

## 本号の写真・図・囲み記事一覧

## 【写真】

ACA遠位部動脈瘤	83	高血圧性微小出血	80
Alzheimer病	105	高分解能T2強調像でみる脳神経	37
BPAN	66	コロイド嚢胞	63
Creutzfeldt-Jakob病	65	鎖骨下動脈より遠位の大動脈弓から直接起始の左椎骨動脈	39
etat crible	51	視床下部毛様類粘液性星細胞腫	68
Galen 静脈	125	視放線	35
GFAP astrocytopathy	57	主要脳静脈とその支配領域	123
IC-PC動脈瘤	82, 83	腫瘍様脱髄	55
Korsakoff症候群の疑い	105	松果体細胞腫	71
Leigh脳症	66	上行咽頭動脈頸静脈枝一後下小脳動脈吻合	42
Lemierre症候群 (Lemierre syndrome)	114, 115	小脳山頂部動静脈奇形	11
MVNT	45	静脈奇形	45
Pelizaeus-Merzbacher病	77	静脈洞血栓症	11
PML	107	神経核内封入体病	105
PRESとそれに伴う出血	16	神経血管圧迫症候群	37
venous lacunae	45	神経鞘腫	73
Wernicke脳症	66	心原塞栓性梗塞	85
悪性黒色腫の脳転移	63	進行性核上性麻痺	101
悪性リンパ腫	65	前環椎動脈1型	42
遺残原始嗅動脈	43	前環椎動脈2型	43
遺残三叉動脈歪型(前下小脳動脈型)	41	前頭葉膠芽腫術後	91
遺残舌下動脈	41	側頭葉膠芽腫術後	90
異所性右鎖骨下動脈, 両側頸動脈幹	40	錐体路(中脳~脳幹部)Waller変性症例	30
円蓋部髄膜腫術後	91	錐体路(内包後脚~放線冠)	30
外側型(通常型)遺残三叉動脈	40	髄膜腫	71, 73, 88, 89
海馬溝遺残	51	頭蓋咽頭腫(エナメル上皮腫型)	69
海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻	100	成熟奇形腫	71
下垂体腺腫(非機能性)	68	正常の錐体路	31
家族性血球貪食性リンパ組織球症	57	生理的くも膜下腔拡大と硬膜下血腫	18
ガドリニウム造影剤の沈着	13	生理的静脈逆流	99, 100
下吻合静脈(Labbé vein)血栓症による側頭葉の浮腫性変化と出血の疑い	124	塞栓性アテローム血栓性脳梗塞	86
感染を合併した胆管性過誤腫 (infected multiple biliary hamartomas)	118, 119	側脳室内偽腫瘍	47
偽性くも膜下出血	47	第一次視覚野と鳥距溝	35
くも膜顆粒(横静脈洞)	53	大動脈弓直接起始の椎骨動脈, 頭蓋内(V4)に瘤形成型分離	38
くも膜顆粒(静脈洞交会)	53	ダイナミックCTPによる虚血の診断	111
くも膜顆粒への脳ヘルニア	53	大脳皮質基底核変性症	102
血管周囲腔	76	大網原発の孤立性線維性腫瘍	6, 7
血管周囲腔の典型像	51	多系統萎縮症(MSA-C)	102
血行力学性アテローム血栓性脳梗塞	87	多系統萎縮症(MSA-P)	102
血栓性アテローム血栓性脳梗塞	86	多発性硬化症	76
結腸癌の多発脳転移	13	中心溝の同定に用いられる脳表解剖	29
限局性皮質異形成(FCD) type II b	25	中性脂肪蓄積心筋症(TGCV)のBMIPP心筋シンチグラフィ	112
膠芽腫	54		

中大脳動脈超急性期脳梗塞	21	脳梁膨大部の浮腫性変化	125
直静脈洞血栓症による両側視床と基底核	125	胚腫	71
通常より近位の鎖骨下動脈から分岐する椎骨動脈	39	破裂を伴う類皮嚢胞	62
頭蓋底偽腫瘍	47	非対称性錐体尖部骨髄	44
頭部外傷による硬膜外・硬膜下血腫	49	びまん性軸索損傷 (DAI)	15, 81
トキシプラズマ症	106	副腎白質ジストロフィ	78
内・外側膝状体	34	フレアサイン	47
内頸動脈—後交通動脈分岐部動脈瘤	11	分枝粥腫型脳梗塞	87
内頸動脈—前大脳動脈吻合	43	片側もやもや病	97
内頸動脈偽狭窄	47	放射線壊死	94, 95
内頸動脈偽動脈瘤	47	慢性期ラクナ梗塞	76
内側型 (トルコ鞍内型) 遺残三叉動脈	41	脈絡叢黄色肉芽腫	44
内大脳静脈	125	有鉤嚢虫症	59
乳癌からの転移性脳腫瘍	23	有棘赤血球舞蹈病	67
脳アミロイドアンギオパチーに伴う微小出血	80	ラクナ梗塞	86
脳梗塞急性期	27, 28	両側MCA動脈瘤	82
脳梗塞超急性期 (発症後2時間後)	64	両側視床に静脈性梗塞と出血合併	125
脳出血急性期	26	類上皮嚢胞	73
脳転移に伴う微小出血	81	類表皮嚢胞	65
脳膿瘍	55	腕頭動脈起始の総頸動脈, 前大脳動脈A1欠損に生じた 前交通動脈瘤	38
脳表へモジデリン沈着症 (硬膜欠損による duroathy)			

## 【図】

Alberta Stroke Program Early CT Score (ASPECTS)	27	視路の解剖シエーマ	34
PECARN rule	17	信号変化および脳萎縮パターンに基づいた認知症の 画像診断	104
くも膜顆粒の解剖シエーマ	52	脳梗塞病型分類のシエーマ	87
血管周囲腔の解剖シエーマ	50	リング状増強効果の鑑別診断フロー	54
言語処理経路のシエーマ	33		

## 【囲み記事】

Alzheimer 病の ATN 分類	105	血管周囲腔は認知症のバイオマーカー?	51
BCNU ウェハー	91	硬膜下腔 / 硬膜内腔	48
CSF cleft sign と dural tail sign	71	黒質緻密部変性の MRI による可視化	102
CSF 灌流システム	53	疾患以外の T1 強調像高信号	63
DWI-FLAIR ミスマッチ	65	静脈洞血栓症の高信号	100
dural tail sign を認める疾患	73	神経血管圧迫症候群	37
FDG-PET と T1 強調像との融合画像	25	人工知能の診断支援ソフト	83
"halo" sign	76	心内膜炎による脳梗塞	87
MRI first	28	髄膜腫に接する骨の変化	89
PitNET	69	他の撮像シーケンスでも確認する	61
Wernicke 脳症の線条体病変	67	脳の非対称性と機能の関連	33
WHO2021 の脳腫瘍診断	93	定位放射線治療後の微小出血	81
アーチファクトと徴候 (サイン)	47	破格に気づくには正常像を熟知	43
アミノアシル tRNA 合成酵素異常	79	皮質盲	35
画像検査の適応をいかに判断するか	16	非造影の新たな血管撮像法	11
画像ビューワで錐体路を追従するコツ	31	辺縁の性状を観察する	55
ガドリニウム造影剤の環境汚染	13	傍腫瘍性神経症候群	23
偽増悪 (pseudoprogession)	95	免疫不全を疑う	107
虐待の可能性をチェック	19	類もやもや病の英語訳	97