Case figures and notes

特集の写真・図・囲み記事一覧

[写真] ————————————————————————————————————	
CM-AVM 症候群 ······1241	左大腿(静脈瘤様の) —1245
Klippel-Trenaunay症候群 ······1235	左手(分葉状の) —1245
— の臨床像1194	左膝に変形性膝関節症を伴う左大腿~膝関節の ―
Maffucci症候群 ······1235	1226
Osler-Weber-Rendu病 ······1237	— に対する硬化療法の実際1248
Parkes Weber症候群······1240	— の臨床像1191
PELVIS 症候群 ······1233	正常の脈管1201
PHACE 症候群 ······1233	石灰化上皮腫1218
SAMS1238	先天性血管腫1202, 1213
Sturge-Weber症候群······1239	動静脈奇形1203, 1206
— の臨床像1195	左肩の —1228
S状結腸間膜のmacrocystic typeのリンパ管奇形…1225	左足底 — (Type IIa)1258
Wyburn-Mason症候群 ······1239	— の臨床像1194
カポジ肉腫様血管内皮腫 1203, 1214, 1268	乳児筋線維腫症1217
肝血管腫	乳児血管腫 1202, 1209, 1210
— (focal HH) ······1215	顎ひげ分布の ― 頸部・喉頭病変1265
— (multifocal HH)1216	— (増殖期)の臨床像1195
肝間葉性過誤腫 (非典型画像例)1219	乳児線維肉腫1216
後腹膜傍神経節腫1229	房状血管腫1267
骨盤内動静脈奇形 (Type IIb) ······1259	胞巣状軟部肉腫1217
孤発性線維性腫瘍1205	右後頸部の蔓状神経線維腫 神経線維腫症1型1227
左足静脈奇形に対する硬化療法1249	毛細血管奇形1204
左大腿部の粘液型脂肪肉腫1227	リンパ管奇形
静脈奇形1204	生下時より存在している混合嚢胞型の ―1224
右下肢の皮下・筋肉・骨にびまん性に存在する ―	左腋窩 —1249
1225	嚢胞性 —1269
右前腕 —1246	— macrocystic typeの臨床像1193
右傍咽頭間隙の ―1226	リンパ管静脈奇形1205
左大腿 —1250	

【図】	
Griauzdeらの分類1256	経路の関連性, 有効とされる薬物の候補1264
PIK3CA変異の生じるタイミングと脈管異常の関連(仮説)	静脈奇形の分子メカニズム1192
1195	静脈奇形の分類 (Puigらによる、病変と流出静脈に基づく
Type II動静脈奇形の細分類1256	分類)1246
Type II動静脈奇形の細分類別の血管内治療戦略 …1257	生殖細胞系列変異と体細胞変異の違い1263
Type別動静脈奇形の血管内治療戦略1257	疼痛評価尺度1244
Yakesらの分類 ······1256	乳児血管腫の分子メカニズム1196
各種血管腫の成長曲線1211	脈管異常診断フローチャート1222
グロムス奇形の分子メカニズム1193	脈管異常に関わるシグナル経路1191
動静脈奇形の改訂形態分類1255	脈管性腫瘍と脈管奇形の違いのシェーマ1187
脈管異常とPI3K/Akt/mTOR, RAS/MAPKシグナル伝達	
【囲み記事】	
Kasabach-Merritt現象 (Kasabach-Merritt phenom-	硬化療法以外の治療方法1251
enon; KMP)1212	特殊染色と免疫組織化学染色1201
PI3K/Akt/mTOR経路 ······1261	リンパ管奇形に対する硬化療法1249



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/