

2010年特別講演（平成22年1月1日～12月31日）

Hashizume M:

Advances in surgical robotic system.

Korean Surgical International Symposium (KOSIS) 2010,

November 19, 2010, Seoul, Korea

.....

橋爪 誠:

災害救急医療の現状と先端医療導入の試み.

第5回別府医療センター救急医療セミナー, 2010年2月18日, 別府

.....

橋爪 誠:

コンピュータ外科手術の現況.

第2回朝倉医師会病院総合研究発表会, 2010年2月6日, 福岡

(特別講演)

.....

橋爪 誠:

Information Guided Robotic Surgery.

The 20th Bayer Symposium Advance in Urology: 泌尿器腫瘍における手術手技の最新アプローチ, 2010年8月7日, 東京

(特別講演)

.....

橋爪 誠:

門脈圧亢進症の病態と治療.

第14回日本肝臓学会大会・第52回日本消化器病学会大会合同(JDDW),

2010年10月14日, 横浜

(基調講演 ワークショップ 17:門脈圧亢進症の病態と治療)

.....

橋爪 誠:

消化器疾患における先端医用工学の応用.

第24回日本消化器病学会甲信越支部教育講演会(第47回日本消化器病学会甲信越支部例会 第69回日本消化器内視鏡学会甲信越地方会合同地方会), 2010年10月23日, 山梨

(教育講演)

.....

大平 猛

最先端外科治療におけるデバイスの発見とその臨床応用.

平成21年度日本生体医工学会九州支部学術講演会,

2010年3月6日, 福岡

(特別講演)

.....