田 広治 (愛知県がんセンター) 光富 徹哉 (近畿大学) [共催] 中外製薬株式会社	17:25-18:25 イブニングセミナー 2 Development of Histone Methyltransferase Inhibitors for the Treatment of Genetically Defined Cancers [司会] 近藤 豊(愛知県がんセンター) [演者] Heike Keilhack (Epizyme Inc.) [共催] エーザイ株式会社		

## 6月14日(金)

	) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			が球角戦ページ
	第 <b>1</b> 会場 (Annex Hall)	第 <b>2</b> 会場 (Room D)	第 <b>3</b> 会場(Room E)	ポスター会場
7		7:30-8:10 モーニングセミナー 全自動遺伝子解析装置の臨床応用 [司会] 矢野 聖二 (金沢大学) [演者] 木村 晋也 (佐賀大学) [共催] アークレイマーケティング株式会社		
8	8:20-9:50 Year in Review [4]エピジェネティクス創薬研究の流れと課題 [モデレーター] 矢守 隆夫 (PMDA/がん研究会) [演 者] 吉田 稔 (理化学研究所)			
9	[モデルーター] 平岡 眞寛 (京都大学) [演 者] 近藤 科江 (東京工業大学) [6]細胞内ストレス [モデルーター] 河野 公俊 (産業医科大学) [演 者] 冨田 章弘 (がん研究会)			
10	9:50-11:50     シンポジウム3       バイオマーカー       [モデレーター]     石岡 千加史(東北大学) 西尾 和人(近畿大学)       [1] 柴田 龍弘(国立がん研究センター)       [2] 小泉 史明(国立がん研究センター)	ケミカルバイオロジー         [モデレーター] 井本 正哉 (慶應義塾大学)         新家 一男 (産業技術総合研究所)         10:30-11:10 ワークショップ9	<b>転写因子</b> [モデレーター] 和泉 弘人 (産業医科大学) 野口 耕司 (慶應義塾大学) 10:30-11:10 ワークショップ10 p84	
11	[3] 坂井 和子(近畿大学) [4] 蝶野 和子(株式会社エスアールエル) [特別発言] 中川 和彦(近畿大学)	細胞周期       [モデレーター] 水上 民夫(長浜バイオ大学) 秋永 士朗(協和キリン株式会社)       11:10-11:50 ワークショップ11 mb死       [モデレーター] 内藤 幹彦(国立医薬品食品衛生研究所)	がん遺伝子産物  [モデレーター] 稲澤 譲治(東京医科歯科大学) 上野 貴之(京都大学)  11:10-11:50 ワークショップ12 p88 耐性因子・感受性因子 (2)  [モデレーター] 矢野 聖二(金沢大学)	
12	12:00-13:00 ランチョンセミナー 4 医療シーズ探索研究: Technology-push型からNeeds-pull型へ [司会] 山口 俊晴 (がん研究会) [演者] 西山 世彦 (群馬大学) [共催] 株式会社ヤクルト本社	川田学(微生物化学研究会)  12:00-13:00 ランチョンセミナー 5 アロマターゼ阻害剤耐性機序と 新規治療の可能性 [司会] 佐々木 康綱(昭和大学) [演者] 林 慎一(東北大学) [共催] ノバルティス ファーマ株式会社	片山 量平 (がん研究会)  12:00-13:00 ランチョンセミナー 6  創薬のための立体構造解析  [司会] 梅澤 一夫 (愛知医科大学) [演者] 村田 武士 (干葉大学) [共催] ファイザー株式会社	
13	13:15-15:00 シンポジウム4 かん免疫療法の新展開 [モデレーター] 上田 龍三(愛知医科大学) 平家 勇司(国立がん研究センター)			
14	[1] 池田 裕明(三重大学) [2] 竹馬 俊介(京都大学) [3] 平家 勇司(国立がん研究センター) [4] 石田 高司(名古屋市立大学) [5] 石塚 賢治(福岡大学)			14:30-15:00 ポスター撤去
15	15:00-16:45 特別シンポジウム P63 基礎から臨床への新展開 [モデレーター] 間野 博行(東京大学) 大津敦(国立がん研究センター) [1] 間野 博行(東京大学) [2] 河野 隆志(国立がん研究センター)			
16	[3] 永野 修 (慶應義塾大学) [4] 土原 一哉 (国立がん研究センター) [5] 大津 敦 (国立がん研究センター)			

抄録掲載ページ