

內視鏡手術術中即時 管道壓力檢測輔助器

國立榮民總醫院
國立中山大學

公告日

2021/11/21

證書號

M620324

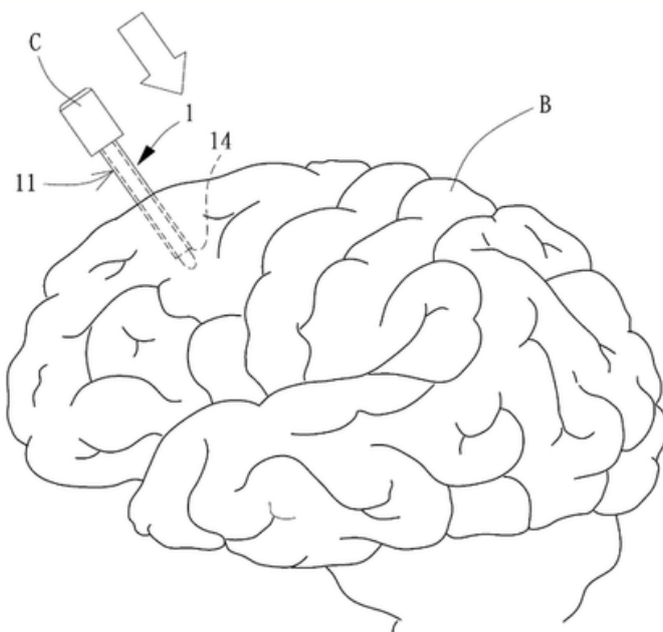
發明人

蔣百聰 (中華民國); 國立榮民總醫院 整形外科醫師

葉致文 (中華民國); 國立榮民總醫院 神經外科醫師

郭清德 (中華民國); 國立中山大學 機械與機電工程學系 助理教授

胡龍豪 (中華民國); 國立中山大學 機械與機電工程學系 副教授



摘要

一種內視鏡手術術中即時管道壓力檢測輔助器，用以解決習知套管穿入身體組織造成大範圍組織損傷的問題。係包含：一片體，由具有可撓性及彈性復位力的材料所製成，該片體具有相對的一第一表面及一第二表面；及數個壓力感測元件，位於該第一表面。

中華民國專利資訊檢索系統

可點選上方連結依證書號或名稱查詢相關資訊相關資訊