

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 1 部門第 2 区分

【発行日】平成28年12月28日 (2016.12.28)

【公表番号】特表2016-500544(P2016-500544A)

【公表日】平成28年1月14日 (2016.1.14)

【年通号数】公開・登録公報2016-003

【出願番号】特願2015-540003(P2015-540003)

【国際特許分類】

A 6 1 B 17/00 (2006.01)

【F I】

A 6 1 B 17/00 3 2 0

【手続補正書】

【提出日】平成28年11月4日 (2016.11.4)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項 3 5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 3 5】

主通路と第 1 の通路と第 2 の通路の接合部に動脈瘤が配置されている二分岐動脈に請求項 1 ~ 3 4 のいずれか一項に記載の血管内補綴物を送達するための方法であって、

(a) 第 1 の通路内にガイドワイヤと送達カテーテルとを、前記ガイドワイヤが前記送達カテーテルから出て来るように留置するステップと、

(b) 送達デバイスに相互接続された前記血管内補綴物の組み合わせを、前記血管内補綴物の前記拡張可能部分が前記第 1 の通路の一部に対して付勢されるように前記送達カテーテルに通すステップと、

(c) 前記第 1 の通路から前記ガイドワイヤを引き抜くステップと、

(d) 前記第 2 の通路内に前記ガイドワイヤを留置するステップと、

(e) 前記組み合わせを、前記血管内補綴物の前記葉状部分が前記動脈瘤の開口部上に配設されるように前記ガイドワイヤの上に通すステップと、

(f) 前記血管内補綴物から前記送達デバイスを脱着するステップと、

(g) 前記送達デバイスと前記ガイドワイヤとを引き抜くステップとを備える方法。