

症例5 胆道ステントの長さ 70代 男性

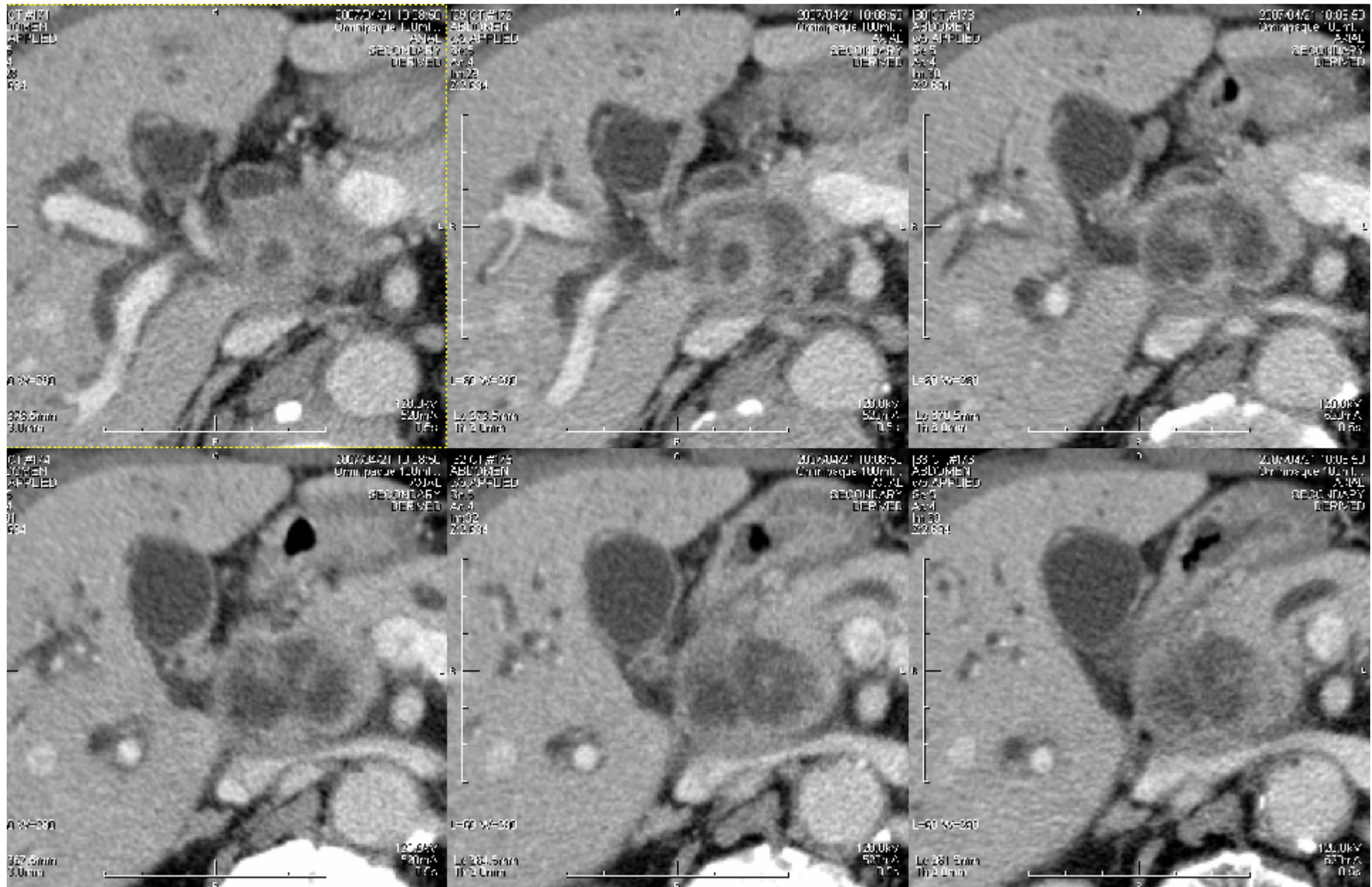
前日からの上腹部痛を主訴に受診。

T-bil=5.8、D-bil=3.8

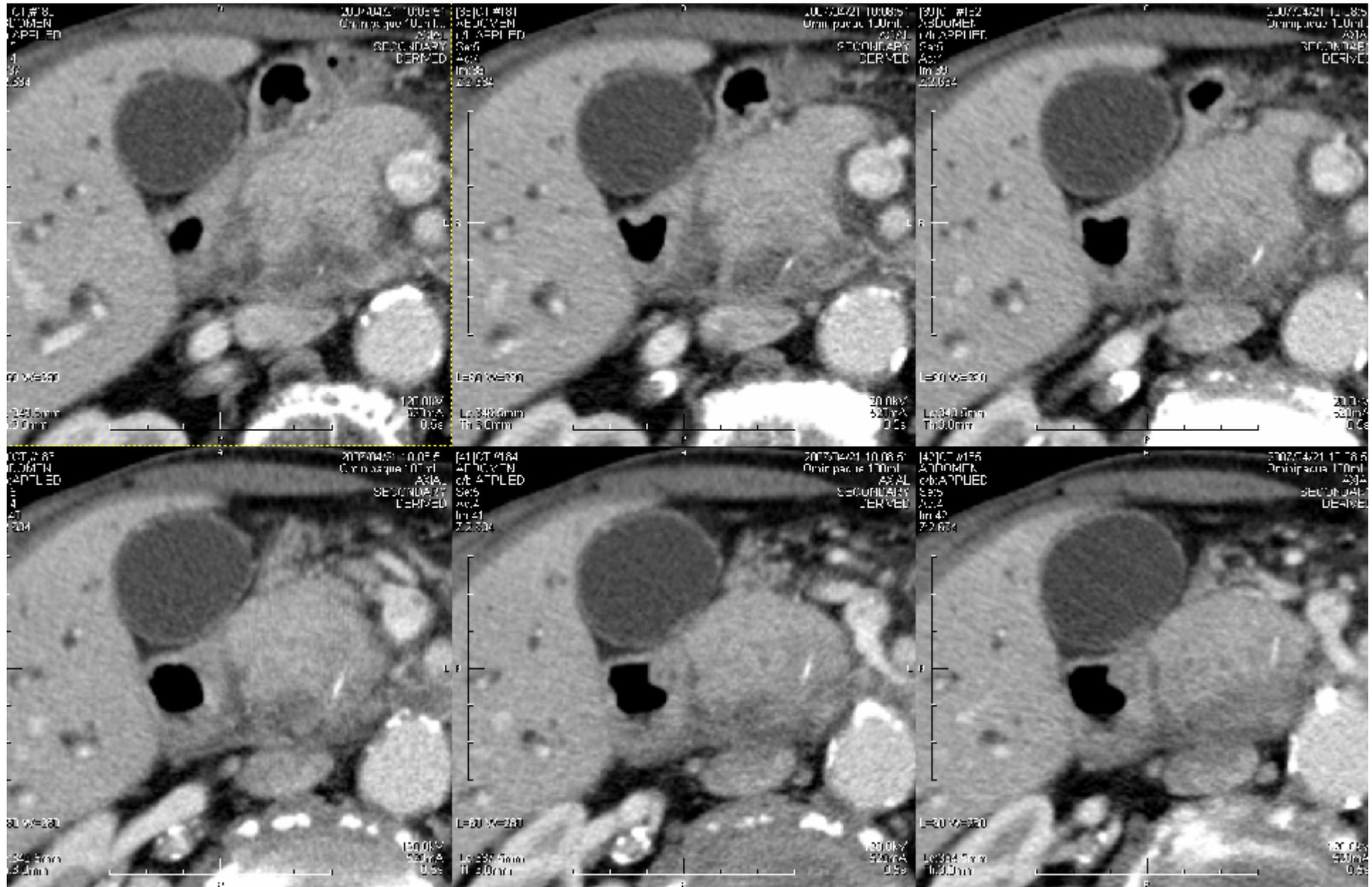
AMY=230、ALP=1970

ALT=237、AST=317

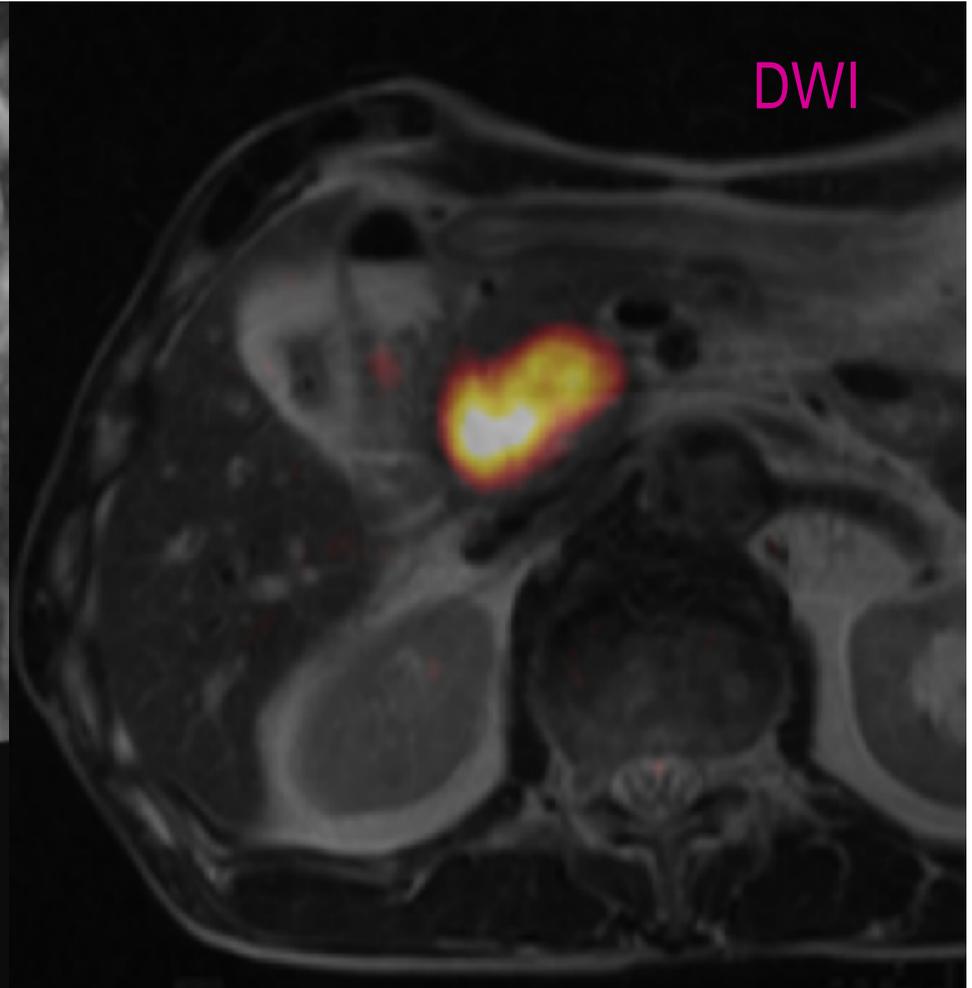
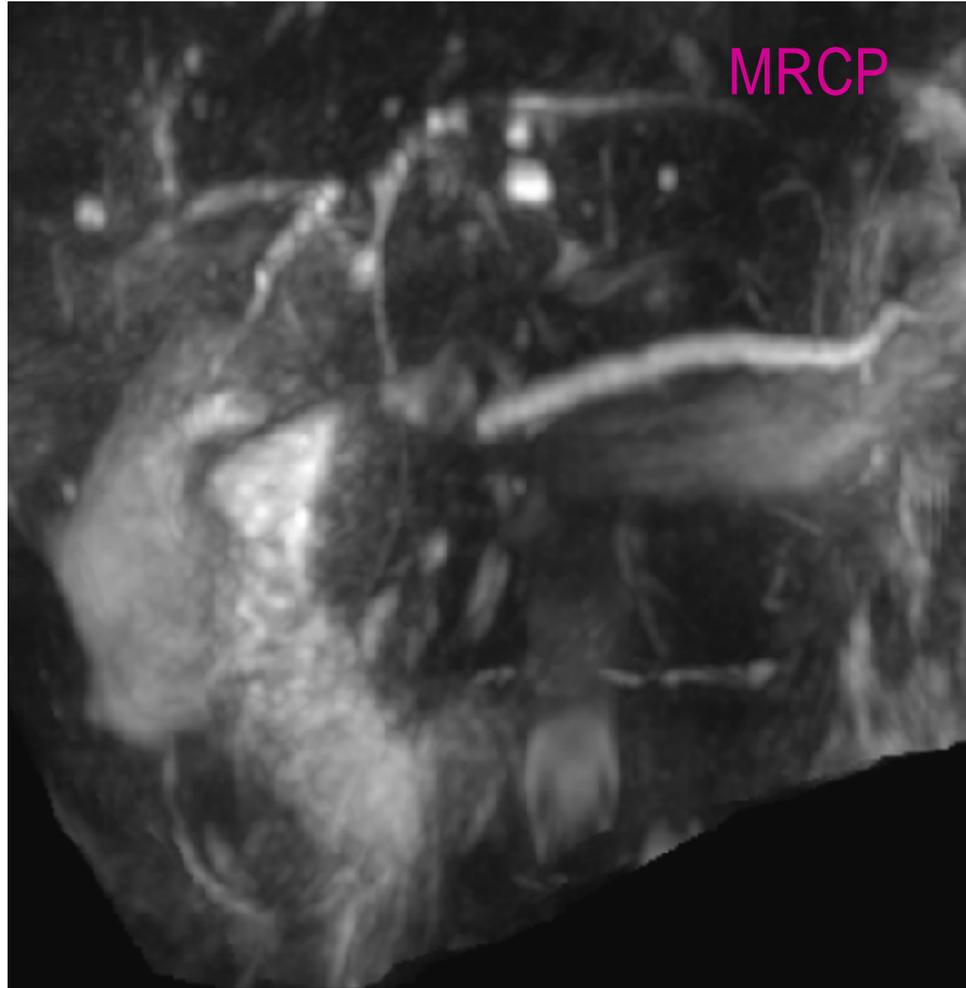
来院時の腹部CT(2007/4)



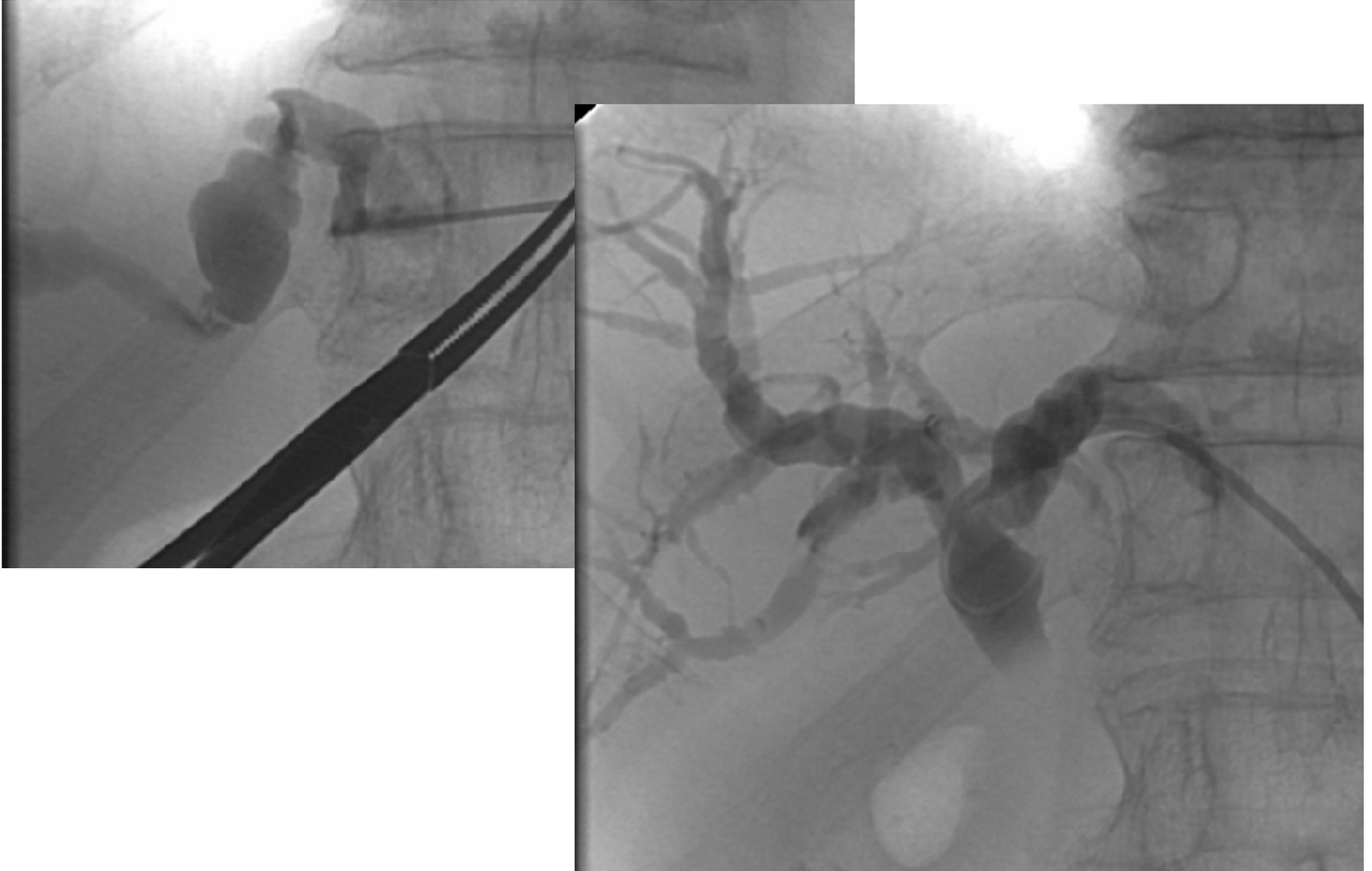
来院時の腹部CT(2007/4)



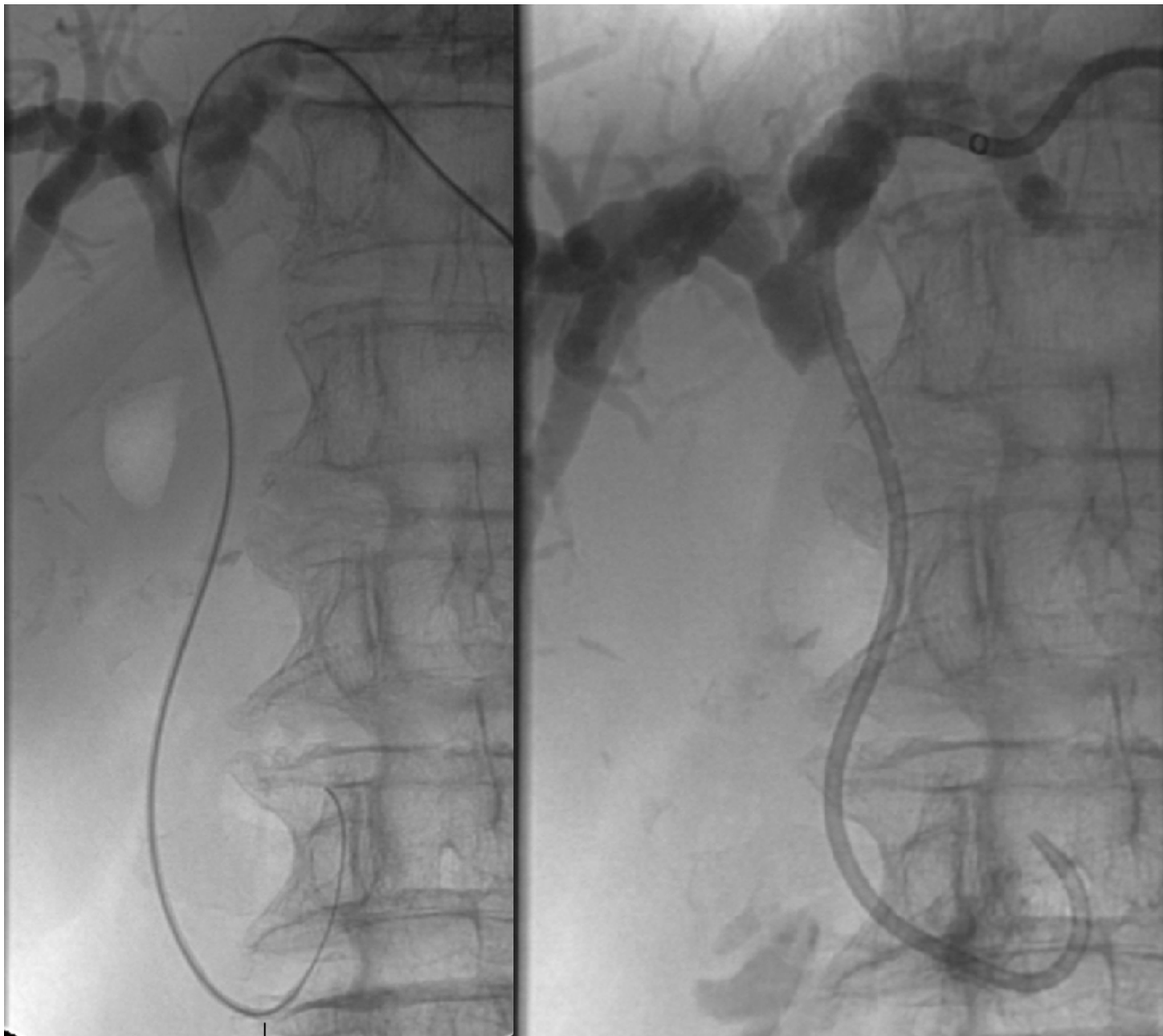
MRI (2日後)



PTCD (2日後)



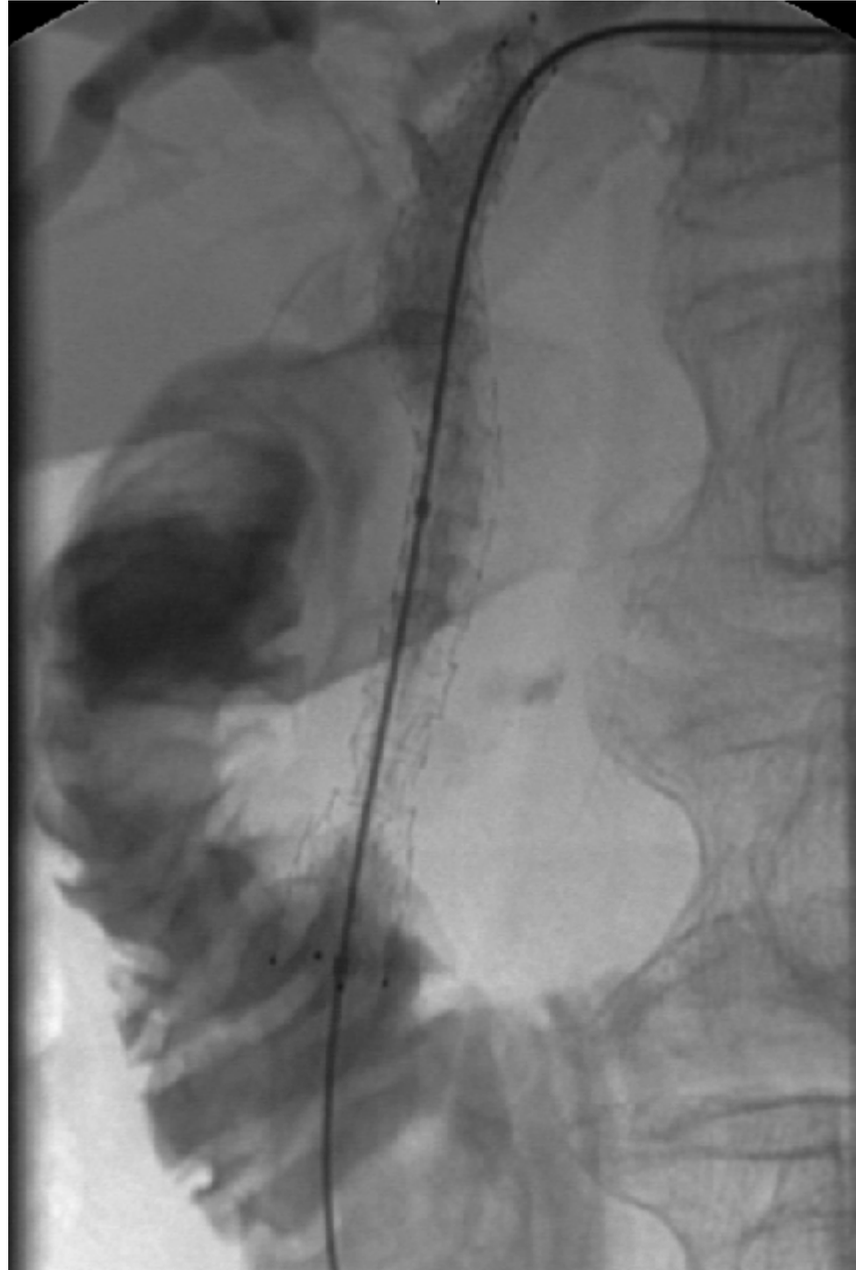
内外瘻チューブ留置



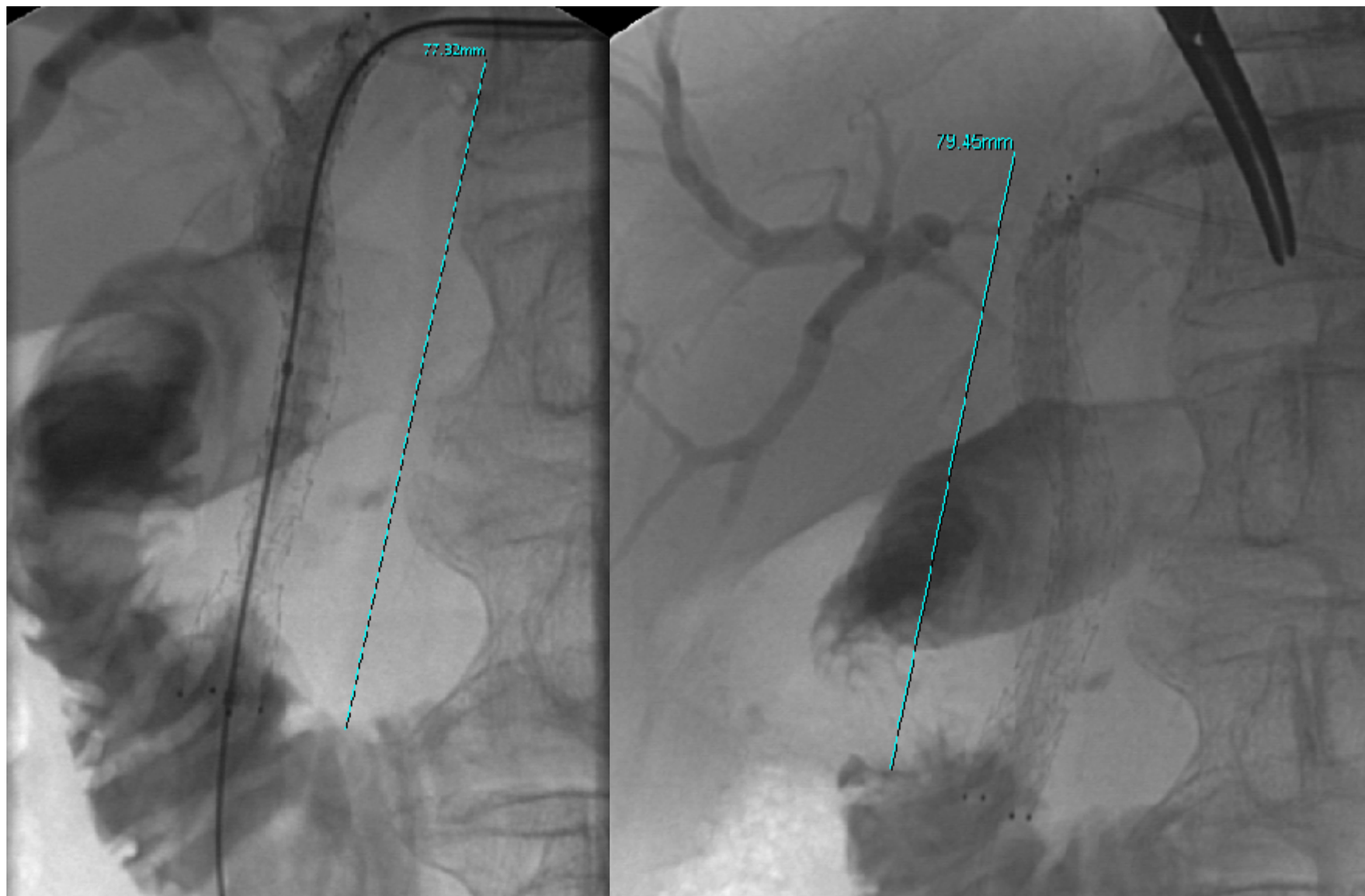
ステント留置前の狭窄部計測



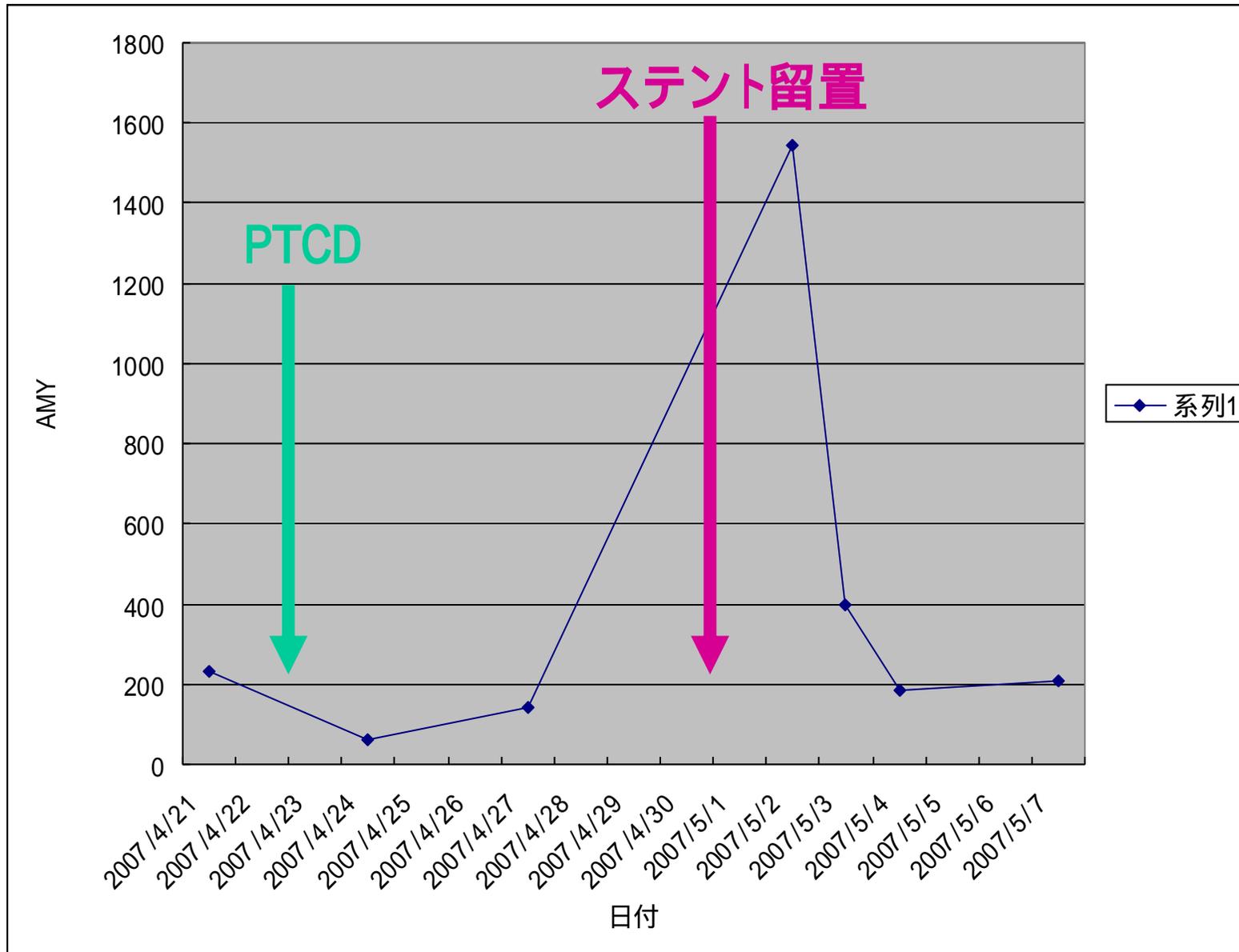
胆道ステント(8cm長)を留置



胆道ステント留置後



血清AMYの推移



質疑応答

- 膵癌による胆管閉塞症例。胆道ステントの長さの選択について。
- 膵癌による胆管閉塞に対してステントを留置した。8cm のステントを留置したが、頭側が左肝管にかかってしまった。その後、一過性にアミラーゼが上昇した。ステントの長さの選択についてききたい。
- ジルバーステントはショートニングの読みが難しい。
- ステントを使用した方がショートニングがないので挿入しやすいのでは？
- 当院では通常胆道はジルバーステントを使用しているので…
- Vater 乳頭からステントを出す長さは？
- 1cm ほどでよい。
- 以前は2cm と奈良医大から報告があったような気がするが？
- 以前Easy Wallstent が使用されていたときのデータで、その時はEasy Wallstent のショートニングを考慮して、2cm出すのがベターとされていた。
(Dr. 山本)