

## 全国 IVR 症例登録事業参加について

当院では、患者さんに安心して医療を受けていただくために、安全な医療をご提供するとともに、患者さんの個人情報の取り扱いにも、万全の体制で取り組んでいます。

日本 IVR 学会（事務局：〒355-0063 埼玉県東松山市元宿 1 丁目 18 番 4 号 FAX：0493-35-4236）では、本学会に参加する施設で行った IVR 診療（血管塞栓術、血管拡張術など）の情報を登録し、IVR 診療の状況を把握し、各種疾患の診断治療の向上に役立てる取り組みを IVR 学会症例登録として実施しております。

この事業は、現在の我が国の IVR 診療の現状を浮き彫りにし、基礎と臨床の種々の研究にも貢献するものと考えられます。

当院は、上記の日本 IVR 学会による全国症例登録の趣旨に賛同し、登録事業に積極的に協力してまいります。当院で IVR 診療を行ないました患者さんについては、個人情報を削除した後、診療内容を IVR 学会事務局に届出いたします。但し、非同意の意思表示がなされた場合には届出を致しません。また、後に非同意や登録の削除を申し出られました場合にも登録を削除致します。ご不明な点などありましたら、診療科の担当医までお気軽にお尋ね下さい。

## 臨床研究の公開情報

豊橋市民病院では、下記の臨床研究を実施いたします。

この研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」により、対象となる患者さん（もしくは代理人）から直接同意をいただく代わりに、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。

### ●情報の利用目的及び利用方法

#### 〔試験名〕

日本インターベンショナルラジオロジー学会における症例登録データベース事業

#### 〔研究の目的〕

本事業の目的はIVRの症例情報を集計・登録することにより、我が国におけるIVR診療の現状を明らかにすることにある。さらに、会員個人、修練施設における登録を分析して、IVR専門医の育成、修練施設の増加など、今後のIVR診療の進歩・普及を図ることを目的とする。また、集積された医療資源（手技時間、必要医師数、看護師数、技師数）のデータを厚生労働省から外科系学会社会保険委員会連合（外保連）を介して集積される外保連試案改定のための資料提出のために使用することも目的としている。

#### 〔対象となる方〕

2022年4月1日～2023年6月30日の間に当院放射線科が関与してIVR治療（画像下治療；血管塞栓術、血管拡張術など）を行った方

#### 〔実施期間〕

研究機関の長の許可日（2022年5月11日） から 2023年6月30日 まで

### ●研究に利用する情報の項目

登録日時、年齢、性別、主たる及び従たる術式（部位、血管・非血管、基本術式、詳細術式）、疾患名、術者、助手1-4、指導監督医、協力医師数、協力看護師数、協力技師数、IVR室占有時間、手技時間、使用機器、手技の成否、合併症、保険未・非償還材料使用

電子カルテより取得

### ●情報の管理

#### 〔研究責任者〕

奈良県立医科大学 放射線・核医学科 吉川公彦

豊橋市民病院 放射線科 部長 高田 章

#### 〔研究機関の長〕

豊橋市民病院 院長 浦野 文博

#### 〔管理方法〕

提供方法 記録媒体 インターネット 郵送 その他（ ）

患者リストの管理 院内グループウェア放射線科フォルダ内 電子カルテ内

情報の研究への利用は、本人もしくは代理人の請求によりいつでも拒否することができます。担当医もしくは下記窓口までお申し出ください。ただし、既に公表された研究成果につきましては、削除することが困難な場合があります。

#### <豊橋市民病院の相談窓口>

豊橋市民病院 臨床研究管理室  
(または 放射線科 高田 章)  
〒441-8570 豊橋市青竹町字八間西 50 番地  
TEL 0532-33-6111 (代表)

#### <研究責任施設の相談窓口>

日本インターベンショナルラジオロジー学会 実務担当者  
中塚 誠之  
〒355-0063 埼玉県東松山市本宿 1-18-4  
0493-35-4250