

脳神経外科に、過去に通院・入院された患者さんまたはご家族の方へ (臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、研究用に保管された検体を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とした医学系研究に関する倫理指針」(平成26年文部科学省・厚生労働省告示第3号)の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の問い合わせ先へご照会ください。

[研究課題名] 小児頭蓋内悪性腫瘍の遺伝子診断体制の構築

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[研究責任者名・所属] 脳神経外科 講師 山口 秀

[研究代表機関名・研究代表者名・所属] 杏林大学医学部 脳神経外科 永根 基雄

[共同研究機関名・研究責任者名]

北海道大学大学院医学研究科(山口秀)、北海道立子ども総合医療・療育センター(吉藤 和久)、東北大学大学院医学系研究科(金森政之、下田由輝)、山形大学医学部(園田順彦)、福島県立医科大学(藤井正純)、自治医科大学とちぎ子ども医療センター(五味玲)、埼玉医科大学国際医療センター/包括的がんセンター(西川 亮、鈴木智成)、群馬大学医学部(堀口桂志)、筑波大学医学医療系(室井 愛)、千葉県こども病院(安藤亮)、埼玉医科大学総合医療センター(大宅宗一)、国立がん研究センター中央病院(成田善孝)、東京大学医学部(斉藤延人、田中将太、高柳俊作、高見浩数)、杏林大学医学部(齊藤邦昭)、昭和大学医学部(水谷徹、小林裕介)、日本医科大学(吉田大蔵)、日本医科大学武蔵小杉病院(足立好司)、順天堂大学医学部(近藤聡英)、国立成育医療研究センター(寺島慶太)、東京慈恵会医科大学(山岡正慶)、慶応義塾大学医学部(佐々木光、三輪点)、北里大学医学部(隈部俊宏)、帝京大学医学部附属溝口病院(渋井壮一郎)、山梨大学医学部(川瀧智之)、長野県立こども病院(宮入洋祐)、川崎医科大学(綿谷崇史)、浜松医科大学(黒住和彦)、藤田医科大学医学部(廣瀬雄一、大場茂生)、名古屋大学大学院医学系研究科(齋藤竜太、夏目敦至)、新潟大学脳研究所(藤井幸彦)、金沢大学医薬保健研究域医学系(中田光俊)、金沢医科大学(林 康彦)、富山大学医学部(赤井卓也)、京都大学大学院医学研究科(宮本享、荒川芳輝)、京都府立医科大学大学院医学研究科(橋本直哉、山中巧)、大阪大学大学院医学系研究科(香川尚己)、関西医科大学(埜中正博)、近畿大学医学部(奥田武司)、近畿大学医学部奈良病院(泉本修一)、大阪市立総合医療センター(石橋謙一、國廣誉世、山崎夏維、坂本博昭)、公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院(戸田弘紀、武部軌良、塩田光隆)、社会医療法人愛仁会高槻病院(原田敦子)、神戸大学大学院医学研究科(篠山隆司)、兵庫医科大学病院(吉村紳一)、兵庫県立こども病院(河村淳史)、和歌山県立医科大学医学部(深井順也)、奈良県立医科大学(朴永銖)、岡山大学大学院医歯薬学総合研究科(藤井謙太郎、石田穰治)、広島大学病院(杉山一彦)、島根大学医学部(秋山恭彦)、九州大学大学院医学研究院(溝口昌弘、秦暢宏)、産業医科大学(中野良昭、長坂昌平)、熊本大学大学院生命科学研究部(武笠晃丈、篠島直樹、黒田順一郎)、神奈川県立こども医療センター(慶野大)、埼玉県立小児医療センター(福岡講平)

[研究の目的] 全国での他施設共同研究で、稀な小児脳腫瘍である髄芽腫と上衣腫の遺伝子解析を行い、診断や治療に役立てるため

[研究の方法]

対象となる患者さん

髄芽腫・上衣腫の患者さんで、平成 13 年 4 月 1 日から平成 25 年 11 月 30 日の間に、
脳腫瘍の研究用の腫瘍検体の保管に同意された方

利用する検体・カルテ情報

検体：腫瘍検体（以前に研究用として保管に同意いただいた分）

カルテ情報：診断名、年齢、性別、初診日や手術日、治療内容、再発確認日など

[研究実施期間]

実施許可日～2026年3月31日

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの個人情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

* 上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院脳神経外科 担当医師 山口 秀

電話 011-706-5987・ FAX 011-708-7737