

平成26年度 文部科学省 新学術領域研究 (研究代表者 今井浩三)
「がん研究分野の特性等を踏まえた支援活動」公開シンポジウム

プログラム

日時 平成27年1月27日(火) 12:50~17:30
(17:30~19:00 情報交換会 中会議場)
平成27年1月28日(水) 10:00~16:40
会場 一橋講堂 (学術総合センター2F)
〒101-8439 東京都千代田区一ツ橋2-1-2
参加申込みフォーム <http://mos-jp.com/shien/201501/>

1月27日(火) 12:50~17:30 一橋講堂

12:50 開会挨拶
13:00

ミニシンポジウム1

座長 中西真(名古屋市立大学 大学院医学研究科)
河野隆志(国立がん研究センター研究所)

13:00	細胞運命 制御	中西真 (名古屋市立大学 大学院医学研究科 細胞生化学分野)
13:30		細胞老化誘導機構とがん防御
13:30		稲葉俊哉 (広島大学 原爆放射線医科学研究所 がん分子病態研究分野)
14:00		染色体大領域欠失による発がんメカニズム
14:00	ゲノム 普遍的制御	青田(浦)聖恵 (千葉大学 大学院理学研究科)
14:30		ヒストH3K36メチル化酵素による転写活性領域のゲノム維持
14:30		河野隆志 (国立がん研究センター研究所 ゲノム生物学研究分野)
15:00		がん遺伝子融合とクロマチン制御遺伝子欠損を標的とした個別化肺がん治療

15:00 コーヒーブレイク
15:30

ミニシンポジウム2

座長 井上純一郎(東京大学 医科学研究所)
瀬谷司(北海道大学 大学院医学研究科)

15:30	修飾 シグナル病	澤崎達也 (愛媛大学 プロテオサイエンスセンター 無細胞生命科学部門)
16:00		コムギ無細胞系を基盤としたタンパク質修飾解析技術
16:00		井上純一郎 (東京大学 医科学研究所 分子発癌分野)
16:30		NF- κ BシグナルによるTriple negative乳がんの悪性化
16:30	発がん スパイラル	谷口維紹 (東京大学 生産技術研究所 マックスプランク・東京大学統合炎症学センター)
17:00		自然免疫系における自己・非自己の識別;がん・炎症の制御機構解析とその応用
17:00		瀬谷司 (北海道大学 大学院医学研究科 免疫学分野)
17:30		副作用なく抗がん免疫を起動する化学合成RNA アジュバントの開発

1月27日(火) 17:30~19:00 中会議場

情報交換会

立食 会費 3,000円

ミニシンポジウム3

座長 小川誠司(京都大学 大学院医学研究科)

北林一生(国立がん研究センター研究所)

10:00	システム がん	小川誠司	(京都大学 大学院医学研究科 腫瘍生物学)	
10:30			成人T細胞性白血病の統合的分子解析	
10:30		稲澤譲治	(東京医科歯科大学 難治疾患研究所 分子細胞遺伝学分野)	
11:00			機能的スクリーニングによるがん抑制性マイクロRNAの探索と診断・治療への応用	
11:00	癌幹細胞	妹尾浩	(京都大学 大学院医学研究科 消化器内科学)	
11:30			消化器腫瘍モデルにおけるDCLK1陽性細胞の意義	
11:30		北林一生	(国立がん研究センター研究所 造血器腫瘍研究分野)	
12:00			IDH変異を標的としたがん治療	
12:00	昼食			
13:00				

若手シンポジウム

座長 稲澤譲治(東京医科歯科大学 難治疾患研究所)

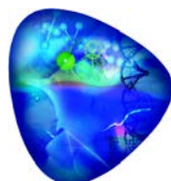
13:00	山野荘太郎	(大阪市立大学 大学院医学研究科 分子病理学)
13:20		腎発がんモデルを用いた発がん機構の解明及び転移モデルへの応用
13:20	昆俊亮	(北海道大学 遺伝子病制御研究所 分子腫瘍分野)
13:40		細胞競合を支える代謝システムの解析
13:40	石原誠一郎	(北海道大学 大学院先端生命科学研究所 細胞ダイナミクス科学研究室)
14:00		放射線耐性をもつ肺がんに対する新規治療戦略

14:00
15:30 **ポスター発表** (中会議場)

ミニシンポジウム4

座長 中村卓郎(がん研究会 がん研究所)

15:30	がん 微小環境	高倉伸幸	(大阪大学 微生物病研究所 情報伝達分野)
16:00			生理的血管成熟化因子による腫瘍血管の正常化と抗腫瘍効果
16:00		宮園浩平	(東京大学 大学院医学系研究科 分子病理学分野)
16:30			TGF- β ファミリーのがん微小環境に及ぼす作用とがん治療戦略

16:30
16:40 閉会挨拶

文部科学省新学術研究領域研究
「がん研究分野の特性等を踏まえた支援活動」
研究代表者 今井 浩三

お問合せ：東京大学 医科学研究所 附属病院 抗体・ワクチンセンター

〒108-8639 東京都港区白金台4-6-1

Tel:03-6409-2424 Fax:03-6409-2427

E-mail:2-ganshien@ims.u-tokyo.ac.jp 事務局担当 武居ゆり

<http://ganshien.umin.jp/index.html>