【情報公開文書】

2020年6月5日作成 Ver.1.0

TT cin=000 /2	##\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
研究課題名	難治性小児・若年成人世代肝腫瘍の原因遺伝子解析
所属(診療科等)	長崎大学病院 小児科
研究責任者	舩越 康智 (助教)
研究機関	《研究代表機関》 京都大学大学院医学研究科 発達小児科学 講師 梅田 雄嗣 《共同研究機関》 長崎大学病院 小児科:舩越 康智
	その他、全国 約43施設で実施しています。 詳しい研究機関についてお知りになりたい方は下記の「問い合わせ先」まで ご連絡ください。
	詳しい共同研究機関をお知りになりたい方は下記の URL より確認してください。 https://kyoto.bvits.com/rinri/publish_document.aspx?ID=4977
研究期間	長崎大学病院長許可日~2024 年 11 月 30 日 患者登録期間 長崎大学病院長許可日~2022 年 11 月 30 日
研究目的と意義	この研究の目的は、難治性小児・若年成人世代肝芽腫や肝細胞がんに特徴的な遺伝子変異や生物学的特性を知ることにより、新しい治療法を開発することです。
研究内容	 ●対象となる患者さん 2010年1月1日以降に長崎大学病院小児科で診断された小児あるいは成人の肝芽腫や肝細胞がんの患者さん ●利用する情報/試料 検体:血液・頬粘膜・手術検体・過去に取り出された腫瘍組織の病理標本など(診療または他の研究で使用した余りの検体で、この研究のために新たに採取することはありません) カルテ情報:診断名、年齢、性別、治療経過、血液検査など
	本研究で利用する情報について詳しい内容をお知りになりたい方は下記の「問い合わせ」までご連絡ください。 ●研究の概要・方法 主には組織や細胞などの検体に含まれるDNAやRNAという物質を取り

出し、正常細胞と比較しながら遺伝子の構造や発現量を解析するために、京都大学大学院医学研究科小児科学へ提供します。調べる対象は、全ての遺伝子です。さらに、試験管内培養や免疫不全マウスを使用して治療法の開発なども行います。

この研究ではゲノム解析を行います。この研究で得られた結果については希望があれば開示出来ます。また遺伝カウンセリングを受けることが出来ます。ご希望がありましたら、担当医師にお話ししていただくか、直接お電話ください。

長崎大学病院 遺伝カウンセリング部門

電話 095-819-7548 (受付時間 平日 9:00~15:00)

【研究担当者】

氏名: 舩越 康智(医師) 長崎大学病院 小児科

住所:長崎市坂本1丁目7番1号

電話:095(819)7298 FAX 095(819)7301

【ご意見、苦情に関する相談窓口】(臨床研究・診療内容に関するものは除

<)

問い合わせ先

苦情相談窓口: 医療安全課 095 (819) 7616

受付時間 :月~金 9:00~17:00(祝・祭日を除く)