

コイル塞栓術後再発瘤に対する直達手術：安全なコイル温存クリッピング術が可能な条件とは？

豊田真吾、熊谷哲也、川端修平、菅野皓文、山本祥太、森 鑑二、  
瀧 琢有

第 44 回日本脳卒中の外科学会 2015.3.26-29 広島市

T2/3 椎間孔狭窄の 1 例

竹中朋文、大西諭一郎、鷹波良平、二宮貢士、岩月幸一

第 74 回近畿脊髄外科研究会 2015.10.3 大阪市

コイル塞栓術後再発 IC-PC 動脈瘤に対する再治療：コイル温存クリッピング術の要点

豊田真吾、熊谷哲也、菅野皓文、藤田祐也、後藤 哲、森 鑑二、  
瀧 琢有

日本脳神経外科学会第 74 回学術総会 2015.10.14-16 札幌市

非造影 CT/MRA 融合三次元画像による脳動脈瘤術前検討

後藤 哲、豊田真吾、熊谷哲也、菅野皓文、森 鑑二、藤田祐也、  
瀧 琢有

日本脳神経外科学会第 74 回学術総会 2015.10.15 札幌市

後方循環系急性閉塞における急性期血行再建の成績

竹中朋文、芝野克彦、梅垣昌士、佐々木学、鶴園浩一郎、松本勝美、  
吉峰俊樹

日本脳神経外科学会第 74 回学術総会 2015.10.15 札幌市

関西地区における脳腫瘍分子診断ネットワークの構築

森 鑑二、金村米博、沖田典子、寺川雄三、露口尚弘、深井順也、  
友金祐介、森内秀介、瀧 琢有、埜中正博、石橋謙一、木下 学、  
有田英之、西田南海子、中島義和、橋本直哉

日本脳神経外科学会第 74 回学術総会 2015.10.15 札幌市

正中後頭下開頭を用いた延髄外側周囲へのアプローチ

熊谷哲也、瀧 琢有、藤田祐也、菅野皓文、後藤 哲、豊田真吾、  
森 鑑二

日本脳神経外科学会第 74 回学術総会 2015.10.16 札幌市

同一術者による CAS/CEA 連続 83 例の治療選択と治療成績

豊田真吾、熊谷哲也、菅野皓文、藤田祐也、後藤 哲、森 鑑二、  
瀧 琢有

日本脳神経血管内治療学会総会 2015.11.19-21 岡山市

関西地区における脳腫瘍分子診断ネットワークの構築

森 鑑二、金村米博、沖田典子、寺川雄三、露口尚弘、深井順也、  
友金祐介、森内秀介、瀧 琢有、埜中正博、石橋謙一、木下 学、  
有田英之、西田南海子、中島義和、橋本直哉

第 34 回日本脳腫瘍学会学術集会 2015.12.6 京都市

Endovascular repair with contralateral external-tp-internal iliac artery bypass grafting: a case series

Kobayashi Y, Sakaki M, Yasuoka T, Iida O, Dohi T, Uematsu M

BMC Reserch Notes 2015;8:183-189

3D プリンタを用いた心臓血管立体モデルの作製 -CT 撮影法から DICOM データ処理及びプリンタによる造形まで

白川 岳、吉龍正雄、小山靖史、溝口裕規、正井崇史、戸田宏一、  
倉谷 徹、澤 芳樹

人工臓器 44:230-236,2015

学会報告

In-hospital Production of 3D Cardiovascular Model

Shirakawa T, Yoshitatu M, Koyama Y, Kikuchi K, Mizoguchi H, Masai T, Toda K, Kuratani T, Sawa Y

第 89 回胸部外科学会 2015.10.17-20 兵庫県

右室二腔症に対し、3D プリンタによる 心臓立体モデルの作製を行った 1 例

白川 岳、吉龍正雄、小山靖史、溝口裕規、正井崇史、戸田宏一、  
澤 芳樹

第 69 回手術手技研究会 2015.5.15-16 群馬県

心臓 CT から作る心臓血管立体モデル

白川 岳

第 10 回桜橋ハンズオンセミナー 2015.6.20 大阪市

心臓立体モデルによる形態評価を行った右室二腔症の 1 例

白川 岳、溝口裕規、菊地浩輔、吉龍正雄

第 65 回兵庫県心臓外科懇話会 2015.6.26 兵庫県

当院心臓血管外科 最近の現況

吉龍正雄、溝口裕規、白川 岳、菊地浩輔

第 6 回患者さんにとってよりよい循環器医療を考える会 2015.9.5 芦屋市

心臓 CT から作る 心臓血管3次元モデル

白川 岳

第 1 回心臓血管 3 次元モデル研究会 2015.10.9 大阪市

3D プリンタによる心臓立体モデルを用いた右室二腔症の形態学的評価

白川 岳、吉龍正雄、小山靖史、溝口裕規、正 崇史、戸田宏一、  
澤 芳樹

第 19 回心不全学会 2015.10.22-23 大阪市

Total debranching TEVAR 後、早期遠隔期 大動脈瘤感染に対し、有茎広背筋弁を充填し、救命し得た 1 手術例

菊地浩輔、溝口裕規、白川 岳、吉龍正雄

第 66 回兵庫県心臓外科懇話会 2015.11.17 兵庫県

心臓 CT から作る 心臓血管3次元モデル Vol.2

白川 岳

第 2 回心臓血管 3 次元モデル研究会 2015.12.11 大阪市