

知っておくと役立つ!

ポイントINDEX

本書に掲載の読影に役立つポイントです。ぜひ活用ください。

画像解剖のポイント

頭部	脳の vascular territory	Lesson 1 (図3)	14
	脳動脈の解剖	Lesson 1 (図4)	16
	脳動脈の穿通枝	Lesson 1 (図7, 8)	19
	脳葉の広がり	Lesson 1 (図11, 12)	22
	頭部 CT, MRI 横断像の基準線	Lesson 1 (図18)	26
	髄膜の解剖	Lesson 3 (図3)	34
	脳動脈の正常 MRA 解剖	Lesson 6 (図2~4)	59, 60

胸部	気管支および肺垂区域の広がり	Lesson 7 (図3)	74
	肺動脈の広がり と 肺門	Lesson 7 (図4)	75
	肺静脈の広がり	Lesson 7 (図5)	76
	肺区域体操	Lesson 7 (図7, 8, 10, 11, 13~15)	77~82
	肺の二次小葉	Lesson 8 (図4)	87

腹部	肝区域解剖	Lesson11 (図1)	114
	胆道の解剖	Lesson12 (図7)	130
	脾臓の解剖	Lesson12 (図8, 9)	133
	後腹膜の解剖	Lesson13 (図3)	139
	虫垂走行のバリエーション	Lesson14 (図2)	144
	腸管壁の3層構造	Lesson15 (図3)	153

知っておきたいサイン

頭部	early CT sign	Lesson 2	29
	髄膜の異常増強パターン (DA型, PS型)	Lesson 3 (図5)	36

胸部	BVB (bronchovascular bundle) の肥厚	Lesson 8	88
	tree-in-bud appearance	Lesson 8	90
	wandering pneumonia	Lesson 9	97
	reversed halo sign	Lesson 9	97
	halo sign	Lesson 9	97

腹部	cortical rim sign	Lesson13	141
	arrowhead sign	Lesson15	153
	target sign	Lesson15 (図4)	153 Lesson16 164
	serrated beak sign または beak sign	Lesson16	163
	whirl sign	Lesson16	164

大動脈	aortic cobweb	Lesson10	107
	ULP (ulcer like projection)	Lesson10	109

知っておきたい病態

頭部	髄膜の異常増強パターンとその原因疾患	Lesson 3 (表)	38
	pseudo-SAH	Lesson 4	41

脳挫傷	Lesson 5	51
びまん性軸索損傷	Lesson 5	55
脳動脈の漏斗状血管拡張	Lesson 6	66

胸部

非定型肺炎	Lesson 8	86
特発性間質性肺炎	Lesson 9	94

腹部

肝膿瘍	Lesson11	123
Fitz-Hugh-Curtis 症候群	Lesson11	126
総胆管結石	Lesson12	131
AFBN (acute focal bacterial nephritis)	Lesson13	138
distal appendicitis	Lesson14	145
急性虫垂炎の機序	Lesson14	145
イレウス	Lesson16	158
closed loop	Lesson16	163
卵巣出血	Lesson17	169
子宮外妊娠	Lesson17	170
卵巣囊腫破裂	Lesson17	170
卵巣腫瘍の茎捻転	Lesson17	174

大動脈

大動脈瘤切迫破裂	Lesson10	111
----------	----------	-----

画像診断のポイント

頭部

真のくも膜下出血と pseudo-SAH の鑑別ポイント	Lesson 4	43
くも膜下出血の MRI	Lesson 4	44
硬膜外血腫と硬膜下血腫の鑑別ポイント	Lesson 5 (表 1)	50
頭部外傷における MRI の適応	Lesson 5	53
脳動脈瘤の好発部位	Lesson 6	61
脳動脈 MRA の読影ポイント	Lesson 6	64
脳動脈瘤での MRA と CTA の使い分け	Lesson 6	67

胸部

特発性間質性肺炎との鑑別が必要な疾患	Lesson 9 (表 2)	95
間質性肺病変における特発性間質性肺炎の位置づけ	Lesson 9 (図 5)	96

腹部

ダイナミック CT	Lesson11	120
MRCP (magnetic resonance cholangiopancreatography)	Lesson12	132
主膵管拡張の鑑別	Lesson12 (表 2)	134
CT で虫垂を同定・評価するポイント	Lesson14	145
急性虫垂炎の CT 所見	Lesson14	146
急性虫垂炎の CT 診断が難しくなる 5 つのケース	Lesson14	150
腸管壁肥厚と代表的疾患	Lesson15 (表)	155
イレウスの CT 読影における 6 つのポイント	Lesson16	160
イレウス症例における腸管閉塞部の同定手順	Lesson16	160
絞扼性イレウスの CT 所見	Lesson16	163
CT 値とウィンドウ幅, ウィンドウレベル	Lesson17	173

大動脈

大動脈解離と大動脈壁在血栓における石灰化位置の違い	Lesson10 (図 3)	104
大動脈解離の分類	Lesson10 (表 1)	105
大動脈解離における真腔と偽腔の鑑別点	Lesson10	107