

本号の写真・図・囲み記事一覧

【写真】

¹²³ I-MIBGシンチグラムの正常例	473	浸潤性粘液性腺癌	467
accessory parietal suture	403	新生児単純ヘルペスウイルス脳炎	458, 459
Creutzfeldt-Jakob病 (CJD)	447	浸透圧性脱髄症候群	448
innominate suture	402	正常静脈洞	381
jugular venous reflux (頸静脈からの逆流)	392	生理的石灰化	388
MELAS	444	前大脳動脈瘤破裂によるくも膜下出血	412
mendosal suture	404	前大脳動脈領域の陳旧性脳梗塞	432
neonatal herpes simplex virus encephalitis	458, 459	先天性角化不全症 (Cole-Engman症候群)	372, 373
PRES	437, 445	前頭部挫傷	379
tumor-induced osteomalacia (TIO) -left femoral phosphaturic mesenchymal tumor (PMT)	461, 462	前頭縫合 (metopic suture)	403
venous lacunae	395	造影剤の高吸収 (右中大脳動脈血栓回収後)	389
Waller変性	446	ソマトスタチン受容体シンチグラムの正常例	470
Wernicke脳症	448	単純ヘルペス脳炎慢性期	437
亜急性期BAD	434	中大脳動脈瘤破裂によるくも膜下出血	413
亜急性期梗塞	441	中大脳動脈領域の陳旧性脳梗塞	432
亜急性期分水嶺脳梗塞	433	陳旧性脳挫傷	437
横静脈洞の高吸収および左右差	391	陳旧性ラクナ梗塞	434
外傷性くも膜下出血	413	椎骨動脈解離による急性期梗塞	383
海綿状血管腫	382, 421	低血糖脳症	445
褐色細胞腫の多発転移に対する ¹³¹ I-MIBG治療	474	低髄液圧症候群	385
奇前大脳動脈	393	頭部外傷による大脳円蓋部の硬膜下血腫	378
機能性神経内分泌腫瘍 (インスリノーマ, NET G3) に対する ¹⁷⁷ Lu-DOTATATE治療	472	頭部打撲による骨折	379
くも膜顆粒	391	特発性器質化肺炎 (COP)	465
くも膜下出血	377	乳癌からの脳転移と癌性髄膜炎	384
痙攣後脳症	447	脳アミロイドアンギオパチー	423
血管溝	405	脳幹出血	421
健常者とAlzheimer病との側脳室と脈絡叢の比較	455	脳梗塞	380
後大脳動脈領域の陳旧性脳梗塞	432	脳実質の解剖	
高濃度酸素投与による脳脊髄液の信号変化	390	— 高齢者の正常像	410
硬膜外血腫	416, 417	— 若年者の正常像	411
硬膜下血腫	415, 416	脳静脈血栓症	449
大脳鎌右側の —	415	脳静脈洞血栓症	428
篩骨紙様板欠損	394	脳動静脈奇形	425
視床出血	442	脳動脈瘤	425
出血性脳梗塞	427	脳膿瘍 (ノカルジア)	443
上小脳脚交叉, 錐体路	393	肺炎球菌肺炎	466
静脈洞血栓症	436	被殻出血	421
静脈洞内脂肪	391	ビームハードニングアーチファクト	383
上矢状静脈洞血栓症	381	皮質静脈	388
神経核内封入体病 (NIID)	449	皮質層状壊死 中大脳動脈領域の亜急性期 (発症18日後) の脳梗塞	435
進行性多巣性白質脳症 (PML)	446	フローアーチファクト	389
		ヘルペス脳炎	429, 443
		縫合骨 (wormian bone)	404
		縫合線と骨折	394

マイコプラズマ肺炎	464	もやもや病	426
慢性好酸球性肺炎 (CEP)	465	リン酸塩尿性間葉系腫瘍 (PMT) による腫瘍性骨軟化症 (TIO)	461, 462
慢性硬膜下血腫, 大脳鎌下ヘルニア	414		
モーションアーチファクト	389		

【図】

accessory parietal suture	403	PECARN rule	399
CC viewと乳房異常部位との対応	452	自施設での小児頭部外傷とCT検査数の推移	401
innominate suture	402	前頭縫合 (metopic suture)	403
mendosal suture	404	縫合骨 (wormian bone)	404
MLO viewと乳房異常部位との対応	452	ルタテラ®とライアットの投与方法例	471

【囲み記事】

artery-to-artery embolism (A-to-A embolism)	433	外傷を示唆する画像所見	420
as low as reasonably achievable (ALARA) 宣言	398	海綿状血管腫による二次性脳出血	420
ASPECTS	434	硬膜外血腫の硬膜下血腫との鑑別点	417
growing skull fracture	402	ソマトスタチン受容体シンチグラム (SSTR) の ピットフォール	475
Krenning score	469	低吸収域と血腫	429
point-of-care ultrasound (POCUS)	405	もやもや病診断基準 2021年改訂版	426

お詫び

本誌2023年増刊号 (Vol.43 No.4) 特集「胸部X線診断再入門 — 症例から学ぶ読影法 —」に掲載の「大血管の読影で重要なポイントは？」内, p.S62の図5Bおよび図6Cにおきまして, 画像がフルカラーではなく誤って青と黒の2色で掲載いたしました。読者の皆様にお詫び申し上げます。

(画像診断編集室)