

「医薬品スクリーニング学」 特別講演

場所：薬学部宮本記念館コンベンションホール

日時：平成23年7月19日(火)9:00-

- 9:00-10:00 「日本の産業新興に向けた科学技術政策と大学・公的研究機関の役割
---ライフサイエンス分野を中心として---
- 高井 一也 博士(独立行政法人 産業技術総合研究所 イノベーション推進
本部 イノベーションコーディネータ (兼務：知的財産部
技術移転室長)：熊薬昭和58年卒)
- 10:00-11:30 「融合プロテオミクスによる病態解析と創薬へのアプローチ」
- 荒木 令江 博士(熊本大学生命科学研究部 腫瘍医学分野 准教授)
- 11:30-12:00 「スクリーニングにも活用できるライフサイエンス共通機器の紹介」
- 関 丘 博士(熊本大学発生医学研究所 研究技術支援室)

日時：平成23年7月26日(火)9:00-

- 9:00-10:00 「切らずに治す "がん治療" ～粒子線治療とメディポリス指宿構想～」
- 永山 伸一 博士(財団法人 メディポリス医学研究財団 がん粒子線治療研究センター
医療部 技術部長(生物研究 兼務)：熊薬平成7年卒)
- 10:00-11:30 「獣医学領域におけるガン治療の現状」
- 岡本 芳晴 博士(鳥取大学農学部附属動物医療センター、教授)

本特別講義は大学院講義「遺伝子機能応用学特論I」、遺伝子機能応用学特論II「医薬品スクリーニング学特論」の単位の一部としますが、実験等、研究室の諸都合により、出席できない場合は、甲斐まで連絡を頂ければ配慮します。実験を優先しても構いません。

連絡先：甲斐広文(hirokai@gpo.kumamoto-u.ac.jp)