

承認番号	20250109-2
研究課題名	甲状腺未分化癌におけるcleaved caspase-3 (CC3) の異所性陽性局在
研究の意義・目的	CC3免疫染色はアポトーシス証明法である。少数例の甲状腺未分化癌では、細胞質と核に局在すべきCC3が細胞膜に陽性となることがある。本研究では、未分化癌におけるCC3異所性陽性局在の陽性率と特異性を明らかにすることを目的とする。CC3異所性陽性局在がATCの診断マーカーとして役立つ可能性、CC3をターゲットとした抗体製剤の開発研究へとつながる可能性がある。
研究を行う期間	委員会承認後～ 2028年 3月 31日(西暦)
研究対象者の範囲	隈病院を受診し、診療を受けた方が対象です。
お願いする内容	隈病院と資料提供を行う神戸大学のみで研究いたします。 組織検査結果、検査データ、診療記録等を収集し、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	病理診断科 廣川 満良
代表施設のURL	https://www.kuma-h.or.jp/
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