



## 小児腫瘍内科

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2020-05-15 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	<a href="https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2000989">https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2000989</a>

小児腫瘍内科

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成30	補助・助成	小児およびAYA世代の横紋筋肉腫およびユーイング肉腫患者に対するリスク層別化臨床試験実施による標準的治療法の開発	革新的がん医療実用化研究事業	日本医療研究開発機構 (AMED)	細井 創	佐野秀樹, 他
平成30	補助・助成	小児がんレジストリーを用いた転移性肝芽腫に対する薬剤開発戦略としての国際共同臨床試験	臨床研究・治験推進研究事業	日本医療研究開発機構 (AMED)	檜山英三	菊田 敦, 他
平成30	補助・助成	小児・若年者甲状腺癌の長期フォローアップ体制の構築	科学研究費助成事業／基盤研究 (C)	日本学術振興会	古橋知子	菊田 敦, 他
平成30	補助・助成	移植片におけるドナーT細胞の分化・成熟段階の違いが同種造血細胞移植後の免疫反応を中心とした主要アウトカムに与える影響	一般社団法人日本血液学会研究助成	一般社団法人日本血液学会	望月一弘	菊田 敦, 他
平成30	補助・助成	初回再発ユーイング肉腫ファミリー腫瘍に対するトポテカン+イフォスファミド (TI) 療法の第II相試験	がんの子どもを守る会治療研究助成	公益財団法人 がんの子どもを守る会	佐野秀樹	
平成30	補助・助成	小児難治性白血病に対するT細胞非除去ハプロ移植後の移植片対宿主病発症及び重症化に係るバイオマーカーの同定	日本白血病研究基金研究助成事業 一般研究費 (日本白血病研究基金臨床医学特別賞)	公益信託 日本白血病研究基金	望月一弘	
平成30	学内共同研究	移植片に含まれるT細胞の成熟段階の違いが小児ハプロ移植後のアウトカムに与える影響	研究支援事業／育成研究	公立大学法人福島県立医科大学	望月一弘	

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成30	出資金による受託研究	International Study for Treatment of Standard Risk Childhood Relapsed ALL 2010 (IntReALL SR 2010)第一再発小児急性リンパ性白血病標準リスク群に対する第Ⅲ相国際共同臨床研究	受託研究費	国立病院機構 名古屋医療センター	豊田秀実	菊田 敦, 他
平成30	出資金による受託研究	難治急性リンパ性白血病に対するボルテゾミブ追加多剤併用療法の国内導入 (医師主導治験)	受託研究費	国立研究開発法人国立がん研究センター	小川千登世	菊田 敦, 他

#### 歯科口腔外科

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成30	補助・助成	間葉系幹細胞の運命を左右する新規細胞接着シグナル	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	金子哲治	
平成30	学内共同研究	ATPの検出を利用した口腔内衛生状態の判定に関する研究			三浦浅子	長谷川博, 工藤聖美, 遠藤裕子

#### 放射線部

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成30	国内共同研究	外傷全身CT撮影における被ばく線量 (CTDIvolとDLP) の実態調査	日本救急撮影技師認定機構助成金	日本救急撮影技師認定機構	宮安孝行	藤村一郎, 平野 透, 鈴木淳平, 小倉圭史, 高橋大樹, 田代雅実, 田中善啓, 大保 勇, 赤木憲明, 坂本 崇, 江崎泰史, 山本浩司, 五十嵐隆元, 坂下恵治