

# 新潟市民病院 公開・オプトアウト書式

テンプレート

申請番号 20-087	
研究課題名	小児死後 CT における死後変化および死因究明の検討
情報の利用目的及び利用方法(他の機関へ提供される場合はその方法を含む。)	使用するデータは個人が特定されないように匿名化を行い、研究に使用します。本研究における情報は研究参加機関において電子的配信で共有します。研究の成果は、学会や専門誌などの発表に使用される場合がありますが、名前など個人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。
利用または提供する情報の項目	死亡時の状況(年齢、性別、死亡情報)、死後 CT 画像データ、解剖所見
対象者及び対象期間	2020 年度から 2024 年度に死後 CT を受けられ解剖された小児の方
利用の範囲	新潟大学死因究明教育センター・医学部保健学科 高橋直也 北海道大学 法医学教室 的場光太郎 新潟市民病院 放射線診断科 樋口健史
試料・情報の管理について責任を有する者	新潟大学 医学部保健学科 教授 高橋直也
問い合わせ先	新潟大学医学部保健学科 高橋直也 〒951-8518 新潟県新潟市中央区旭町通 2 番町 746 電話番号:025-227-2394 新潟市民病院 放射線診断科 樋口健史 〒950-1197 新潟県新潟市中央区鐘木 463 番地 7 電話番号:025-281-5151
共同臨床研究機関	・新潟大学大学院保健学研究科 ・新潟大学大学院医歯学総合研究科 ・北海道大学医学研究科
備考	