

研究課題名	透視検査における画質および手技線量の検証と最適性の評価に関する研究
研究の意義・目的	本研究は、透視検査および断層撮影における画質の評価および手技の放射線被ばく線量を集計し、診断参考レベルやガイドラインなどの指標と比較することにより、透視検査における画質および放射線被ばく線量の評価を行い、最適性の検証を行うことを目的としています。
研究を行う期間	機関の長の実施の許可日 ~ 2030 年 3 月
研究協力を お願いしたい方 (対象者)	2023 年 2 月~2025 年 7 月に大阪公立大学医学部附属病院で透視検査を行われた方が対象になります。
協力をお願いしたい 内容と研究に使わせ ていただく試料・情 報等の項目	以下の項目は日常診療で取得する情報である。本研究では 2025 年 7 月までの情報を取得する。 ①患者基本情報：診断名、年齢、性別、身長、体重、既往歴、検査データ ②術式 ③撮影条件 ④造影剤注入条件 ⑤撮影画像
個人情報の取り扱い	この研究にご参加いただいた場合、あなたから提供された診療情報などのこの研究に関するデータは、すぐには個人を特定できない形式に記号化した番号により管理されます。 この研究から得られた結果が、学会や医学雑誌などで公表されることはあります。このような場合にも、あなたのお名前など個人情報に関することは含まない形で公表されます。
試料・情報を 利用する者の範囲 および管理について 責任を有する者の研 究機関の名称	この研修は、公立大学法人大阪、大阪公立大が気医学部附属病院中央放射線部のみで行います。 【研究責任者】 阪井 裕治
本研究の 利益相反	本研究の利害関係については、各研究機関で定められた利益相反マネジメントの規定等に従って必要に応じて各研究機関の利益相反マネジメント委員会へ報告を行うことにより、利益相反を管理し研究を遂行します。 本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。
研究に協力を したくない場合	診療情報が当該研究に用いられることについてご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも不利益を受けることはありません。
連絡先	大阪公立大学医学部附属病院 中央放射線部 担当者氏名：阪井 裕治 電話番号：(06) 6645-2240