

2021年4月1日

J A 広島総合病院を受診された患者さまへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。

研究課題名	血管内治療穿刺部止血デバイス（EXOSEAL）使用部位からの再血行再建の有用性
倫理委員会承認番号	No. 21 - 8
研究の対象	2019年9月から2021年3月まで当院で閉塞性動脈硬化症に対して過去にEXOSEALを使用した総大腿動脈を穿刺して血管内治療を行った59例、65肢、のべ血管内治療123例を対象とします。
研究目的・方法	近年の血管内治療の進歩により、末梢動脈疾患の治療成績は向上しました。大腿動脈の穿刺部止血も止血デバイスの登場により、止血時間は短縮され、患者の負担は軽減しました。EXOSEALは大腿動脈穿刺部止血デバイスとして、一般販売され、広く汎用されています。EXOSEALの特徴は従来の止血デバイスとことなり、60～90日で生体吸収される点です。このため遠隔期の再穿刺、同部位を使用した血管内治療を容易に行うことができるとされています。そこで今回我々は、一度止血デバイス（EXOSEAL）にて止血した大腿動脈を遠隔期再穿刺して血管内治療をおこなった症例の治療成績について検討します。
研究に用いる試料・情報の種類	術前または治療開始前の状態、基礎疾患、手術内容、術後経過などを診療録、検査データ、画像データの記録を参考に調査致します。従って、患者さんに新たなご負担をおかけすることはありません。
外部への試料・情報の提供	当院で検討を行うため、外部への資料・情報の提供は行いません。
個人情報の取り扱い	使用した情報から氏名や住所等の対象者を直接特定できる個人情報は削除いたします。 また、研究成果は論文投稿を予定していますが、その際も対象者を特定できる個人情報は使用いたしません。
利益相反の有無	有 ・ <input checked="" type="radio"/> 無 （ ）
お問い合わせ先	廿日市市地御前1丁目3番3号 J A 広島総合病院 心臓血管外科 研究責任者：小林 平 TEL：0829-36-3111 / FAX：0829-36-5573
備考	