

Q&A

特異な分化様式を示す乏血性肝腫瘍

【問題】

症例：60歳代，男性。

主訴：なし。

生活歴：喫煙 12～13本/日×47年間，飲酒
チューハイ 1杯，焼酎 2～3杯水割/日×40年間。

現病歴：6年前よりアルコール性肝障害にて近
医通院。AFP 上昇傾向を認め，精査目的にて紹介
受診。

血液検査：WBC 10300/ μ l，Hb 13.7g/dl，Plt 19.1
万/ μ l，PT (%) 100.7%，Alb 4.5mg/dl，AST

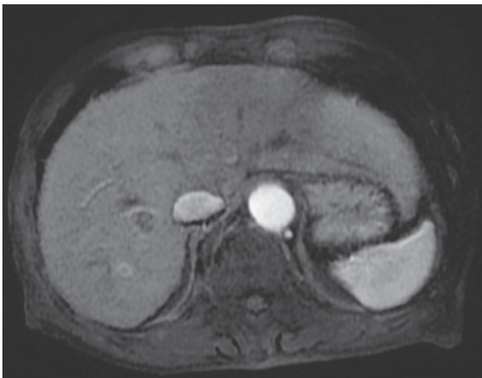
30IU/l，ALT 17IU/l， γ -GTP 79IU/l，T.Bil 0.7mg/
dl，D.Bil 0.1mg/dl，AFP 109.1ng/ml，L3分画
83.1%，PIVKA-II 22mAU/ml，CEA 5.2ng/ml，
CA19-9 14.2U/ml，ICG-R15 15.3%。

EOB-MRI 画像を示す (Figure 1)。

考えられる疾患は？

解答は (486p) に掲載

EOB-MRI 動脈相



EOB-MRI 肝細胞相 (Hepatocellular phase)

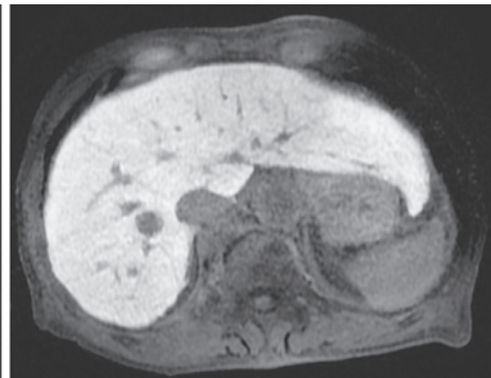


Figure 1. EOB 造影 MRI 検査 (腹部) 動脈相および肝細胞相：肝 S7 に 2cm，門脈 P7 に 0.7cm の腫瘍性病変を認める。