

2018年4月1日から2019年3月31日の間に

当病院で IVR（画像下治療）を受けた皆様へ（臨床研究に関する情報）

病気の原因の解明、病気の予防・診断・治療の改善、生活の質の向上などのために、人を対象として行われる研究のことを臨床研究といいます。より良い医療の発展のために、多くの患者さんに臨床研究にご協力頂くことが必要です。

当病院では、以下の臨床研究に協力しております。この研究は、診療で得られた過去の記録をまとめることによって行います。本研究は、文部科学省・厚生労働省『人を対象とする医学系研究に関する倫理指針』に従い、対象となる患者さんの個人情報の管理は徹底するとともに、研究内容の情報を公開することとさせていただきます。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、放射線医学総合研究所（043-206-3061）または日本医学放射線学会（03-3814-3077）へご照会ください。

【研究課題名】 IVR に関する医療被ばく実態調査及び線量評価

【研究機関】 日本医学放射線学会 放射線安全管理委員会  
放射線医学総合研究所 計測・線量評価部

【研究責任者】 日本医学放射線学会 茂松直之、放射線医学総合研究所 赤羽恵一

【研究目的】 IVR の線量の実態を把握する

【研究方法】

●対象となる患者さん

2018年4月1日～2019年3月31日までに当院で IVR 検査を受けられた方  
(病院で決めた日に調査を行います)

●利用する診療情報

対象患者さんの性別、年齢、身長、体重、IVR 手技の種類、IVR 装置、  
IVR の方法・透視・撮影条件

【個人情報の取り扱い】

お名前や個人情報がでることは、一切ありません。

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除し、長期にわたり厳重に保管します（今後、他の研究に利用することもあります）。また研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

この研究にご自分の診療記録を使ってほしくない方、またはそのご家族は 2020 年 3 月 31 日までに当病院にご連絡ください。

お問い合わせ先

川崎医科大学附属病院 放射線科（画像診断）

氏名：玉田 勉

Tel // 086-462-1111 内線 25502（平日：9時00分～16:30分）

研究代表者：日本医学放射線学会 茂松直之、放射線医学総合研究所 赤羽恵一