

小児科 研究計画名
乳児期発症の急性リンパ性白血病に対するリスク層別化治療の有効性に関する多施設共同第Ⅱ相臨床試験
小児慢性期慢性骨髄性白血病(CML)に対する多施設共同観察研究(CML-08)
ALCL99(未分化大細胞リンパ腫Anaplastic Large Cell Lymphoma(ALCL)の治療計画)
小児急性骨髄性白血病を対象とした初回寛解導入療法におけるシタラビン投与方法についてランダム化比較検討、および寛解導入後早期の微小残存病変の意義を検討する多施設共同シームレス第Ⅱ-Ⅲ相臨床試験
髄芽腫(並びにその類似疾患)に対する治療研究(東海小児脳腫瘍研究会)
小児B前駆細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第Ⅱ相および第Ⅲ相臨床試験ALL-B12
日本小児白血病リンパ腫研究グループ(JPLSG)における小児血液腫瘍性疾患を対象とした前方視的研究(JPLSG-CHM-14)
多発性内分泌腫瘍症1型(MEN1)に対する遺伝子変異検索に関する臨床研究
多発性内分泌腫瘍症2型(MEN2)に対する遺伝子変異検索に関する臨床研究
小児固形腫瘍観察研究
分子遺伝学的完全寛解を達成した小児慢性骨髄性白血病に対するチロシンキナーゼ阻害薬中止試験
高リスク神経芽腫に対するICE療法を含む寛解導入療法とBU+LPAMIによる大量化学療法を用いた遅延局所療法 第Ⅱ相臨床試験 -JNBSG JN-H-15-
小児ホジキンリンパ腫に対するFDG-PET 検査による初期治療反応性判定を用いた治療法の効果を確認する第Ⅱ相試験
標準的化学療法を行った進行期小児リンパ芽球性リンパ腫の予後因子探索を主目的とした多施設共同臨床試験
小児高リスク成熟B細胞性腫瘍に対するリツキシマブ追加LMB化学療法の安全性と有効性の評価を目的とした多施設共同臨床試験
再発および寛解導入不能小児ALLIに対する前方視的観察研究および再発および寛解導入不能小児ALL試料を用いた基礎研究(ALL-R14)
稀少小児遺伝性血液疾患における原因遺伝子の探索研究
小児がん治療後の合併症に関する後方視的研究