

## 5. 民間等との共同研究

内臓機能病態解析学領域 (Division of Experimental Medicine) [薬理学(第二)教室]

氏名・職名	共同研究相手先	研究題目
谷山紘太郎・教授	ゼリア新薬工業株式会社	Z-338の大腸における作用機序解明
上園 保仁・講師	科学技術振興事業団	GPCR シグナリングおよびK チャネルシグナリングにおける Shc /Sck の役割

形態制御動態解析学領域 (Division of Cellular & Structural Biology) [解剖学第二教室]

氏名・職名	共同研究相手先	研究題目
	長崎県教育委員会	国特別史跡「原の辻遺跡」文化財調査に伴う弥生時代人骨の分析調査
	八代市教育委員会	横手官軍墓地跡出土人骨の分析調査
	八代市教育委員会	稲富遺跡出土人骨の分析調査
	佐賀県教育委員会	鳥栖市北部丘陵新都市文化財調査に伴う出土古人骨の分析調査
	佐賀県教育委員会	吉野ヶ里遺跡文化財調査に伴う出土古人骨の分析調査

原爆後障害医療研究施設 分子医療部門 分子診断研究分野

(Department of Nature Medicine, Molecular Medicine Unit, Atomic Bomb Disease Institute)

氏名・職名	共同研究相手先	研究題目
山下 俊一・教授	笹川記念保健協力財団	遠隔医療支援・Tissue Bank プロジェクト
山下 俊一・教授	長崎ヒバクシャ医療国際協力会	国際ヒバクシャ医療協力
山下 俊一・教授	BHN テレコム支援協議会	テレコム赤十字国際協力プロジェクト
山下 俊一・教授	成長科学協会	コード欠乏対策事業

原爆後障害医療研究施設 資料収集保存部 資料調査室

(Biostatistics Section, Division of Scientific Data Registry, Atomic Bomb Disease Institute)

氏名・職名	共同研究相手先	研究題目
三根真理子・助教授	長崎市	原子爆弾被爆者健康診断個人票の統計
三根真理子・助教授	財団法人 電力中央研究所	原爆被ばく生存者における発がん率の解析

感染分子解析学分野 (Division of Molecular and Cellular Biology)

氏名・職名	共同研究相手先	研究題目
片峰 茂・教授	長崎県公害衛生研究所	都市下水における腸チフス菌の汚染状況調査等
片峰 茂・教授	農業研究機構動物衛生研究所	プリオン病の病態発生機構の解析

代謝疾患治療部 (Unit of Metabolism )

氏名・職名	共同研究相手先	研究題目
川崎英二・講師	医学生物学研究所	自己免疫性糖尿病における IA -2抗体測定系の開発