

特集の写真・図・図み記事一覧

【写真】

AD疑い	1467
ADパターンを呈する脳血流SPECT (¹²³ I-IMP)	1518
AD(病理確定)	1468
AIDS-related B cell lymphoma	1501
Alzheimer病(AD)における経時的な病理学的変化と 画像所見の関連	1527
Alzheimer病(Braak NFT stage 4)	1485
Alzheimer病(Braak NFT stage 6)	1484, 1485, 1486
Binswanger病	1494
CAA-related inflammation	1496
CADASIL	1494
chasing the dragon(ヘロイン中毒)	1513
Creutzfeldt-Jakob病	1499
DLBパターンを呈する脳血流SPECT (¹²³ I-IMP)	1521
HIV脳症	1499
LATE合併 Lewy小体型認知症	1490
TDP-43 proteinopathy	1483
亜急性硬化性全脳炎(SSPE)	1501
アミロイドPET (¹¹ C-Pittsburgh compound-B)	1528
一過性全健忘	1498
剖検例を用いた迂回回の比較	1487
剖検例を用いた海馬頭部の比較	1488
ガドリニウム造影剤髄注後のMRI	1547
筋緊張性ジストロフィ	1495
くも膜下出血後の続発性正常圧水頭症(sNPH)に対する L-Pシャント術前後の3D T2強調MRIの比較	1534

甲状腺機能低下症	1507
硬膜動脈膿瘍(dural AVF)	1496
嗜銀顆粒病(Saito stage III)	1487
自己免疫性GFAP astrocytopathy	1503
神経核内封入体病(NIID)	1502
神経原線維変化型老年期認知症(SD-NFT)	1489
神経サルコイドーシス	1515
男性のWilson病	1511
中枢神経系原発悪性リンパ腫(primary central nervous system lymphoma; PCNSL)	1500
特発性正常圧水頭症(iNPH) —に対する脳室-腹腔シャント術前後のMRI	1502, 1523, 1533 1538
—に対する脳室-腹腔シャント術前後	1539, 1540
—の2次元指標	1537
—のCT/MRI	1535
—のEvans index	1536
—の側脳室の上壁	1537
ド派ミントランスポータSPECT	1525
トルエン中毒	1514
尿毒症性脳症	1512
認知症疑い	1466
脳表ヘモジデリン沈着症(SS)	1497
橋本脳症	1508
ホモシスチン尿症で経過観察中	1510
慢性高アンモニア血症	1511
無セルロプラスミン血症	1515

【図】

ALPS indexの再現性	1550
DTI-ALPS法	1549
intramural periarterial drainage(IPAD) system	1544
CNS interstitial fluidpathyの概念	1545
Nedergaardらによる最近のglymphatic system	1544

Parkinson病でのDTI-ALPS法の報告	1551
診断の流れ: 2ステップ	1471
特発性正常圧水頭症(iNPH)でのDTI-ALPS法の報告	1551
認知症画像検査のプロセス	1462
ビタミンB12・葉酸が関わる代謝経路	1509
一晩の睡眠遮断がアミロイドβに及ぼす影響	1546

[図み記事] —————	
amyloid-related imaging abnormalities (ARIA)	1459
.....	1459
A β オリゴマー	1460
intramural periarterial drainage (IPAD) system	1544
.....	1544
画像統計解析で注意すべき点	1524
画像レポートに期待すること	1480
サルコベニア	1466
疾患修飾薬	1459
初期ADで海馬の血流は低下しない?	1520
生活不活発病	1462
第3の循環仮説, bulk flow theoryから激変した	
脳脊髄液 (CSF) 動態の新常識	1532
脳血流SPECT—ECDかIMPか	1519
フレイル (frailty)	1466
レポートを確定する前に, あるいは書いた後に	1505

画像診断 電子版 順次配信中!

2012年以降の本誌&増刊号が購入できます!

*電子書籍サイト(医書.jpまたはM2PLUS)にて会員登録が必要となります。

*医書.jp:タブレット(iOS端末/Android端末)またはPCに専用ビューワおよび購入商品をダウンロードしてご利用いただけます。

*M2PLUS:タブレット(iOS端末/Android端末)に専用ビューワおよび購入商品をダウンロードしてご利用いただけます。

ご購入・詳細はこちらから▶ store.isho.jp または www.m2plus.com

学研メディカル秀潤社

〒141-8414 東京都品川区西五反田2-11-8
TEL: 03-6431-1234(営業部) FAX: 03-6431-1790
URL: <https://gakken-mesh.jp/>