

茨城県立こども病院を受診された方へ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にご連絡ください。

研究課題名	若年がん・家族性がん発生メカニズム解明のためのゲノム解析に関する研究
当院の研究責任者	小池和俊
他研究機関および各施設の研究責任者	筑波大学附属病院 小児科 福島紘子
本研究の目的	小児がん、若年がん、家族性がんて治療を受けた患者様のゲノム解析・機能解析を行い、発生メカニズム、治療関連合併症、薬物代謝関連の解析を行います。
該当期間・対象者	筑波大学附属病院で 1976 年以降に研究グループ診療科でがん治療を受けた患者様や茨城県立こども病院でがん診療を受けた方を対象とし、亡くなった方も含みます。小児がん、若年がん（30 歳以下や、一般的な発症年齢より 20 歳以上若くがんを発症した方）、家族性がん（Li-Fraumeni（様）症候群）、先天奇形の合併のある方を対象とします。特に「メンデル遺伝病の全ゲノム解析に関する研究」、「薬物代謝に関与する酵素遺伝子の多型・変異（UGT1A1, RFC1, MTHFR, TPMT 等）が及ぼす臨床経過への影響に関する研究」、筑波大学附属病院への試料提供や研究について承諾をいただいた方等で、残余検体がある方は 2019 年 9 月末までに不同意の申し出もしくは同意の撤回をいただかない場合には解析を行わせていただきます。
研究の方法	対象の方の残余検体について、治療関連合併症、発がんや薬物代謝に関連したゲノム解析を行います。また、診療録に保存された情報（病歴、生年月日、治療歴等）も解析に使用します。
他機関への情報提供	主たる研究施設である筑波大学へ住所、氏名などすぐに本人と判明するような個人情報は削除された状態で情報提供されます
個人情報の取り扱い	住所、氏名などすぐに本人と判明するような個人情報は筑波大学含めた多機関へ情報提供されません。
利益相反	特にありません
問い合わせ先	029-254-1151（代表） 小児血液腫瘍科 小池和俊
備考	