

許 可 番 号	倫-740
研 究 課 題 名	3D cross-directional bilateral filter を用いた頭部 CT による超急性期脳梗塞の診断能の評価
診 療 科	放射線室
研 究 責 任 者	平入 哲也
資 料 ・ 情 報 の 管 理 責 任 者	平入 哲也
研究の目的と方法	<p>目的：新しく開発した画像フィルタ（3次元双方向バイラテラルフィルタ）を用いた頭部 CT 画像による超急性期虚血性脳卒中（発症 4.5 時間以内）の検出能を，従来の画像と比較し臨床での有用性を検証する。</p> <p>方法：急性期虚血性脳卒中疑いですでに撮影を終えた頭部 CT 画像を使用する。撮影済みのデータからフィルタを用いた画像と従来画像を再構成し，画像の定性的評価と定量的評価を行う。</p>
利用、又は提供する 試料・情報の項目	頭部 CT 画像
研 究 対 象 者	発症 4.5 時間以内の虚血性脳卒中疑い患者さん
研 究 対 象 期 間	西暦 2019 年 3 月 1 日から西暦 2019 年 9 月 30 日の間
利用する者の範囲	当院のみで実施
個人情報の取扱い に つ い て	<p>使用するデータは、個人情報特定されないよう匿名化に十分配慮して扱います。</p> <p>研究成果が公表される場合にも、患者さんが特定できるような情報が公表されることはありません。</p>
お問い合わせ先	<p>該当する研究の対象となる患者さんで、ご自身の情報を利用しないでほしい等のご要望がございましたら、大変お手数ですが下記のお問い合わせ先までご連絡ください。</p> <p>順天堂大学医学部附属静岡病院 放射線室 電話：055-948-3111(代表) 研究責任者：平入 哲也</p>