

臨床研究「脊髄硬膜動静脈瘻における Adamkiewicz 動脈の CT による同定」について

筑波大学附属病院放射線診断・IVR グループでは、標題の臨床研究を実施しております。本研究に関する問い合わせは、担当者までご連絡をお願いいたします。本研究の概要は以下のとおりです。

## 研究の目的

脊髄硬膜動静脈瘻の治療前に脊髄を栄養する Adamkiewicz 動脈を同定することは重要ですが、従来行われてきた造影 CT による手法では困難でした。我々は、Adamkiewicz 動脈の根元の動脈に注目して、Adamkiewicz 動脈を同定する手法を開発しました。本研究の目的は、脊髄硬膜動静脈瘻患者の造影 CT で Adamkiewicz 動脈を同定することが可能か確認することです。

## 研究期間

本研究の研究期間は、倫理委員会承認日から 2020 年 12 月 31 日となります。

## および研究対象

本研究の対象となるのは 2009 年 1 月 1 日から 2012 年 8 月 31 日までに造影 CT と血管造影を施行された 20 歳以上の脊髄硬膜動静脈瘻の患者様。

## 研究の方法・項目

治療前の評価として撮影された造影 CT は通常の治療に必要な情報として撮影されております。血管造影に関しても、同様で、本研究のために追加される検査はありません。本研究により取得される項目は、年齢、性別、造影 CT により予測された Adamkiewicz 動脈の位置、血管造影により判明した Adamkiewicz 動脈の位置です。

## 保有する個人情報に関する利用目的

得られたデータはそのほかの撮影データと同様に当院で管理されます。CT や血管造影の画像データが本研究のために院外に持ち出されることはありません。研究結果が公表される場合でも、個人を特定する情報は明らかになりません(匿名化を行います)。

## 本研究への参加を希望されない場合

本研究への参加を希望されず、画像および診療データの利用または提供の停止を希望される場合は、下記の問い合わせ先に連絡ください。すでに研究結果が公表されている場合など、ご希望に添えない場合もございます。

### **保有する個人情報の開示手続**

患者さんやご家族(ご遺族)が本研究に関する個人情報の開示を希望される場合は、法令の規定に基づき対応致しますので、下記問い合わせ先へご連絡ください。ただし、個人情報の中に第三者の情報が記載されている場合などは、一部開示できない場合がございます。

### **本研究の責任者**

筑波大学附属病院放射線診断・IVR グループ  
〒305-8576 茨城県つくば市天久保 2-1-1  
所属・担当者名：講師・星合壮大  
電話・FAX： 029-853-3205

### **保有する個人情報の問い合わせ・苦情等の連絡先**

筑波大学附属病院放射線診断・IVR グループ  
〒305-8576 茨城県つくば市天久保 2-1-1  
所属・担当者名：講師・星合壮大  
電話・FAX： 029-853-3205