一側もやもや病を認めた. 入院後右尾状核頭部の脳内出血と脳室内出血を合併し保存的に治療. 好転した時点でsubtemporal approach にて neck clipping を施行. 術後特に問題なく経過した.

37) Hemodynamic stress により生じた de novo PCA-Pcom junction Aneurysm の一治 験例

> 松森 保彦・竹村 直 國廣 華奈・上井 英之(山形大学医学部) 嘉山 孝正 版神経外科 近藤 礼 (山形済生病院)

症例は73才,男性.平成5年に左被殼出血にて紹介医へ入院した際の脳血管撮影にて左 ICA 及び右 MCAの閉塞を認めた.保存的治療にて独歩退院し,その後抗血小板剤の内服を行っていた.平成13年1月26日,突然の頭痛にて発症し,第2回入院となった.意識は清明で,Fisher group3の SAH を認めた.脳血管撮影では両側 ICA の閉塞を認め,発達した左 Pcom を介した血流で左 MCA 及び左右 ACA 領域は潅流されており,左 PCA-Pcom 分岐部に前回脳血管撮影では認められなかった径6 mm の嚢状動脈瘤を認めた.2月19日,当科に転科となり,2月27日,subtemporal approach にて根治手術を施行した.術後経過は良好で,脱落症状なく,独歩退院した.

本例は、両側内頚動脈閉塞によって PCA-Pcom の hemodynamic stress が増大したために生じた de novo PCA-Pcom junction Aneurysm の稀な一例 と考えられる. 我々が抄録し得た限りでは同様の機序により本部位に発生した症例は9例と稀であり、文献的考察を加え報告する.

38)ファロー四徴症の乳児に合併した細菌性動脈瘤の一例

白畑 充章・細谷 和生 時女 知生・岩室 康司/福井赤十字病院 地藤 純哉・徳力 康彦 脳神経外科

ファロー四徴症の乳児に合併した細菌性動脈瘤の一例を経験したので報告する. 症例は, 3ヵ月の乳児. 平成12年9月9日, 正常分娩で出生した. Apgar score 9/10, BW 2960 mg, 左手多指症を認めた. 出生24時間後より cyanosis 著明となり精査にて TOF を認めた.

PGE1にて PDA を維持しながら、シャント手術を予定していた. 12月13日より37度台の熱発が続き、IVH感染が疑われたが、ルート確保が困難であり、PGE1投与が欠かせないことから抜去が出来なかった. 12月16日,左半身のけいれん、頭部 CT にて脳内出血を認め、当科に紹介された. CT では、硬膜下血腫を伴う右頭頂葉皮質下出血を認め、MRI では、rt distal MCA に紡錘型動脈瘤を認めた. 緊急開頭血腫除去、動脈瘤摘出を施行した. 術後経過は良好で、その後、心臓手術を受けた. 以上、TOF を有する乳児に合併した細菌性動脈瘤の一例につき、若干の考察を加え報告する.

39) 直静脈洞血栓症が原因と考えられたくも膜下出血の一例

佐藤 泰彦·村石 健治(上都賀総合病院)

症例は65歳の男性で、後頭部から項部にかけての突然の頭痛、嘔気・嘔吐を自覚し当科受診. 来院時、神経学的に異常は認めなかった. 頭部 CT では後頭蓋窩に限局するくも膜下出血を認めた. 脳血管造影で脳動脈瘤は発見できず、静脈相で直静脈洞の欠損像を認めた. MRIでは同様に直静脈洞の欠損像と小脳正中背側の血腫が描出された. 発症 2 週間後の脳血管造影でも脳動脈瘤は確認されなかった. 経過観察のみで症状改善した. 以上よりくも膜下出血の原因は直静脈洞血栓症と考えられた.

40) 後頭蓋窩クモ膜下出血を来した小脳静脈性 奇形の1例

中沢 照夫・門間 文行(新庄徳洲会病院)

後頭蓋窩クモ膜下出血にて発症し、術中所見、術後脳血管写にて小脳静脈性奇形が出血源と考えられた症例を経験したので報告する. 症例は80才女性. 糖尿病、腰椎圧迫骨折の既往があり、車椅子介助の生活をしていた. 平成12年12月7日、頭部を打撲することなく突然の頭痛、嘔吐を来し、近医より当院に搬送された. 意識清明, グレードI、左顔面神経麻痺軽度、両下肢筋萎縮、拘縮あり CT scan にて左小脳橋角部から橋前槽にかけて厚いクモ膜下血腫を認めた. 脳血管写では動脈瘤は見られず、血管奇形も診断できなかった. 同日, 左後頭下開頭にて血腫除去術を行った. 術中所見より左椎骨動脈には動脈瘤は見られず、左 petrosal vein 部に発達した血