

臨床研究の実施に関する情報公開

市立四日市病院では治験審査委員会（臨床研究倫理委員会）の承認を得て、下記の臨床研究を実施いたします。

関係各位のご理解と御協力を御願い申し上げます。

① 研究課題名	血管撮影領域に関する診断参考レベルによる医療被ばく最適化の実態調査
② 研究依頼者	長谷川 亮太（千葉県救急医療センター 放射線科）
③ 研究責任者	吉田 将人
④ 研究期間	承認日 ～ 2026年5月31日
⑤ 対象者	2019年6月1日から2021年5月31日の期間で、当院でIVRを施行された患者さんを対象としています。
⑥ 対象材料	<input type="checkbox"/> 病理材料（対象臓器名） <input type="checkbox"/> 生検材料（対象臓器名） <input type="checkbox"/> 血液材料 <input type="checkbox"/> カルテ等の診療情報 <input checked="" type="checkbox"/> その他（IVR手技ごとの被ばく線量情報）
⑦ 研究の意義・目的	血管撮影領域のDRLをもとに各施設の医療被ばく最適化の実施状況および線量調整方法を調査することにより、防護の最適化のプロセスを明らかにし、透視または撮影線量等を調整する際の基礎的資料を得ること。また、できる限り多くの血管撮影線量データによって防護の最適化につながる透視および撮影条件の解析を目指す。
⑧ 研究の方法	後ろ向き研究の多施設アンケート調査である。各研究参加施設のデータを集約した後、匿名化された診断/手技別線量データの基本統計量を解析する。
⑨ 倫理審査	治験審査委員会承認日：2022年1月26日
⑩ 結果の公表	論文や学会等にて公表予定
⑪ 個人情報の保護について	本研究実施に関わる者は、患者さんの個人情報の保護に十分配慮する。収集されたデータを研究依頼者に送る際には、個人を特定できるようなデータが決して外部に漏れることがないように取り扱いに十分配慮する。
⑫ 本研究に関する問い合わせ先	市立四日市病院 医療技術部 中央放射線室 吉田 将人 TEL：059-354-1111（内線 6154）