

承認番号	20210909-1
研究課題名	甲状腺癌病理検体の検体処理や保管条件が次世代シーケンサー(NGS)測定に与える影響の研究
研究の意義・目的	本研究では, 甲状腺癌病理検体の検体処理や保管条件がNGS成功率, 核酸品質等に与える影響について明らかにします。
研究を行う期間	委員会承認後～2024年 3月 31日(西暦)
研究対象者の範囲	隈病院にて甲状腺切除を受けた方が対象です。
お願いする内容	隈病院の組織標本を北海道大学病院やSRLに送付して研究いたします。
	病理報告書内容を研究に使わせていただきます。
頂いた試料・情報の管理について責任者	診療本部・病理診断科・廣川満良
代表施設のURL	<a href="https://www.kuma-h.or.jp/">https://www.kuma-h.or.jp/</a>
研究の成果を公表する方法	学会での発表・論文などにより公表します
研究に協力をしたくない場合	下記に連絡することでいつでも本研究への参加を拒否できます。また、研究への参加を断っても、診療に関する不利益等を受けることはありません。
連絡先	〒650-0011 兵庫県神戸市中央区下山手通 8-2-35 医療法人神甲会 隈病院 医療相談室 電話: 078-371-3721 担当: 新田早苗