

<第14会場(神戸国際展示場1号館)>

ポスター日程表 10月11日(木):第2日目

消化器病										
演題番号	消P-342~359	消P-360~377	消P-378~397	消P-398~409	消P-410~422	消P-423~440	消P-441~454	消P-455~468	消P-469~484	
15:00	15:00~15:48 胃・十二指腸 (<i>H.pylori</i>) 1	15:00~15:36 胃・十二指腸 (良性疾患)	15:00~15:36 胃・十二指腸 (癌) 2	15:00~15:42 胃・十二指腸 (治療(化学療法))	15:00~15:36 胃・十二指腸 (症例報告/ その他) 3	15:00~15:42 胃・十二指腸 (症例報告/ その他) 5	15:00~15:36 十二指腸 2	15:00~15:42 小腸(臨床) 2	15:00~15:36 小腸(症例 報告) 2	15:00~15:30 大腸(基礎) 1
16:00	15:36~16:12 胃・十二指腸 (GIST, 癌)	15:36~16:12 胃・十二指腸 (癌) 3	15:42~16:24 胃・十二指腸 (症例報告/ その他) 1	15:36~16:12 胃・十二指腸 (症例報告/ その他) 4	15:42~16:18 十二指腸 1	15:36~16:12 小腸(基礎)	15:42~16:24 小腸(症例 報告) 1	15:36~16:24 小腸-大腸 (クローン病)	15:30~16:06 大腸(基礎) 2	16:06~16:36 大腸(基礎) 3
	16:12~16:48 胃・十二指腸 (癌) 1	16:12~16:48 胃・十二指腸 (癌) 4	16:24~17:00 胃・十二指腸 (症例報告/ その他) 2			16:12~16:48 小腸(臨床) 1				
17:00										

<第15会場(神戸国際展示場3号館)>

ポスター日程表 10月11日(木):第2日目

内視鏡								
演題番号	内P-1~17	内P-18~33	内P-34~50	内P-51~67	内P-68~84	内P-85~101	内P-102~118	内P-119~135
15:00	15:00~15:44 胆道-ドレナージ1	15:00~15:36 胆道-ERCP 工夫 2	15:00~15:35 胆道-偶発症 2	15:00~15:49 胆道-截石 2	15:00~15:35 胆道-症例 3	15:00~15:42 胆道-DBE 2	15:00~15:43 胆道-高齢胆石 2	15:00~15:42 胆道-高齢胆石 5
16:00	15:44~16:26 胆道-ドレナージ2	15:36~16:18 胆道-ERCP 工夫 3	15:35~16:17 胆道-偶発症 3	15:49~16:24 胆道-症例 1	15:35~16:10 胆道-症例 4	15:42~16:24 胆道-DBE 3	15:43~16:18 胆道-高齢胆石 3	15:42~16:17 胆道-高齢胆石 6
	16:26~17:01 胆道-ERCP 工夫 1	16:18~16:54 胆道-偶発症 1	16:17~16:59 胆道-截石 1	16:24~16:59 胆道-症例 2	16:10~16:59 胆道-DBE 1	16:24~16:59 胆道-高齢胆石 1	16:18~17:00 胆道-高齢胆石 4	16:17~17:01 膵臓-EUS 関連手技 1
17:00								

消化器病									
演題番号	消P-485~501	消P-502~519	消P-520~537	消P-538~554	消P-555~567	消P-568~582	消P-583~601	消P-602~618	消P-619~636
15:00	15:00~15:36 大腸(診断) 1	15:00~15:36 大腸 (クローン病) 2	15:00~15:36 大腸 (クローン病) 5	15:00~15:36 大腸(潰瘍性 大腸炎) 3	15:00~15:36 大腸(潰瘍性 大腸炎) 6	15:00~15:48 大腸(潰瘍性 大腸炎) 8	15:00~15:42 大腸(腫瘍) 2	15:00~15:30 大腸(治療 (化学療法)) 2	15:00~15:30 大腸(機能 性疾患)
16:00	15:36~16:06 大腸(診断) 2	15:36~16:12 大腸 (クローン病) 3	15:36~16:12 大腸(潰瘍性 大腸炎) 1	15:36~16:06 大腸(潰瘍性 大腸炎) 4	15:36~16:18 大腸(潰瘍性 大腸炎) 7	15:48~16:30 大腸(腫瘍) 1	15:42~16:24 大腸(腫瘍) 3	15:30~16:06 大腸(症例 報告) 1	15:30~16:12 大腸(その他) 1
	16:06~16:42 大腸 (クローン病) 1	16:12~16:48 大腸 (クローン病) 4	16:12~16:48 大腸(潰瘍性 大腸炎) 2	16:06~16:42 大腸(潰瘍性 大腸炎) 5			16:24~16:54 大腸(治療 (化学療法)) 1	16:06~16:42 大腸(症例 報告) 2	16:12~16:48 大腸(その他) 2
17:00									

内視鏡								
演題番号	内P-136~152	内P-153~169	内P-170~185	内P-186~202	内P-203~219	内P-220~236	内P-237~253	内P-254~270
15:00	15:00~15:28 胆道-症例 5	15:00~15:51 膵臓-関連手技 2	15:00~15:35 胆道-関連手技 1	15:00~15:35 膵臓-症例 1	15:00~15:49 食道-診断	15:00~15:42 食道-良性疾患	15:00~15:42 食道-EMR・ESD 2	15:00~15:42 食道-症例 1
16:00	15:28~16:10 膵臓-EUS 関連手技 2	15:51~16:26 膵臓-EUS 関連手技 3	15:35~16:03 胆道-関連手技 2	15:35~16:25 膵臓-症例 2	15:49~16:25 食道-IEE・拡大	15:42~16:17 食道-悪性腫瘍	15:42~16:17 食道-EMR・ESD 3	15:42~16:17 食道-症例 2
	16:10~16:59 膵臓-関連手技 1	16:26~17:01 膵臓-EUS 関連手技 4	16:03~16:52 EUS-FNA	16:25~17:00 膵臓-症例 3	16:25~17:00 咽頭癌	16:17~17:00 食道-EMR・ESD 1	16:17~16:59 食道-EMR・ESD 4	16:17~16:59 食道-症例 3
17:00								

がん検診		
演題番号	検P-28~40	検P-41~52
10:00	10:00~10:32 上部消化管 内視鏡検診 1	10:00~10:32 上部消化管 内視鏡検診 2
11:00	10:32~11:04 胃がんリスク 評価 1	10:32~11:04 上部消化管 X線検診
	11:04~11:44 胃がんリスク 評価 2	11:04~11:36 超音波検診・ 膵胆道
12:00		

吸収	
演題番号	吸P-1~17
14:00	14:00~14:28 呼吸テスト
15:00	14:28~14:56 消化管・ 呼吸テスト
	14:56~15:17 膵臓
16:00	15:17~15:38 肝臓・その他
	15:38~15:59 その他

肝臓								
演題番号	肝P-254~267	肝P-268~286	肝P-287~306	肝P-307~323	肝P-324~341	肝P-342~360	肝P-361~379	肝P-380~399
15:00	15:00~15:30 B型肝炎- 病態・診断 2	15:00~15:24 C型肝炎-病態 2	15:00~15:30 C型肝炎-治療 9	15:00~15:36 C型肝炎-治療 1 2	15:00~15:28 肝循環・ 門脈圧亢進症 2	15:00~15:18 肝免疫	15:00~15:24 原発性肝癌- 局所治療 7	15:00~15:30 自己免疫性肝炎 1
16:00	15:30~16:00 B型肝炎- 病態・診断 3	15:24~15:48 C型肝炎-病態 3	15:30~16:00 C型肝炎-治療 10	15:36~16:06 C型肝炎-治療 1 3	15:28~15:52 肝循環・ 門脈圧亢進症 3	15:18~15:42 原発性肝癌- 診断 5	15:24~16:00 原発性肝癌- 局所治療 8	15:30~15:54 自己免疫性肝炎 2
	16:00~16:24 B型肝炎-治療 3	15:48~16:18 C型肝炎-病態 4	16:00~16:36 C型肝炎-治療 11	16:06~16:42 その他の肝腫瘍・ 肝占拠性病変 2	15:52~16:22 肝硬変・肝線維化 4	15:42~16:12 原発性肝癌- 発癌 3	16:00~16:18 原発性肝癌- 局所治療 9	15:54~16:30 自己免疫性肝炎 3
17:00		16:18~16:54 C型肝炎-基礎 2	16:36~17:00 C型肝炎-病態 5		16:22~16:52 肝硬変・肝線維化 5	16:12~16:54 原発性肝癌- 診断 6	16:18~16:54 原発性肝癌- 分子標的治療 5	16:30~17:00 肝不全・栄養療法 3