

## 血管造影 IVR 科に通院中の患者さんへ（臨床研究に関する情報）

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、診療後の診療情報等を使って行います。このような研究は、文部科学省・厚生労働省の「人を対象とした医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。なお、この臨床研究は関西医科大学附属病院倫理審査委員会の審査を受け、研究方法の科学性、倫理性や患者さんの人権が守られていることが確認され、病院長の許可を受けています。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

《研究課題名》 リンパ漏に対する治療成績の検証

《研究機関名・研究責任者》 関西医科大学放射線科学講座 准教授 氏名 狩谷 秀治

《研究の目的》 関西医科大学附属病院で行われたリンパ漏の治療効果を調査する。

《研究の意義》 リンパ漏に対する最適な治療方法を知ることができる。

《研究期間》 研究許可日～2026年3月31日

《研究の方法》 診療録、画像診断データより情報を収集する。

### ●対象となる患者さんおよび選定された理由

リンパ漏に対する治療成績の研究のため、リンパ漏の患者さんで、2006年1月1日から2025年12月末日の間に保存的治療、リンパ管造影、リンパ管塞栓術、凝固術の検査および治療のいずれかを受けた方を対象とする。

### ●研究に用いる情報の種類

診断名、臨床所見（年齢、性別、身長、体重、合併症、排液量）、血液所見（赤血球、白血球、ヘモグロビン、アルブミン、中性脂肪、CRP、コリンエステラーゼ）、排液（中性脂肪、細胞分画）IVR治療内容（リンパ管造影、リンパ管塞栓術、凝固術）、画像診断結果、保存的治療の内容、現病歴、既往歴

《研究対象者に生じる負担並びに予測されるリスクや生じる利益》

すでに行われた治療の診療録を調査する研究のため患者さんの負担はありません。また現在治療を行っている方への治療内容への影響はありません。研究対象者に直接の利益は生じません。

研究成果により将来の医療の進歩に貢献できる可能性があります。

《この研究に関する情報の提供について》

この研究に関して、研究計画書や研究に関する資料をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

《この研究での診療情報等の取扱い》

お預かりした診療情報等には匿名化処理を行い、患者さんの氏名や住所などが特定できないように安全管理措置を講じたうえで取扱っています。研究責任者は、「関西医科大学研究活動における不正行為防止規定」に基づき研究の中止または終了後10年間、論文等の研究結果の公表日から10年間のいずれか遅い日まで関西医科大学研究データストレージ（保管場所を記載）に保存されます。

《本研究の資金源・利益相反について》

この研究は外部の企業等からの資金の提供は受けておらず、研究者が企業等から独立して計画して実施しているものです。したがって、研究結果および解析等に影響を及ぼすことは無く、患者さんの不利益につながることはありません。また、この研究の研究責任者および研究者は「関西医科大学利益相反マネジメントに関する規程」に従って、利益相反マネジメント委員会に必要事項を申

請し、その審査と承認を得ています。

上記の研究に利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

研究が実施又は継続されることに同意した場合であっても随時これを撤回できます。

研究が実施又は継続されることに同意しないこと又は同意を撤回することによって研究対象者等が不利益な取扱いを受けることはありません。

《問い合わせ先》

関西医科大学放射線科学講座 担当医師 准教授 狩谷 秀治

〒573-1010 大阪府枚方市新町2丁目5番1号

TEL : 072-804-0101 (代表) FAX 072-804-2072