

岡山医療センターでは、下記の臨床研究を実施しております。この研究の計画、研究の方法についてお知りになりたい場合、この研究にカルテ情報を利用することをご了解できない場合など、お問い合わせがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。なお、この研究に参加している他の方の個人情報や、研究の知的財産等は、お答えできない内容もありますのでご了承ください。

[研究課題名]

PVRI Go Deep Meta-Registry for Pulmonary Hypertension

[研究責任者] 循環器内科 松原広己

[研究の背景]

肺高血圧症（PH）は稀な疾患と考えられていますが、現在の推定では、年齢に依存した PH 有病率は世界人口の約 1% と計算されており、高齢者では最大 10% 増加します。世界的な疫学データによると、入院患者の約 20%が何らかの PH を呈している可能性があります。これらの知見を総合すると、PH は一般に考えられているよりもかなり多く、世界的に重要な疾患であるという主張が支持されます。

[研究の目的]

この研究では、Pulmonary Vascular Research Institute(PVRI)という国際学会が、ドイツのギーゼン大学に設置したデータセンターに、岡山医療センターで行っている登録研究のデータを提供し、世界的なレジストリに岡山医療センターがアジアを代表して参加します。このような包括的で世界的な最先端のレジストリが、世界的な疾患としての PH の理解や、地域的な発症機序の影響に関する知識を広げ、PH 治療の指針を示す能力を高めてくれるものと期待されます。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

肺高血圧症の患者さんで、西暦 2003 年 5 月 1 日以降に岡山医療センターで治療を受けた方

●研究期間：倫理委員会承認後から西暦 2050 年 1 月 30 日

●利用する検体、カルテ情報

カルテ情報：診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果（血液検査、画像検査、心電図検査、6分間歩行距離、呼吸機能検査、心エコー検査、心臓 MRI 検査、CT 検査、カテーテル検査）、治療の概要。

●情報の管理

情報は、個人を特定できる情報をすべて消去して提供されます。

[研究組織]

この研究は、世界11か国の全23施設が参加して行われます。
研究代表者はドイツ ギーゼン大学の Werner Seeger 教授です。

[個人情報の取扱い]

情報には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所、生年月日など、個人を判別できるような情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も個人を判別できるような情報は利用しません。情報は、当院の研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。

[問い合わせ先]

国立病院機構岡山医療センター

循環器内科 松原 広己

電話 086-294-9911 FAX 052-294-9255