

小児がんの治療研究開発支援 2011 年

- 頭蓋内原発胚細胞腫に対する集学的治療方法の確立
研究代表者 埼玉医科大学国際医療センター 病院長 松谷 雅生 先生
- ユーイング肉腫ファミリー腫瘍に対する集学的治療方法の確立
研究代表者 日本大学医学部小児科学系小児科学分野 麦島 秀夫 先生
- 日本小児がん学会 小児がん全数把握登録事業
代表者 日本小児がん学会理事長 原純一先生
(大阪市立総合医療センター小児血液腫瘍科)
- 血清診断を用いた、神経芽腫早期例に対する無治療経過観察の確立
京都府立医科大学 家原 知子 先生
- モデルマウスを用いた、神経芽腫 tumor-initiating cell 関連因子の同定
名古屋大学大学院医学系研究科 岸田 聡 先生
- 乳児白血病に対する分子標的療法の開発のための基盤研究
広島大学原爆放射線医科学研究所 安永 晋一郎 先生
- がんの子供の将来の妊孕性を守るための基礎研究
-bFGF 徐放化ゼラチンハイドロゲルによる凍結融解卵巣移植片への血管新生
大阪大学大学院医学系研究科 木村 正 先生
- TCCSG スカラーシップ
奨学金受給者 横浜市立大学附属病院 小児科 田野島 玲大 先生
研究 課題 臨床薬理学、薬物の毒性酸化ストレスの研究
抗腫瘍薬の副作用とその発生因子
留 学 先 カナダ トロント大学