

全国 IVR 症例 web 登録事業参加について

1. 研究の対象

平成 25 年 7 月以降に国立がん研究センターにおいて、原則として日本インターベンショナルラジオロジー学会(以下「IVR 学会」という)会員が実施したインターベンショナルラジオロジー(以下「IVR」という)手技全症例を対象とします。

2. 研究目的・方法

研究の概要：

IVR 学会が行う IVR の症例登録データベース事業に、国立がん研究センターも参加することになりました。本事業は、登録された情報を分析してわが国の IVR 診療の状況を明らかにするとともに、各種疾患の診断治療の向上に役立てようとするものです。

研究の意義：

低侵襲な治療としてその評価は高く、とくに患者さんの生活の質の維持、入院期間の短縮など医療経済にも寄与していると考えられていますが、その実態を十分に把握できていないのが現状です。このため、IVR 学会主導で、IVR の症例情報を集計・登録し、我が国における IVR 診療の現状を明らかにし、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・普及を図ることに役立てていくことを計画しています。このデータは、統計的な考察を加えて適時公開する計画であり、IVR 診療の基礎と臨床の多くの研究に貢献すると考えられます。

研究目的：

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を目的としています。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します。

方法：

平成 25 年 7 月以降に国立がん研究センターにて、IVR を受けた症例に関する情報をインターネット経由で IVR 学会症例登録データベースに登録します。

研究実施期間：平成 25 年 7 月以降、終了時期規定なし。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：カルテ番号、年齢、性別、術式、等

4. 外部への試料・情報の提供

データベース登録方法:

施設内IDから暗号学的ハッシュ関数を用いて連結不可能匿名化した管理IDを生成し、データベースに登録します。サーバーとの通信はSSLを用いて保護します。

5. 研究組織

IVR 専門医修練認定施設 303 施設

日本 IVR 学会公式ホームページ <http://www.jsir.or.jp/>

6. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。
ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先ならびに研究責任者：

〒277-8577 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号

国立がん研究センター東病院 放射線診断科 小林達伺

TEL: 04-7133-1111 FAX: 04-7131-9960

〒104-0045 東京都中央区築地5丁目1番1号

国立がん研究センター中央病院 放射線診断科 曾根美雪、荒井保明

TEL: 03-3542-2511 FAX: 03-3547-5989

研究代表者：

日本インターベンショナルラジオロジー学会 理事長 荒井保明