

本号の写真・図・囲み記事一覧

【写真】

astrocytoma, IDH-mutant, CNS WHO grade 4 (<i>CDKN2A/B</i> ホモ欠失)	976	multinodular and vacuolating neuronal tumor (MVNT)	1005, 1007
<i>CIC</i> -rearranged sarcoma	1028, 1031	MV-PLUS	1006
CNS neuroblastoma, <i>FOXR2</i> -activated	1020	myxoid glioneuronal tumor (MGNT)	1003
CNS tumor with <i>BCOR</i> internal tandem duplication	1022	pituitary blastoma	1032
COVID-19関連心筋炎	970, 971	polymorphous low-grade neuroepithelial tumour of the young (PLNTY)	982, 983, 984
cribriform neuroepithelial tumor (CRINET)	1018	posterior fossa group A (PFA) ependymoma	1012
desmoplastic myxoid tumor of the pineal region, <i>SMARCB1</i> -mutant (DMT <i>SMARCB1</i> -mutant)	1024	posterior fossa group B (PFB) ependymoma	1013
diffuse astrocytoma, <i>MYB</i> -altered	980	primary intracranial sarcoma, <i>DICER1</i> -mutant	1030
diffuse glioneuronal tumor with oligodendroglioma- like features and nuclear clusters (DGONC; provisional type)	1001, 1002	spinal ependymoma, <i>MYCN</i> -amplified (SP-EPN- <i>MYCN</i>)	1016
diffuse hemispheric glioma, H3 G34-mutant	988, 989, 990, 1021	subependymal giant cell astrocytoma (SEGA)	1011
diffuse low-grade glioma, MAPK pathway-altered	986	supratentorial ependymoma, <i>YAP1</i> fusion-positive (ST-EPN- <i>YAP1</i>)	1009, 1010
diffuse pediatric-type high-grade glioma, H3-wildtype and IDH-wildtype, NOS	994	弛緩部型中耳真珠腫	1045, 1046
embryonal tumor with multilayered rosettes	992	神経節膠腫	985
glioblastoma, IDH-wildtype, CNS WHO grade 4 (+7/-10, <i>TERT</i> プロモータ変異あり)	977	髄芽腫 (<i>SHH</i> -activated, <i>TP53</i> -wildtype)	1017
high-grade astrocytoma with piloid features	998	穿刺画像の実症例① 子宮頸癌 FIGO IV A (膀胱浸潤)	1061
infant-type hemispheric glioma (<i>STRN-NTRK2</i> fusion positive)	996, 997	穿刺画像の実症例② 子宮頸癌 FIGO III B. 子宮体部浸潤 著明な例	1061
intracranial mesenchymal tumor, FET:: <i>CREB</i> fusion- positive (<i>EWSR1</i> :: <i>ATF1</i> fusion-positive)	1026	穿刺画像の実症例③ 巨大後腹膜脂肪肉腫	1062
intracranial myxoid mesenchymal tumor with <i>EWSR1-CREM</i> gene fusion	1027	穿刺画像の実症例④ 腔癌+骨盤リンパ節転移	1062
Labbé静脈血栓による静脈性浮腫および出血 (venous edema and hemorrhage due to Labbé venous thrombus)	1047, 1048, 1049	治療効果の実症例① 子宮頸癌 FIGO III B	1062

【図】

MVNTのシエーマ	1007	成人型(一部小児型)のdiffuse gliomaの診断 フローチャート	977
2次元治療計画と画像誘導小線源治療	1061	線量率の違いによる管理の特徴と照射範囲・治療計画の 特徴	1060
小線源治療の方法	1058		

【囲み記事】

ependymoma (上衣腫) : WHO 脳腫瘍分類 第4版 (2016)から第5版(2021)の変遷	1014	アブスコパル効果 (abscopal effect)	1063
LEATs	983	外部照射にて用いられるX線のエネルギー	1058
PDGFRA	1004	発明家 アレクサンダー・グラハム・ベル	1059
provisional type (暫定的な分類)	1002	ヒストン蛋白質	989
T2/FLAIR mismatch sign	987	分子遺伝学的所見は調べないとまずいのか?	976
TRK阻害薬	997	臨床や研究への影響は?	978

偶然みつけた所見にどう対応する？

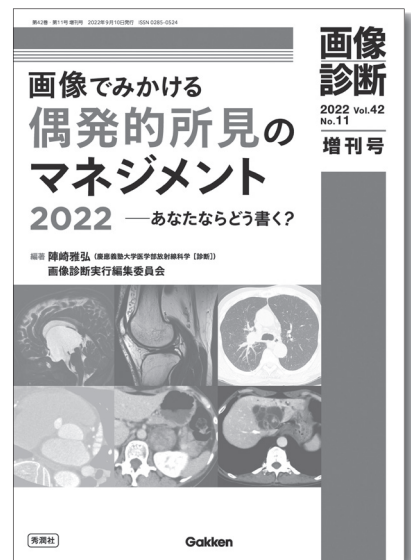
画像診断 増刊号 (Vol.42 No.11)

画像でみかける 偶発的所見の マネジメント 2022 —あなたならどう書く？

【編著】陣崎雅弘 (慶應義塾大学医学部放射線科学 [診断])
画像診断実行編集委員会

- 定価 : 5,940 円 (10%税込) ● B5 判 ● 236 ページ
- ISBN978-4-7809-0455-0

好評
発売中



株式会社Gakken メディカル出版事業部

〒141-8416 東京都品川区西五反田 2-11-8 TEL : 03-6431-1234 FAX : 03-6431-1790