

平 28 年 度 委 託 研 究 開 発 成 果 報 告 書

I. 基本情報

- 事業名： (日本語) 革新的がん医療実用化研究事業
(英語) Practical Research for Innovative Cancer Control
- 研究開発課題名： (日本語) 腫瘍血管ダイナミクスの解明と個別化医療を目指した革新的医療の開発
(英語) Elucidation of tumor blood vessel dynamics and development of innovative medical treatment for personalized medicine
- 研究開発担当者 (日本語) 国立大学法人北海道大学 遺伝子病制御研究所 助教 間石 奈湖
所属 役職 氏名： (英語) Institute for Genetic Medicine, Hokkaido University
Assistant professor Nako Maishi
- 実施期間： 平成 28 年 4 月 1 日 ～ 平成 29 年 3 月 31 日
- 分担研究 (日本語) 腫瘍血管標的型ナノ医薬の創製・開発
開発課題名： (英語) Development of tumor blood vessel targeting Nano-medicine
- 研究開発分担者 (日本語) 北海道大学 大学院薬学研究院 特任助教 櫻井 遊
所属 役職 氏名： (英語) Faculty of Pharmaceutical Science, Hokkaido University
Assistant professor Yu Sakurai
- 分担研究 (日本語) TEC マーカー発現解析と診断システムの開発
開発課題名： (英語) Analysis of expression of TEC markers and development of diagnostic system
- 研究開発分担者 (日本語) 北海道大学病院 臨床研究開発センター 特任教授 西原 広史
所属 役職 氏名： (英語) Clinical Research and Medical Innovation Center, Hokkaido University
Hospital, Professor Hiroshi Nishihara
- 分担研究 (日本語) 呼吸器悪性腫瘍における TEC マーカー発現意義解析と臨床応用への展開
開発課題名： (英語) Analysis of expression of TEC markers in respiratory malignant tumor and development of their clinical application

研究開発分担者 (日本語) 北海道大学病院 循環器・呼吸器外科 准教授 樋田 泰浩
所属 役職 氏名: (英語) Cardiovascular and Thoracic Surgery, Hokkaido University Hospital
Associate professor Yasuhiro Hida

分担研究 (日本語) 腎泌尿器悪性腫瘍における TEC マーカー発現意義解析と臨床応用への展開
開発課題名: (英語) Analysis of expression of TEC markers in renal and genitourinary
malignant tumor and development of their clinical application

研究開発分担者 (日本語) 北海道大学 大学院医学研究科 腎泌尿器外科 教授 篠原 信雄
所属 役職 氏名: (英語) Department of Renal and Genitourinary Surgery, Hokkaido University
Graduate school of Medicine, Professor Nobuo Shinohara

II. 成果の概要 (総括研究報告)

III. 成果の外部への発表

(1) 学会誌・雑誌等における論文一覧 (国内誌 0 件、国際誌 0 件)

該当無し

(2) 学会・シンポジウム等における口頭・ポスター発表

該当無し

(3) 「国民との科学・技術対話社会」に対する取り組み

該当無し

(4) 特許出願

該当無し