

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。ぜひご活用ください。

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	Lesson 11 (図1)	114
胆道の解剖	Lesson 12 (図7)	130
脾臓の解剖	Lesson 12 (図8, 9)	133
後腹膜の解剖	Lesson 13 (図3)	139
虫垂走行のバリエーション	Lesson 14 (図2)	144
腸管壁の3層構造	Lesson 15 (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	Lesson 13	141
arrowhead sign	Lesson 15	153
target sign	Lesson 15 (図4)	153
serrated beak sign または beak sign	Lesson 16	163
whirl sign	Lesson 16	164

大動脈

aortic cobweb	Lesson 10	107
ULP (ulcer like projection)	Lesson 10	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
<hr/>		
胸部		
非定型肺炎	Lesson 8	86
特発性間質性肺炎	Lesson 9	94
<hr/>		
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
<hr/>		
大動脈		
大動脈瘤切迫破裂	Lesson10	111
<hr/>		
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
<hr/>		
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
<hr/>		
腹部		
ダイナミックCT	Lesson11	120
MRCP (magnetic resonance cholangiopancreatography)	Lesson12	132
主脾管拡張の鑑別	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
紋扼性イレウスのCT所見	Lesson16	163
CT値とウィンドウ幅、ウィンドウレベル	Lesson17	173
<hr/>		
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