

X. 一般演題

◆学術展示

診断(脳脊髄)

1. Marchiafava-Bignami 病の 3 例

大阪赤十字病院 鳴神昇子

2. 脳幹に局限した病変を認めた抗 MOG 抗体関連疾患の一例
聖路加国際病院 川上紘平
3. 特発性好酸球増多症候群に脊髄炎と肺炎を合併した一例
名古屋市立大 真木浩行
4. 頭頂骨内に発生した metaplastic meningioma の一例
大阪赤十字病院 宇都宮友輔
5. 中枢神経原発 T 細胞リンパ腫の一例
大分大 宮本脩平
6. b1000, b2000, CDWI における急性期梗塞巣のコントラスト比と面積の比較検討
若草第一病院 田中茂子
7. 1.5T 脳形態解析における MR ノイズ低減ソフトウェアの有用性
東京大 金丸訓子
8. 3T MRI 脳形態解析における、時短撮像に対するノイズ低減処理の有用性
東京大 藤田奈奈
9. 健常加齢、軽度認知障害、アルツハイマー病における、安静時脳機能ネットワークの長期安定性
東京大 高尾英正

診断(頭頸部)

10. 高位頸静脈球に伴う正円窓閉鎖の一例
兵庫県立尼崎総合医療センター 川端和奈
11. 上皮性悪性腫瘍の外眼筋転移：10 例報告
大阪大 柏木伸夫
12. 頭頸部領域の皮膚に生じた基底細胞癌と扁平上皮癌の MRI 所見の比較検討
岐阜大 川口真矢
13. CT Texture Analysis of Normal Submandibular Gland and Submandibular Sialadenitis: Quantitative and qualitative assessment
日本大 伊東浩太郎

診断(心血管)

14. 心嚢内に認めたリンパ管奇形の一例
市立東大阪医療センター 芳賀真代
15. Fontan 術後に蛋白漏出性胃腸症を来しステロイド投与に伴う硬膜外脂肪腫症・多発椎体骨折を生じた一例
東京大 坂本直也
16. 孤立性内臓動脈解離 17 症例の検討
鹿児島市立病院 大瀬 新
17. CT における冠動脈石灰化スコアと胸部単純 X 線写真における大動脈の動脈硬化性変化についての検討
香川大 藤本憲吾

診断(胸部)

18. 全身の血栓症を合併した COVID-19 の 1 例
京都第一赤十字病院 横田達哉
19. HIV/AIDS 患者に上肺優位の広範な浸潤影をきたした *Mycobacterium avium* 症の 1 例
大阪市立総合医療センター 松下和樹
20. 増大経過をみとめた肺アミロイドーシスの一例
関西医大総合医療センター 何澤信礼
21. 演題取り下げ

22. Validation of Structured Reporting Systems of Chest CT in Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)

東京大 戌亥章平

23. 全身 MRI (Body DWI/DWIBS) を用いた肺癌の診断能の検討：FDG-PET との比較

放射線第一病院 松田かおり

24. 胸部 CT で成人 T 細胞性白血病発症を予知できるか？

大分県立病院 佐藤晴佳

診断(肝胆膵)

25. 嚢胞性腫瘍との鑑別が困難であった海綿状血管腫を伴う出血性肝嚢胞の 1 例

竹田総合病院 澤田欣也

26. 肝内脂肪沈着と鉄沈着が診断契機となった晩発性皮膚ポルフィリン症の 1 例

戸畑共立病院 内山大治

27. 肝偽リンパ腫の一例

吉野川医療センター 松下知樹

28. 肝細胞癌の多臓器転移巣が自然退縮を来した 1 例

多摩総合医療センター 岸上朋生

29. 肝臓における早期死後変化の検討：生前と死後の肝臓体積及び CT 値の比較

東京大 藤本幸多朗

30. 術前診断が困難であった膵過誤腫の 1 例

JA とりで総合医療センター 大島拓美

31. 術前診断が困難であった膵腺房細胞癌の 1 例

四国がんセンター 森川友郎

32. 高齢男性で軽度の主膵管拡張を伴った膵 SPN (solid pseudopapillary neoplasm) の一例

高松赤十字病院 宇山直人

33. 早期膵癌を示唆する所見の頻度についての後ろ向き検討

昭和大学藤が丘病院 田代祐基

診断(消化管)

34. 多発胃潰瘍を呈した IgG4 関連疾患の一例

大分県立病院 馬場 博

35. 診断に苦慮した悪性リンパ腫の 1 例

奈良県総合医療センター 横谷繁郎

36. 小腸穿孔を契機に診断された腹膜播種を伴う悪性リンパ腫の一例

聖路加国際病院 古石直輝

37. 胃・腹膜に髄外病変が出現した多発性骨髄腫の一例

兵庫県立尼崎総合医療センター 清水麻里奈

38. 上行結腸の結核病変に合併した大腸癌の一例

倉敷中央病院 栗山香織

39. 日本住血吸虫症を背景とした下行結腸癌の 1 例

東京大 谷島智哉

40. Dual-energy CT による食道癌術前リンパ節転移の評価

東海大 孫 旭陽

診断(泌尿器)

41. 後腹膜に発生した性腺外成熟奇形腫の 1 例

北野病院 池田賢司

42. A case of genital tuberculosis and pleural effusion that developed during the treatment of gastric cancer

鎌ヶ谷総合病院 佐藤眞明

43. 嚢胞状前立腺悪性腫瘍 7 例の検討
大阪赤十字病院 伊藤久尊
44. TAFRO 症候群の早期 CT 所見による予後予測および関連する副腎障害
東京大 黒川 遼
45. 小径腎細胞癌の画像所見と RNA 発現の関連性からみたリスク層別化画像因子に関する検討
九州大 高尾誠一郎

診断(産婦人科関連)

46. 胎盤血管腫の 1 例
大阪赤十字病院 大倉良太
47. 子宮筋腫へ転移/浸潤を来した子宮頸部胃型粘液腺癌の一例
日本赤十字社 光山容仁
48. 子宮原発の神経内分泌性小細胞癌の 1 例
大分大 宮永 拓
49. 病理組織診で類内膜癌とされたものの包括的に評価すると癌肉腫の可能性が否定できなかった子宮腫瘍の一例
土浦協同病院 山田 歩
50. 2 次性に卵巣広汎性浮腫を呈した胃癌卵巣転移の一例
大阪市立大 竹内 均
51. 卵巣の成人型顆粒膜細胞腫の診断における MRI 所見と PET/CT 所見の対比
姫路赤十字病院 蟹江悠一郎

診断(骨軟部)

52. 経年的変化の追跡ができた SLE に伴う Jaccoud 関節症の一例
東京大 金丸訓子
53. Microgeodic disease の一例
福岡大 筋田柚衣
54. 左三角筋に腫瘤を形成した IgG4 関連疾患の一例
大分大 賀来 永

診断(小児)

55. 胸骨上切痕の subcutaneous bronchogenic cyst の一例
筑波大 益岡壮太
56. Childhood asymmetrical labium majus enlargement の 2 例
広島市立広島市民病院 谷 千尋
57. 類似の所見を呈した小児副鼻腔腫瘍の二例
旭川医大 石戸谷俊太

診断(その他)

58. 骨軟部腫瘍の重粒子線治療に用いられたスペーサーの CT 所見
神奈川県立がんセンター 加納希生
59. Deep learning image reconstruction 再構成画像の撮像部位等による最適強度の検討
竹田総合病院 松永賢一
60. LSTM を用いた類似単語クラスタリング
大阪大 綿谷朋大
61. 救急診療における診断困難例の頻度と放射線診断医の役割について
苫小牧市立病院 藪崎哲史
62. 想定外画像所見の報告システムについて-がん発見例の検討を中心に-
大垣市民病院 曾根康博

核医学

63. 腹部リンパ節に FDG 集積を認めた菊池病の 3 例
香川大 三田村克哉
64. ^{123}I -MIBG シンチグラフィーで偽陽性を呈した悪性リンパ腫の一例
加古川中央市民病院 田川純麗
65. 甲状腺シンチグラフィが局在診断に有用であった VANS 甲状腺全摘術後のバセドウ病再発症例
公立松任石川中央病院 横山邦彦
66. I-123 MIBG SPECT における再構成法及び吸収散乱補正を用いた Bland-Altman 解析による検討
旭川医大 野村健太
67. 初回治療後 CMR であった FDG avid 悪性リンパ腫の予後層別化における治療前 FDG 容積指標の有用性
福岡大 津田真司

IVR

68. 傍大動脈腫瘤に対して EVAR 施行後に CT ガイド下生検を施行した 1 例
済生会横浜市南部病院 河原悠一郎
69. 精神発達遅滞児に発生した仮性背側隣動脈瘤の 1 例：CT ガイド下経皮的動脈瘤塞栓術の有用性
国立国際医療研究センター病院 小倉琢嗣
70. 慢性大動脈解離のエントリー閉鎖にプラグを用いた一例
済生会横浜市南部病院 小池祐哉
71. 左胃動脈と吻合した気管支動脈由来の咯血に対して BAE を施行した一例
一宮市立市民病院 岩田賢治
72. 脾頭十二指腸領域の出血に対する動脈塞栓術(TAE)
製鉄記念室蘭病院 湯浅憲章
73. 脾アーケード領域の動脈性出血に対する IVR の検討
地域医療推進機構大阪病院 臼杵則朗
74. 正中弓状靭帯圧迫症候群を合併した胆管ステント留置中の胆道出血に対し塞栓術を行った 1 例
九州がんセンター 渡部浩史
75. 演題取り下げ
76. 腹水穿刺後の医原性出血に対して TAE を行った 1 例
獨協医大 稲村健介
77. 補助循環装置使用例に生じた血管損傷に対して TAE を施行した 4 例
一宮市立市民病院 加藤真司
78. 子宮動静脈奇形(UAVM)対して血管塞栓術を施行した 2 症例
加古川中央市民病院 林 和宏
79. 血流遮断下におけるラジオ波焼灼療法の肝焼灼範囲の検討
滋賀医大 井上明星
80. シスプラチン溶液と破砕ゼラチン粒の繰り返し動注による TACE：安全性と有効性に関する前向き試験の結果
筑波大 星合壮大
81. Angiographic Findings in Patients with Hepatocellular Carcinoma Previously Treated Using Proton Beam Therapy
筑波大 高橋宏彰

治療

82. 甲状腺癌術後放射性ヨード内用療法を行った患者の血清アルブミングロブリン比と予後に関する検討
愛媛大 高田紀子
83. 塩化ラジウム-223 導入のタイミングについて 39 例からの検討
東京新宿メディカルセンター 内海暢子
84. 当院における髄膜腫に対する定位放射線治療の治療成績
済生会今治病院 牧田憲二
85. 副鼻腔に再発した神経内分泌腫瘍に対する放射線治療の経験
高知赤十字病院 中谷貴美子
86. 乳房照射における体表イメージガイド下放射線治療の初期経験
金沢大 高松繁行
87. 肺癌による大量咯血に対し、V-V ECMO 使用下に体外照射を行い止血を得られた 1 例
日立総合病院 瀧澤大地
88. 肺癌に対する S-1 併用術前化学放射線療法(S-1 併用 NACRT)の治療成績
北海道大学病院 小泉富基
89. 前立腺がん治療に用いるスペース OAR に急激な消退を認めた 1 例
大阪陽子線クリニック 西川龍之
90. 前立腺癌の IMRT における骨構造照合照射と軟部組織照合照射での有害事象の比較
吹田徳洲会病院 藤原聖輝
91. 脳転移・左腎腫瘍・膀胱腫瘍に対して定位放射線治療を行った子宮頸部神経内分泌癌の 1 例
新百合ヶ丘総合病院 森 美雅