

腎癌手術後に見つかった胃上皮下腫瘤

福 田 舞¹⁾⁴⁾ 小 林 雅 邦¹⁾ 前 田 未 来²⁾³⁾ 下 田 将 之²⁾ 炭 山 和 毅¹⁾

【問題】

症例:68歳. 男性.

主訴:なし.

現病歴: 右腎癌(clear cell renal cell carcinoma, 28mm, G2, Ly1, pT1a) に対して腎部分切除術を施行し、1年半後の胸部 CT で肺転移を疑う病変が指摘された. 他臓器転移の検索目的で上部消化管内視鏡検査を実施したところ、胃体上部大彎に 20mm 大の上皮下腫瘤 subepithelial lesion (SEL) を認めた (Figure 1).

既往歷:右腎細胞癌,高血圧.

生活歴:飲酒 焼酎 120ml/日,週7日,喫煙な

家族歴:特記すべきことなし.

アレルギー:なし.

血液検査所見: WBC 5800/μl, Hb 13.5g/dl, Plt 24.4 万/μl, AST 17U/l, ALT 18U/l, LDH 180U/l, T-Bil 0.3mg/dl, ALP 69U/l, γ-GTP 37U/l, TP 6.8g/dl, Alb 4.1g/dl, BUN 9mg/dl, Cre 0.69mg/dl, Na 140mmol/l, K 4.1mmol/l, Cl 104mmol/l.

診断は何か?

¹⁾ 東京慈恵会医科大学内視鏡学講座 2) 東京慈恵会医科大学病理学講座 3) 森山記念病院病理診断科 4) 昭和医科大学江東豊洲病院消化器センター

A gastric subepithelial lesion identified after surgery for renal cell carcinoma

Mai FUKUDA, Masakuni KOBAYASHI¹⁾, Miku MAEDA²¹³⁾, Masayuki SHIMODA²⁾ and Kazuki SUMIYAMA¹⁾

¹⁾ Department of Endoscopy, The Jikei University School of Medicine, 2) Department of Pathology, The Jikei University School of Medicine, 3) Department of Pathology, Moriyama Memorial Hospital, 4) Digestive Diseases Center, Showa Medical University Koto Toyosu Hospital

2025年8月

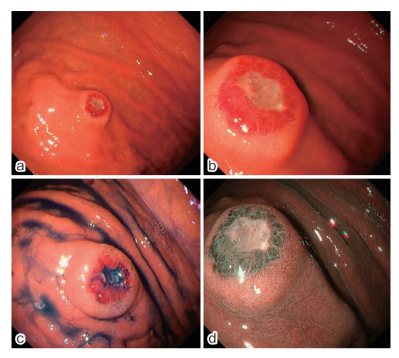


Figure 1. 上部消化管内視鏡所見 a)白色光, b)白色光中拡大, c)インジゴカルミン散布像, d)NBI 中拡大.