

写真・図・囲み記事一覧

【写真】

β -catenin活性化型 HCA (b-HCA)	201	肝血管腫症	177
adrenal rest tumor	246	肝細胞癌 (切除例)	194, 214
Budd-Chiari 症候群に合併した肝細胞癌 (外科的切除にて診断)	225	肝紫斑病	182
Caroli 病	163	肝膿瘍	165
C型肝硬変		肝副腎遺残腫瘍	156
- S ₄ 背側 third inflow 流入部の偽腫瘍	237	偽脂肪腫	
- S ₄ 背側 third inflow 流入部の偽病変	233	- 肝細胞癌の術前	248
FNH-like nodule	151, 204	- 直腸癌肝転移の術前	247
HNF1 α 不活化型肝細胞腺腫 (H-HCA)	199	偽リンパ腫	243, 245
inflammatory HCA (I-HCA)	200	巨大血管腫	177
multicystic biliary hamartoma	164	限局性結節性過形成	151, 186, 189, 190, 191, 192
S ₄ 背側脂肪沈着例	234, 235	- にみられた不完全な門脈域	151
SAA陽性肝細胞性腫瘍	205	- 様病変	151, 204
アルコール性肝硬変に合併したNRH様の結節 (生検にて診断)	223	- 非古典的 - (切除例)	193
胃癌術後 胆嚢静脈流入部の偽病変	233	門脈低形成に合併した - (生検にて診断)	224
胃癌術後に生じたS ₄ 背側 third inflow 流入部の 限局性脂肪肝	238	硬化型血管腫	179
炎症型の肝細胞腺腫	149	孤立性壊死性結節	180
炎症性偽腫瘍 (臨床的に用いられる)	242	孤立性肝嚢胞	
肝血管筋脂肪腫	153, 210	- (肝門部胆管癌・閉塞性黄疸併発)	159
- (生検)	212	- (出血性)	159
- の腫瘍・非腫瘍部境界	213	孤立性線維性腫瘍	155
結節性硬化症を合併した -	208, 209	線毛性前腸性肝嚢胞	160
脂肪成分の少ない -	215	多嚢胞肝	162
脂肪成分を欠く -	153	多発性の肝細胞腺腫	149
肝血管腫	152, 175	胆管細胞腺腫	154
- (bright dot sign)	173	胆管周囲嚢胞	161
- (high-flow hemangioma)	173	胆管性過誤腫	162
- (peripheral low intensity sign)	181	胆管乳頭状腫瘍	167
- (外向性発育)	178	特発性門脈圧亢進症に合併したNRH	220
- (典型例)	172	- (生検にて診断)	221
脂肪肝に合併した -	176	粘液性嚢胞腫瘍	166
		分類不能型 HCA (u-HCA)	202
		包虫症	165
		門脈静脈短絡	181

【図】

third inflow 流入部の偽病変の好発部位	232
---------------------------------	-----

【囲み記事】

b-HCAはEOB造影MRI肝細胞相で 高信号を呈する……………	203	超常磁性酸化鉄造影剤 (superparamagnetic iron oxide : SPIO) ……………	191
early venous return ……………	211	特発性門脈圧亢進症 (idiopathic portal hypertension : IPH) ……………	219
Gd-EOB-DTPA ……………	189	卵巣様間質……………	166
Kupffer細胞……………	187		
spoke-wheel appearance ……………	188		

新たなGeneral RadiologistとSubspecialist達が語る！

画像診断を考える 第2版

よりよい診断のために

好評書

【編著】西村一雅 (大阪府済生会茨木病院放射線科/株式会社ラドアシスト/LLPテラーク)
南 学 (筑波大学臨床医学域・放射線医学)
下野太郎 (大阪市立大学大学院医学研究科放射線診断学・IVR学)

●定価：本体 3,200円 (税別) ●A5判・376ページ ●ISBN978-4-7809-0895-4

画像診断を目指す若手の先生から画像診断に関わるすべての先生方への道標となるよう、新たな著者を迎えて 10年ぶりに第2版刊行！様々な考え方を知って自分なりの方法を見つけ出して下さい。おすすめの本・雑誌・研究会などリストもあり必携の一冊！！

【主な目次】

第1章 General Radiologistへの道

General Radiologistが語る画像診断における考え方や読影の方法があります。自分に合ったものを見つけ出して下さい。

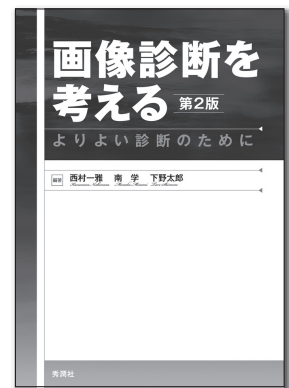
第2章 Subspecialistへの道

Subspecialistが教える勉強法やおすすめの本・雑誌・webがあります。

第3章

Subspecialistが教える勉強法やおすすめの本・雑誌・webがあります。

期間限定 「画像診断を考える」(初版, 2003年)の電子版をWebで公開中！詳細は本書内の説明をご覧ください。



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: <http://gakken-mesh.jp/>