

Interactive
CT and MRI
Anatomy

CT・MRI 解体新書

- 正常解剖 -

編著：似鳥俊明、佐々木康夫

頭部
Head

頭頸部
Neck

脊椎
Spine

胸部
Chest

腹部
Abdomen

骨盤（男性）
Pelvis (Male)

骨盤（女性）
Pelvis (Female)

四肢
Limbs

Index



LibroScience

本書の構成

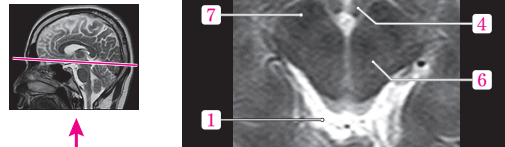
番号はランダムに配置しています。



MRI T2 強調像 (横断像)

画像中の番号に
対応しています。
すべての解剖名を和文と
欧文で表示しています。

- 1 四丘体槽 Quadrigeminal cistern
- 2 Sylvius 裂 Sylvian fissure
- 3 視交叉 Optic chiasm
- 4 乳頭体 Mamillary body
- 5 小脳虫部 Cerebellar vermis
- 6 中脳 Mesencephalon
- 7 大脳脚 Cerebral peduncle



部分拡大図

画像の撮像法を示します。

断面の目安です。

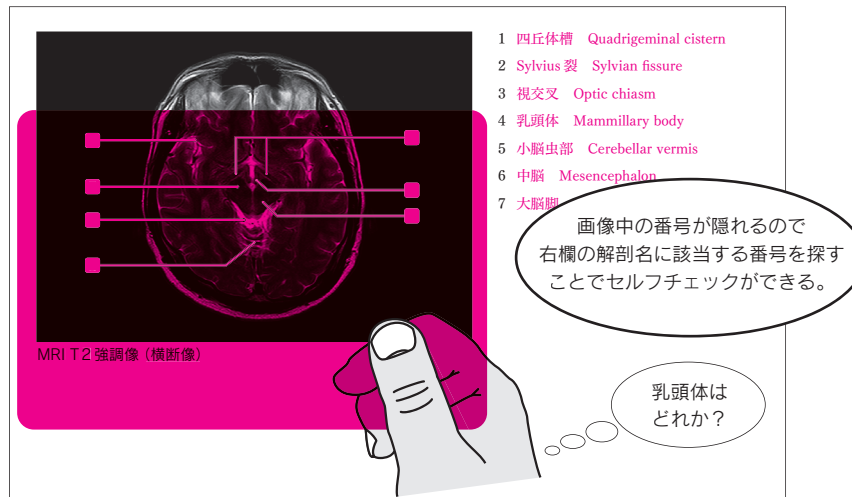
細かな構造の拡大表示です。

但し、正中矢状断の場合は
省略しています。

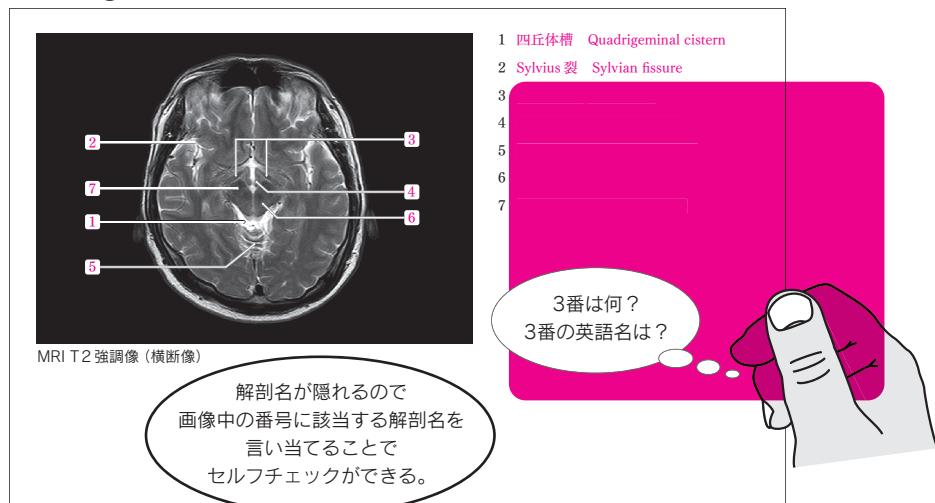
本書の使い方

付録の赤シートで解剖名や数字を隠してセルフチェックすることができます。

使い方 ①：画像中の番号を赤シートで隠す



使い方 ②：解剖名を赤シートで隠す





頭 部

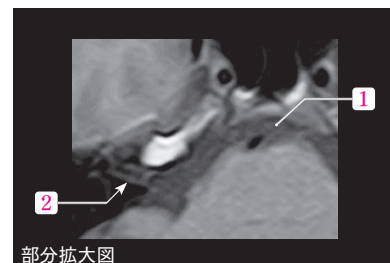
Head



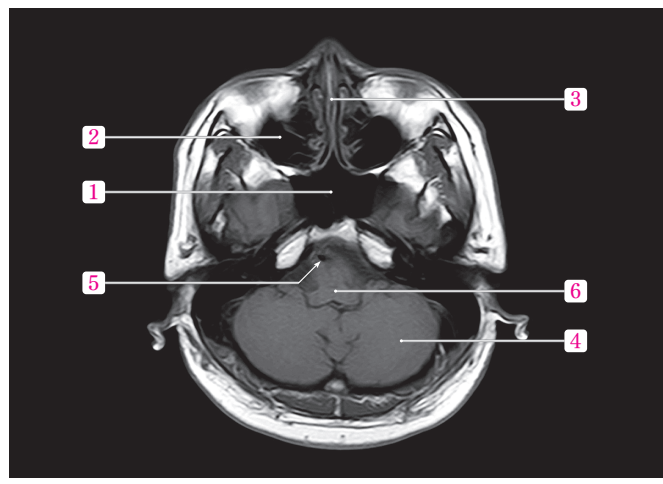
MRI T1 強調像 (横断像)



- 1 橋前槽 Preoptic cistern
- 2 内耳道 Internal auditory canal
- 3 小脳脚 Cerebellar peduncle
- 4 第四脳室 Fourth ventricle
- 5 篩骨洞 Ethmoidal sinus
- 6 蝶形骨洞 Sphenoidal sinus



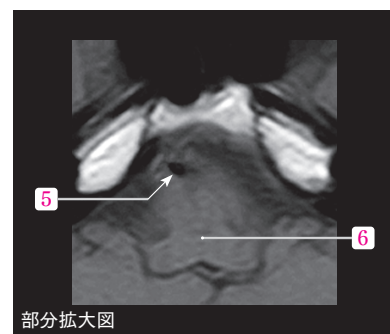
部分拡大図



MRI T1 強調像 (横断像)



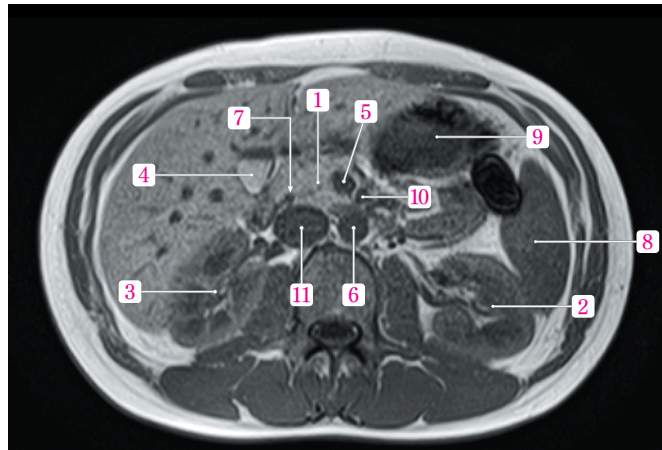
- 1 蝶形骨洞 Sphenoidal sinus
- 2 上頸洞 Maxillary sinus
- 3 鼻中隔 Nasal septum
- 4 小脳半球 Cerebellar hemisphere
- 5 脳底動脈 Basilar artery
- 6 延髓 Medulla oblongata



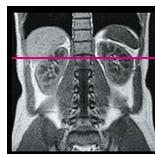
部分拡大図



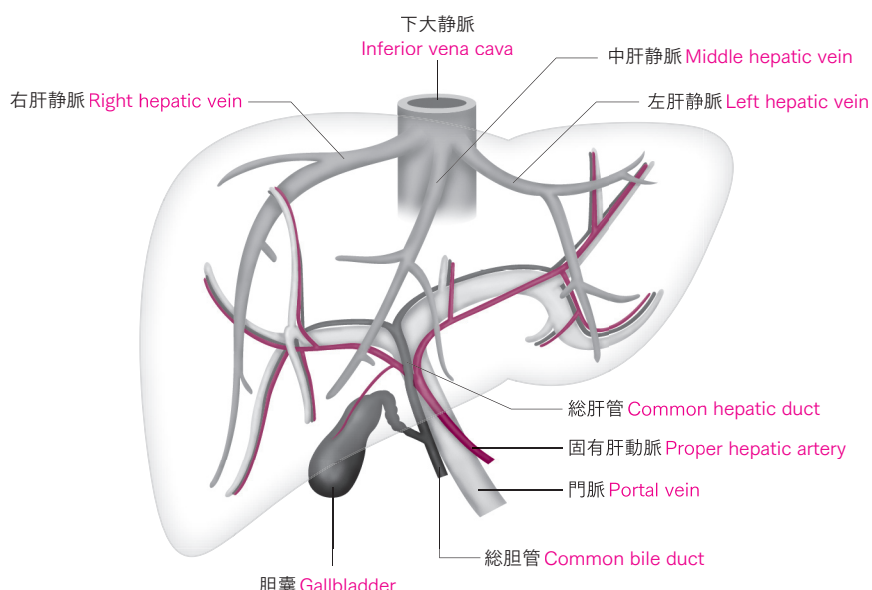
腹 部
Abdomen



MRI T1 強調像 (横断像)



- 1 脾臓 Pancreas
- 2 左腎 Left kidney
- 3 右腎 Right kidney
- 4 胆囊 Gallbladder
- 5 上腸間膜靜脈 Superior mesenteric vein
- 6 腹部大動脈 Abdominal aorta
- 7 總胆管 Common bile duct
- 8 脾臓 Spleen
- 9 胃 Stomach
- 10 上腸間膜動脈 Superior mesenteric artery
- 11 下大靜脈 Inferior vena cava



参考図 10 肝臓の脈管系と胆囊・胆管との関係