

目 次

I. 総括研究報告

1. がん免疫逃避機構を標的にした次世代型治療の臨床応用と
新規バイオマーカーの探索に関する研究
小西 郁生
松村 謙臣
瀨西 潤三 ----- 1

II. 分担研究報告

1. がん免疫逃避機構を標的にした次世代型免疫治療の臨床応用と
新規バイオマーカーの探索に関する研究
清水 章 ----- 9
2. がん免疫逃避機構を標的にした次世代型免疫治療の臨床応用と
新規バイオマーカーの探索に関する研究
岡崎 拓 ----- 11
3. PD-1欠損マウスを用いた、バイオマーカー探索の基礎的検討
竹馬 俊介 ----- 15
4. がん免疫逃避機構を標的にした次世代型免疫治療の臨床応用と
新規バイオマーカーの探索に関する研究
万代 昌紀 ----- 18

III. 研究成果の刊行に関する一覧表 ----- 19

IV. 研究成果の刊行物・別刷 ----- 20

厚生労働科学研究費補助金
難病・がん等の疾患分野の医療の実用化研究事業
(がん関係研究分野)

がん免疫逃避機構を標的にした次世代型免疫治療の臨床応用と新規バイオマーカーの探索

研究者名簿

区分	氏名	所属	職名
研究代表者	小西 郁生	京都大学大学院 医学研究科 婦人科学産科学	教授
研究分担者	万代 昌紀	近畿大学 医学部 産科婦人科	教授
	清水 章	京都大学 臨床研究総合センター 開発企画部	教授
	岡崎 拓	徳島大学 医学研究科 免疫・分子生物学	教授
	竹馬 俊介	京都大学大学院 医学研究科 免疫ゲノム医学	助教
	松村 謙臣	京都大学大学院 医学研究科 婦人科学産科学	准教授
	瀧西 潤三	京都大学大学院 医学研究科 婦人科学産科学	助教