

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 許 可 番 号                  | S18-0619   |
| 研 究 課 題 名                | レセプトおよびDPC データを用いた循環器疾患における医療の質の向上に資する研究   |
| 診 療 科                    | 循環器内科  |
| 研 究 責 任 者                | 諏訪 哲   |
| 資 料 ・ 情 報 の<br>管 理 責 任 者 | JROAD 事務局<br>国立循環器病研究センター OIC 情報利用促進部  |
| 研究の目的と方法                 | <p>[研究の目的]<br/>JROAD 調 査 施 設 の 中 か ら DPC(Diagnosis Procedure Combination；診断群分類)参加病院を対象に、病名や診療行為の明細が含まれたDPC データを集め、データベースを作成します。得られたデータに基づいて、医療の質を向上するのに必要な情報を循環器学会員へ発信し、循環器診療の質を向上させるための基本的な資料とすることを目的としています。</p> <p>[研究の方法]<br/>循環器疾患診療実態調査の対象施設に循環器疾患で入院した患者を対象に、レセプトおよびDPC データを収集する。研究対象者は、下記のいずれかの選択基準に合致し、いずれの除外基準にも抵触しない者を登録する。</p> <p><u>選択基準</u><br/>1)主傷病名、入院の契機となった傷病名、最も医療資源を投入した傷病名のいずれかに別表1に記載のある病名の少なくとも一つを含む。<br/>2)循環器疾患に対する診療行為のある患者</p> <p><u>除外基準</u><br/>1) なし<br/>この研究は、循環器疾患の患者さんの治療を行っている機関で実施します。上記のカルテ情報を匿名化した後に循環器疾患診療実態調査のために、国立循環器病研究センターに、CD-ROMで送付します。</p> |
| 利用、又は提供する<br>試料・情報の項目    | <p>利用するカルテ情報（DPC データ）</p> <p>性別、年齢、診断名、入院時併存症病名、入院後合併症病名、手術処置名、実施日、入院中に使用された薬剤・医療材料、在院日数、退院時転帰、費用等</p>   |
| 研 究 対 象 者                | 対象期間中に循環器病治療のため入院した患者様   |
| 研 究 対 象 期 間              | 西暦2012年4月1日から西暦2030年3月31日の間  |

|              |  |
|--------------|--|
| 利用する者の範囲     | <p>多施設共同研究</p> <p>研究代表機関名：日本循環器学会 IT/DB 部会</p> <p>代表研究責任者：部会長 福本 義弘</p>  |
| 個人情報の取扱いについて | <p>使用するデータは、個人情報が特定されないよう匿名化に十分配慮して扱います。</p> <p>研究成果が公表される場合にも、患者さんが特定できるような情報が公表されることはありません。</p>  |
| お問い合わせ先      | <p>該当する研究の対象となる患者さんで、ご自身の情報を利用しないでほしい等のご要望がございましたら、大変お手数ですが下記のお問い合わせ先までご連絡ください。</p> <p>順天堂大学医学部附属静岡病院 循環器内科<br/> 電話：055-948-3111(代表)<br/> 研究責任者：諏訪 哲</p> |