

Table 2

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
Xp	517	628	6	146	38	221	786
CT・MRI	2,294	1,530	234	644	202	212	51
核医学	6,253	180	1,927	143	164	57	2
造影							

【再掲】

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
CT	1,555	1,006	443	588	162	122	20
MRI	1,469	301	45	275	157	85	38
二回目～	1,424	893	281	385	217	202	5

総数

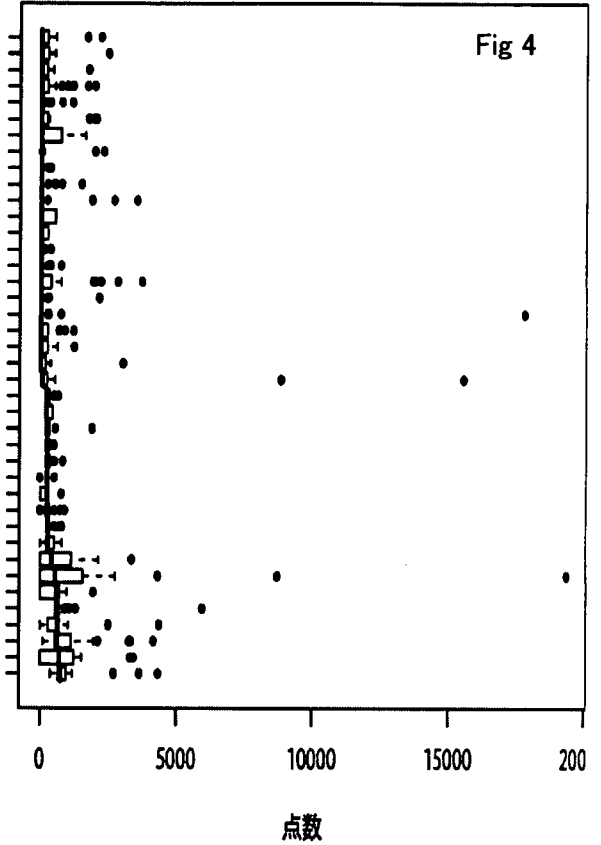


Fig 4

点数

Fig 5

1201803x02xxxx

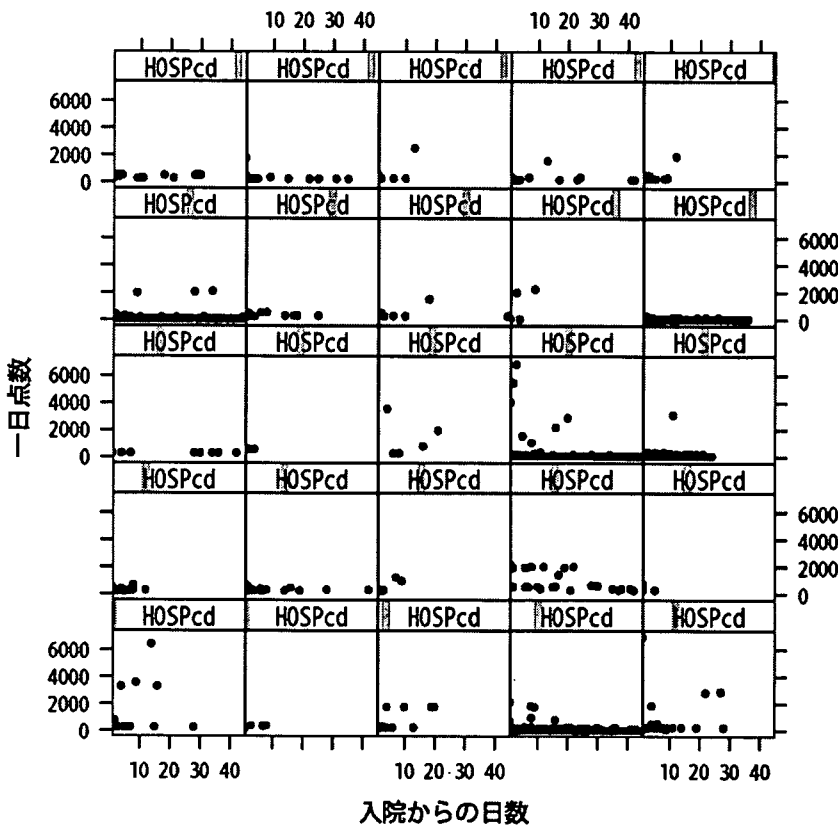
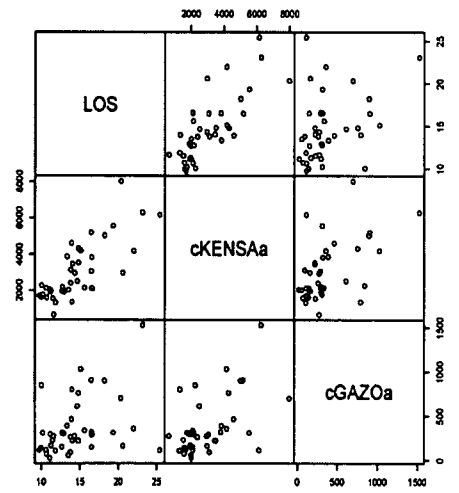


Fig 6



1201803x02xxxx

胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア、予想される分娩の諸問題、手術子宮筋腫核出術等

患者数: 1,790

Table 1

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
検体	671	731					908
細菌	196	142					97
病理	1,045	380					119
生理	498	554		2			742
超音波	530	944					381
内視鏡	625		5				1
AG							
穿刺	43	30					28
RI							
骨塩							
判断料	1,017	895					921
心理							

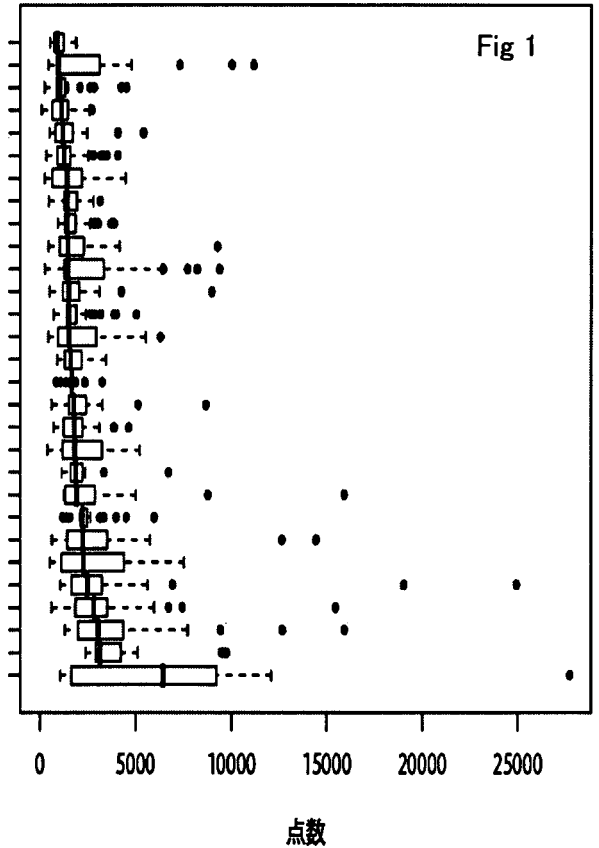


Fig 2

1202603x02x0xx

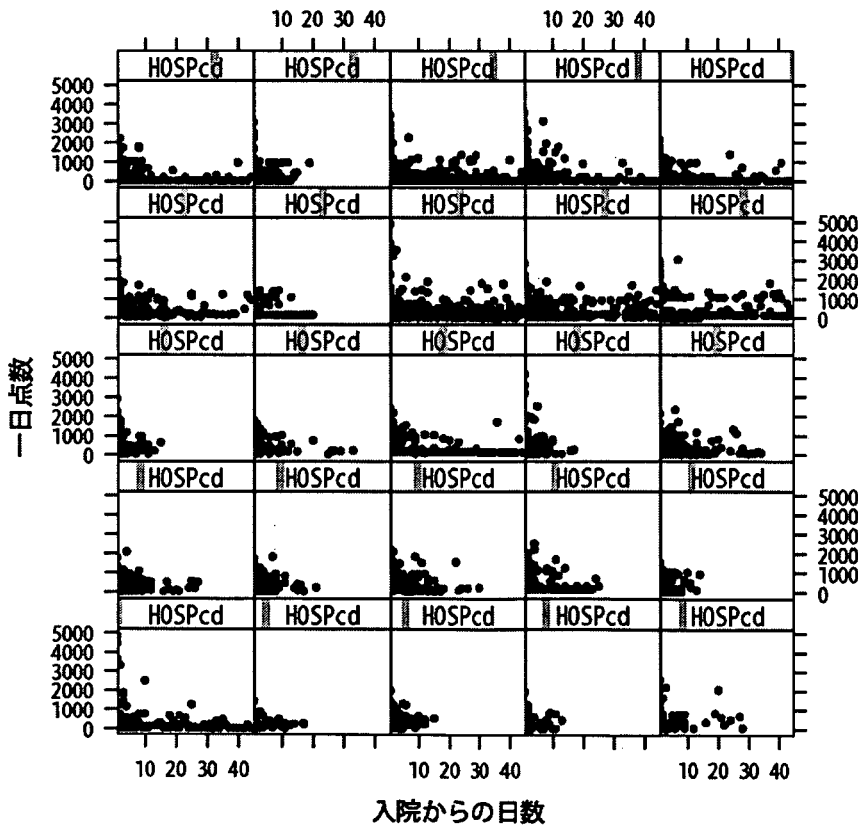


Fig 3

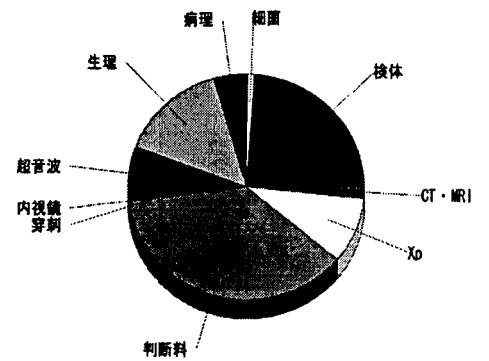


Table 2

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
Xp	452	334		3	47	44	543
CT・MRI	2,784	1,461	549	610	133	123	14
核医学							
造影							

【再掲】

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
CT	1,278	738	246	456	31	42	11
MRI	1,768	708	288	542	143	91	8
二回目～	2,378	71	1,341		187	71	2

縦振

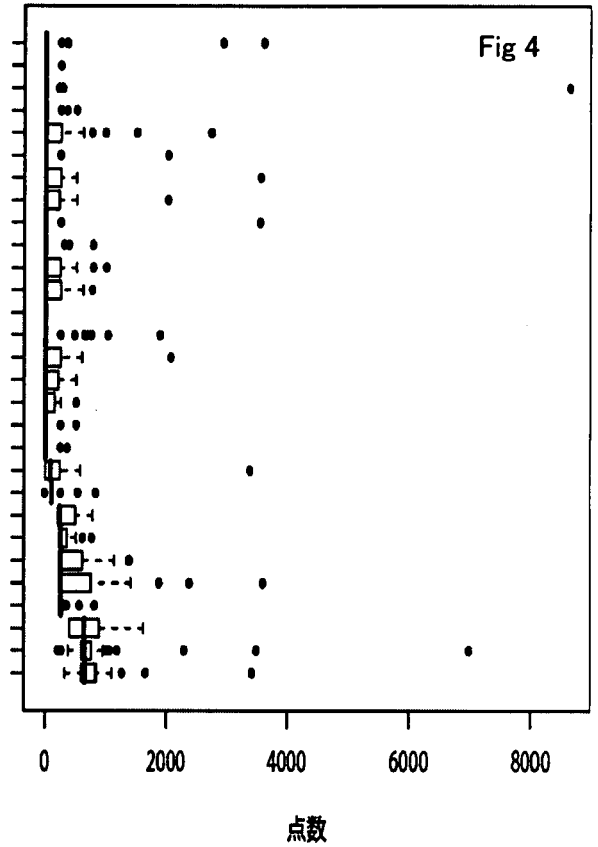


Fig 5

1202603x02x0xx

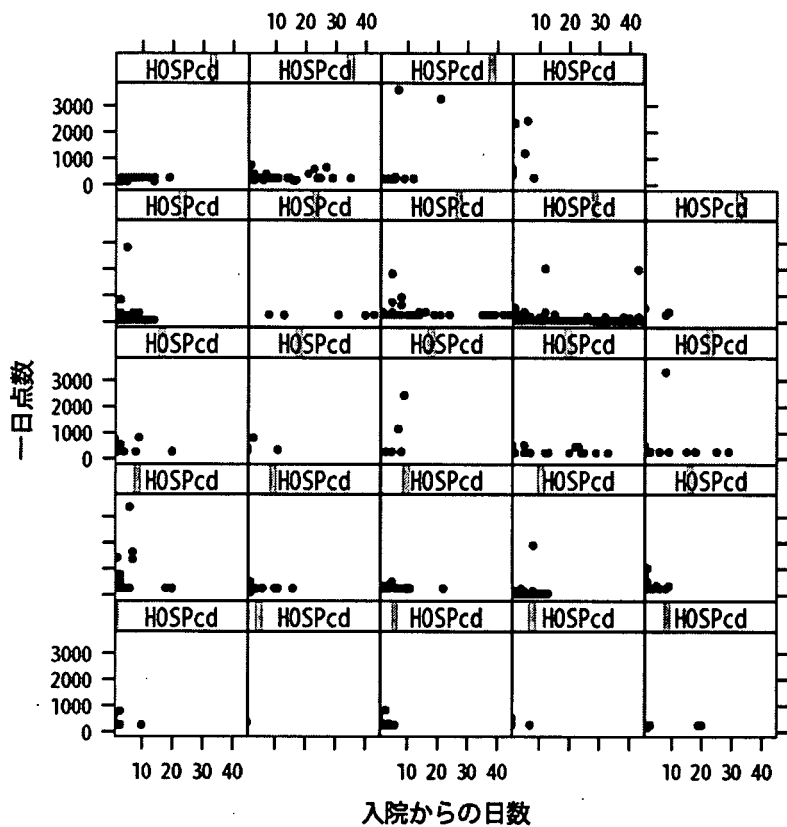
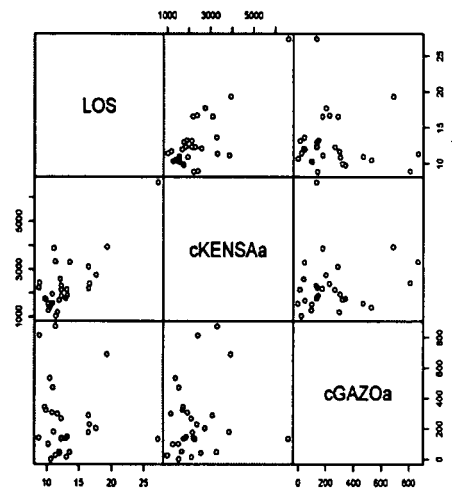


Fig 6



1202603x02x0xx

分娩の合併症、産科手術を伴う異常分娩、手術帝王切開術等、手術・処置2なし

患者数: 2,575

Table 1

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
検体	1,443	2,010		2			1,424
細菌	415	411	6	45			157
病理	2,357	2,028		2			355
生理	471	836	1	12		2	907
超音波	1,067	528					298
内視鏡	1,879	1,290	116	212	42	80	165
AG	33,918	31,10	2,950	681	23,018	28,18	2
穿刺	831	1,466	16	40		4	321
RI							
骨塩	360						4
判断料	1,948	2,927					1,208
心理							

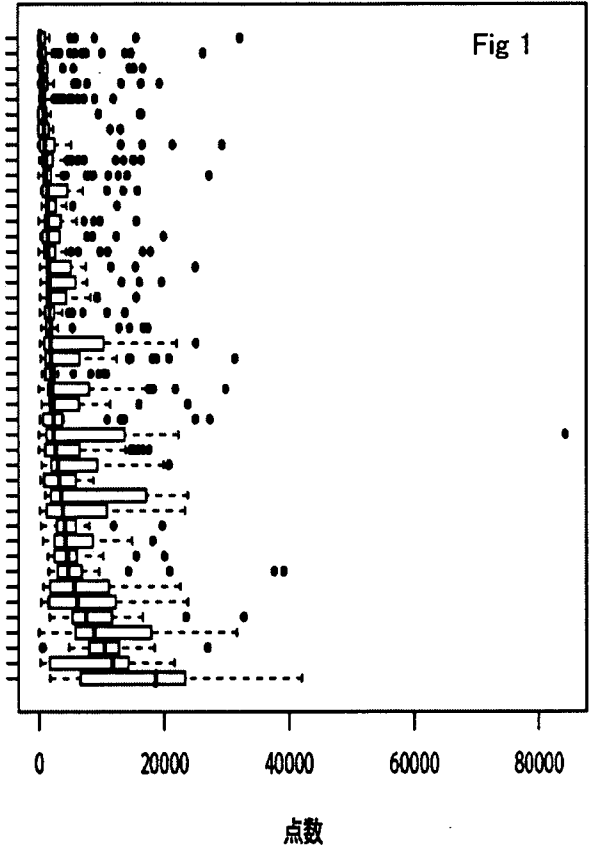


Fig 2

1300303x99x20x

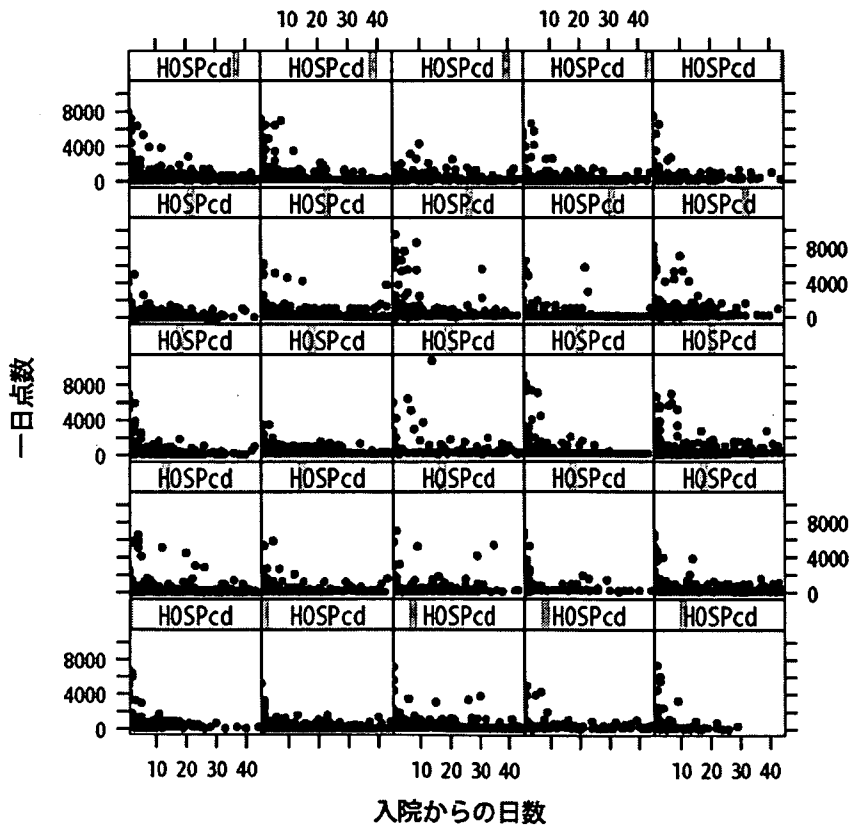


Fig 3

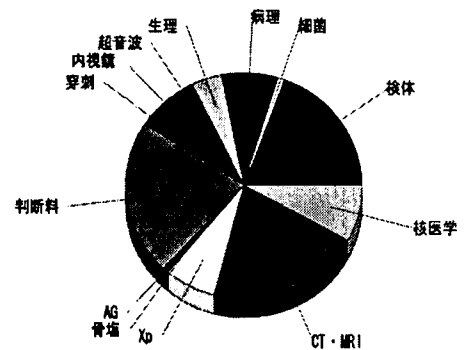


Table 2

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
Xp	757	991	9	101	74	175	965
CT・MRI	4,212	3,441	1,272	1,483	264	300	526
核医学	5,646	3,032	2,608	2,024	35	40	151
造影							

【再掲】

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
CT	1,858	958	633	654	137	117	721
MRI	2,153	782	770	601	142	100	158
二回目～	1,649	905	551	642	106	100	165

経過

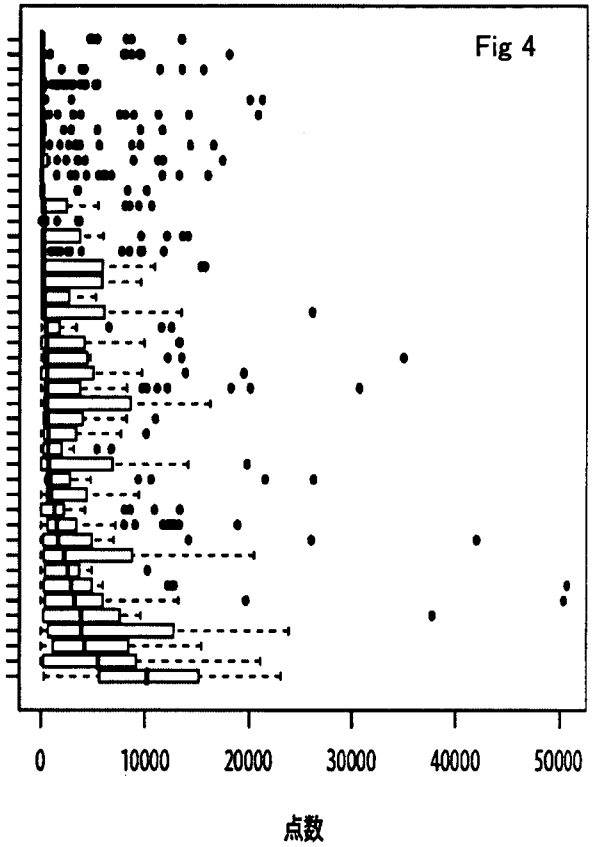


Fig 5

1300303x99x20x

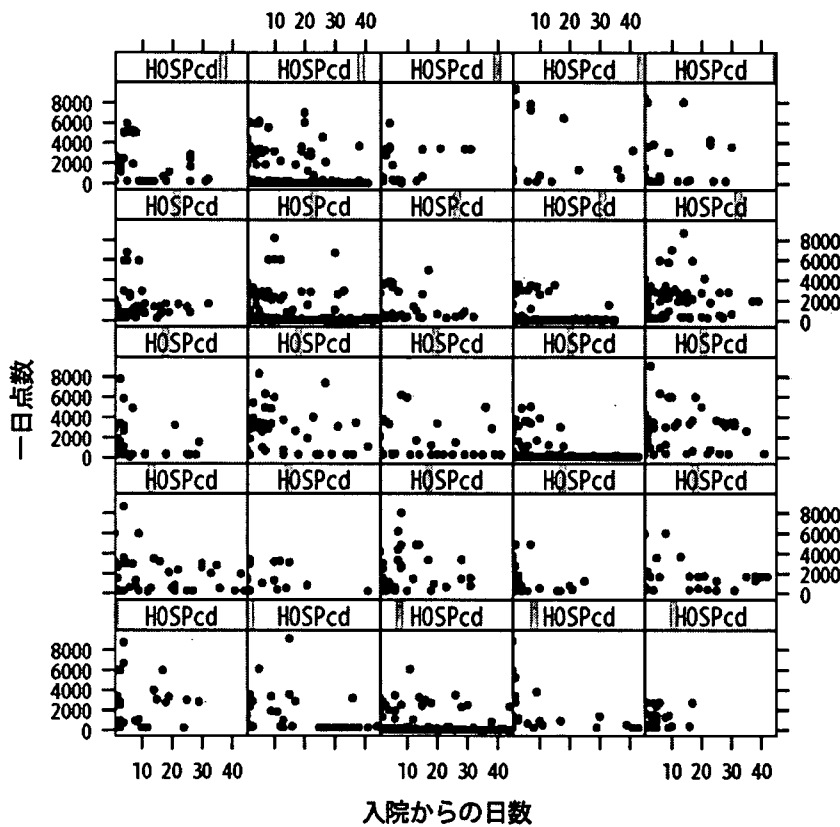
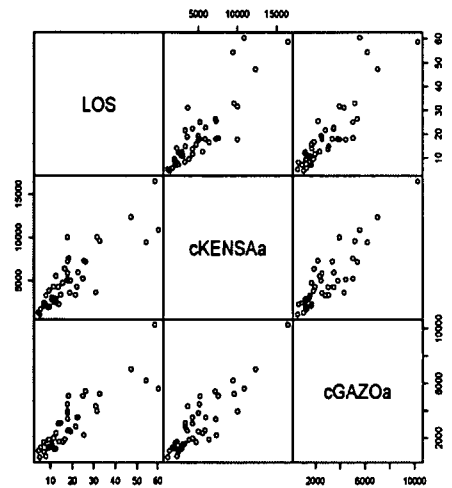


Fig 6



1300303x99x20x

非ホジキンリンパ腫、手術なし、手術・処置2\_2あり、副傷病なし

1400103299000x

患者数: 1,406

妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害(出生時体重1500g以上2500g未満)、手術なし、手術・処置1なし、手術・処置2なし、副傷病なし

Table 1

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
検体	875	1,292					361
細菌	380	466					185
病理	1,503	947					13
生理	1,664	1,841		1			249
超音波	1,653	1,166					173
内視鏡							
AG							
穿刺	37	49		1			147
RI							
骨塩							
判断料	1,573	1,227					504
心理							

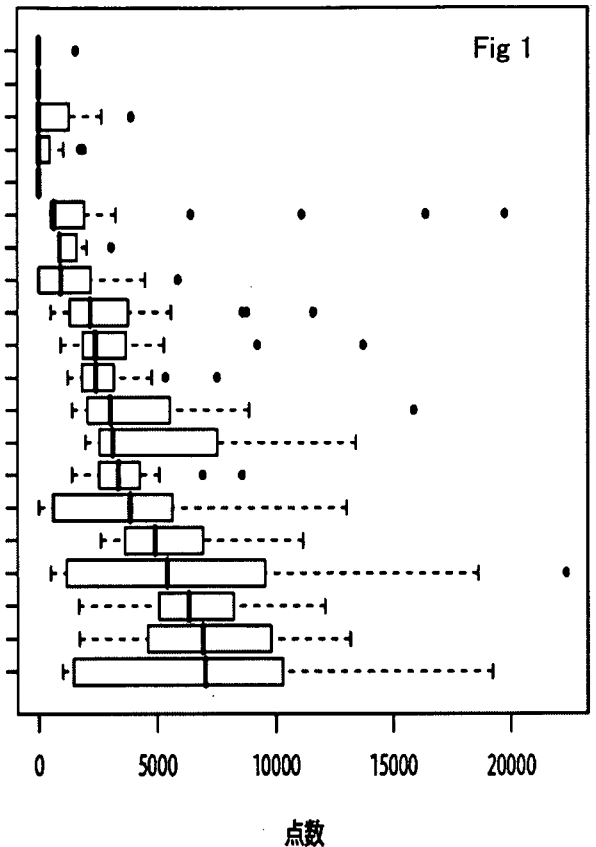


Fig 2

1400103299000x

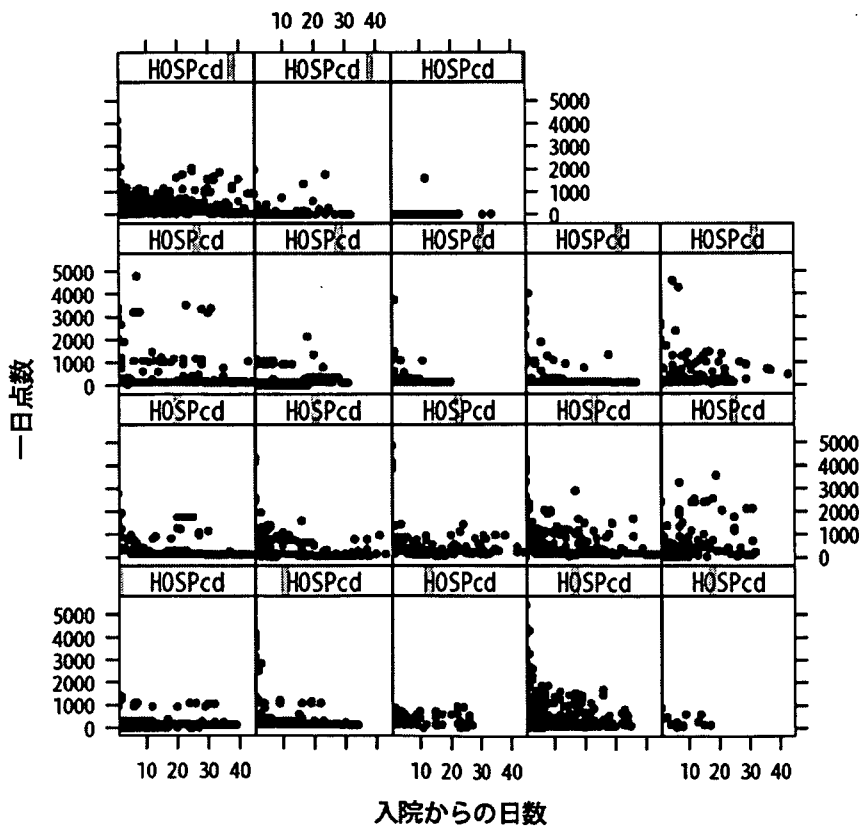


Fig 3

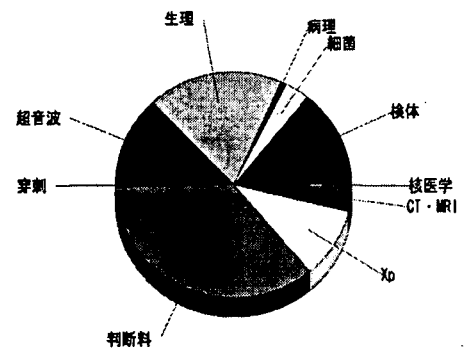


Table 2

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
Xp	655	510	1	17	34	37	337
CT・MRI	1,774	658	6	43	76	78	47
核医学	5,027		1,427		38		1
造影							

【再掲】

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
CT	805	452	23	83	10	29	13
MRI	1,518	90			98	69	35
二回目～							

病院

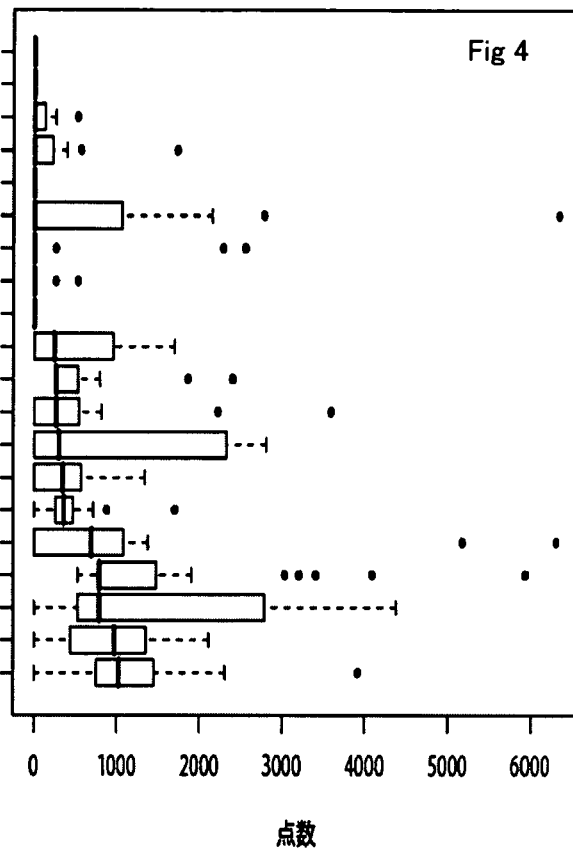


Fig 5

1400103299000x

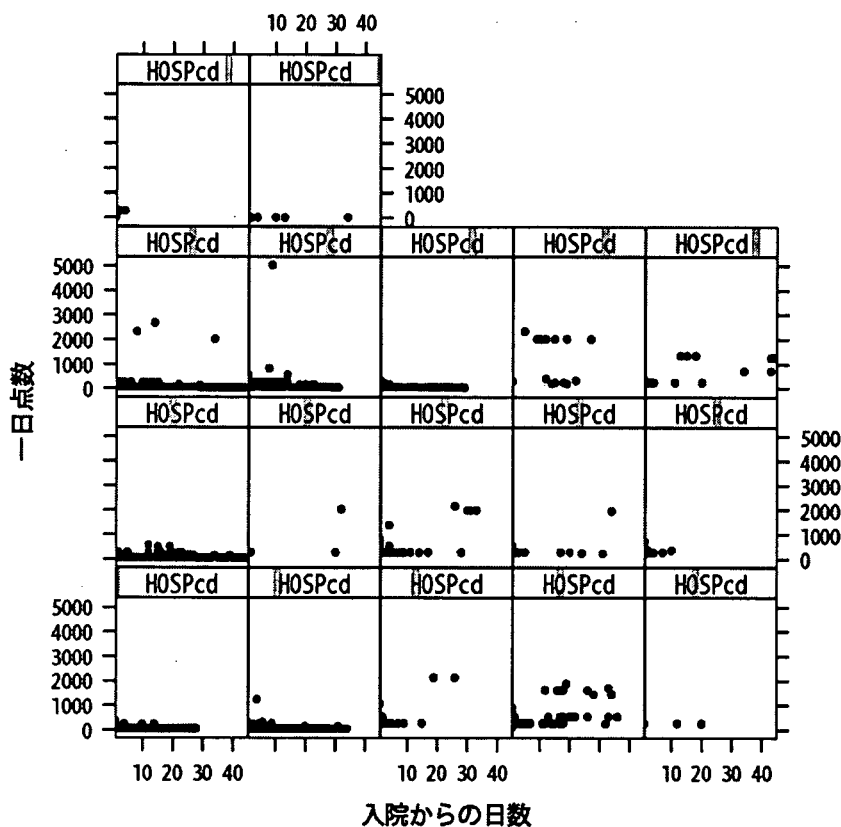
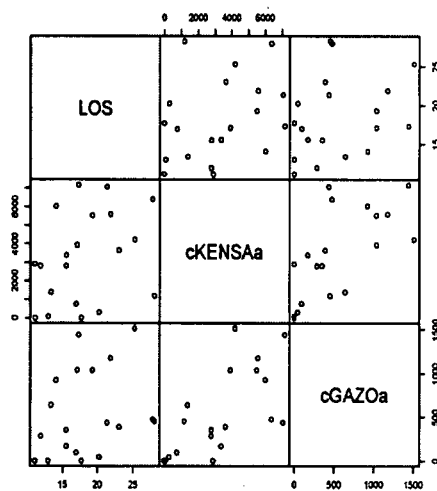


Fig 6



1400103299000x

妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害  
(出生時体重1500g以上2500g未満)、手術なし、  
手術・処置1なし、手術・処置2なし、副傷病なし

患者数: 3,028

Table 1

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
検体	693	916			3		1,400
細菌	286	292					781
病理	860	1,018	1	5			21
生理	1,248	1,171		1			869
超音波	1,608	1,309					562
内視鏡	641	317	1	1			6
AG							
穿刺	70	71		1			395
RI							
骨塩							
判断料	1,265	1,069					1,751
心理							

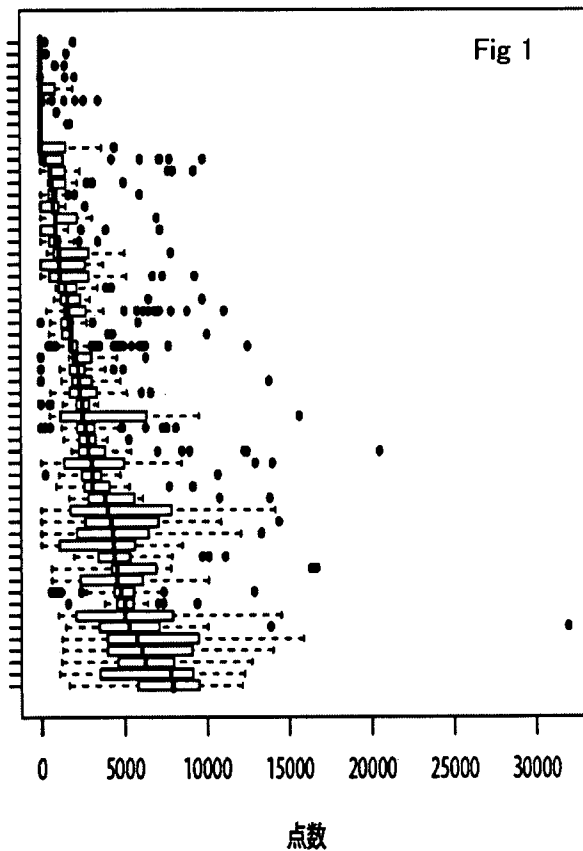


Fig 2

1400303x9900xx

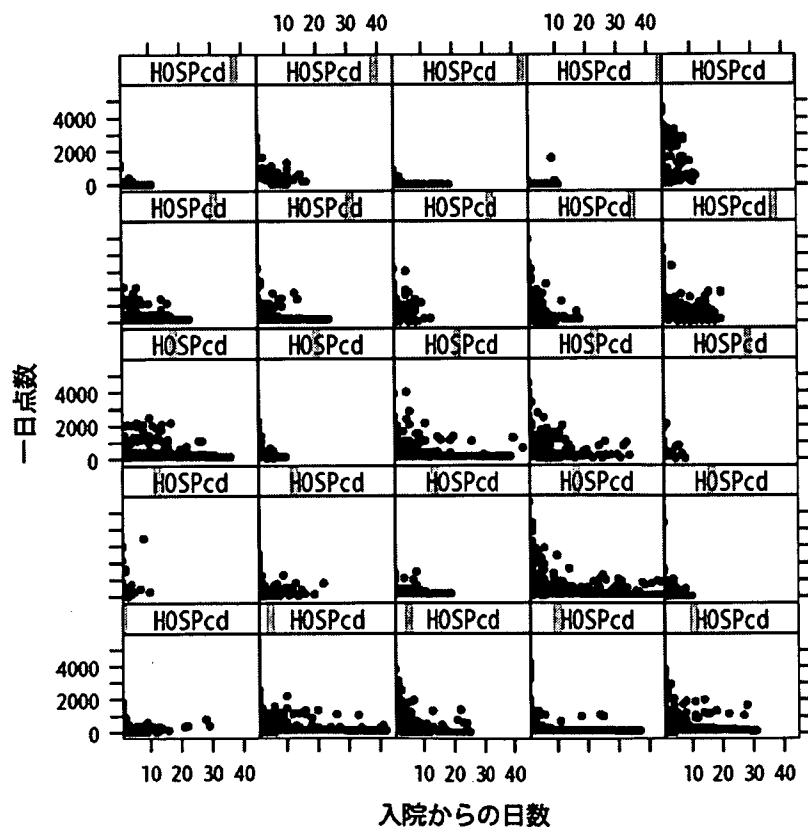


Fig 3

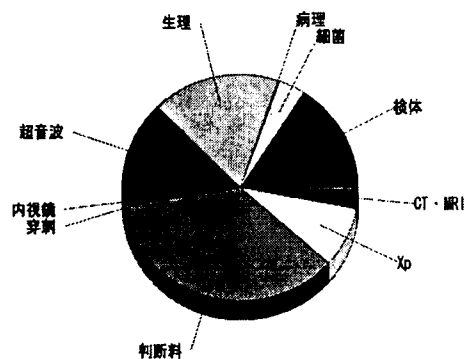




Table 2

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
Xp	523	448	1	18	29	36	1,005
CT・MRI	1,562	700	5	50	85	93	121
核医学							
造影							

【再掲】

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
CT	871	197		1	42	43	85
MRI	1,511	436	1	1	138	72	38
二回目～	1,009	405	50	164	133	108	11

病院

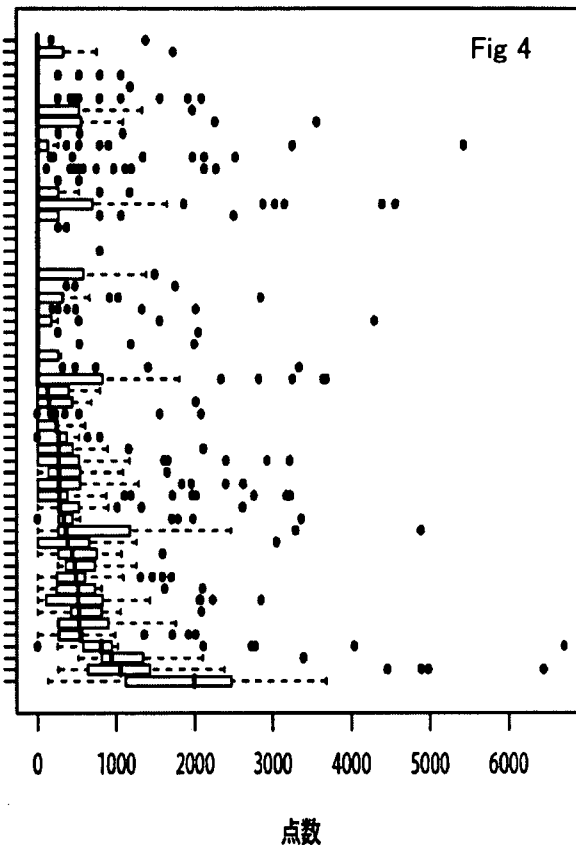


Fig 4

Fig 5

1400303x9900xx

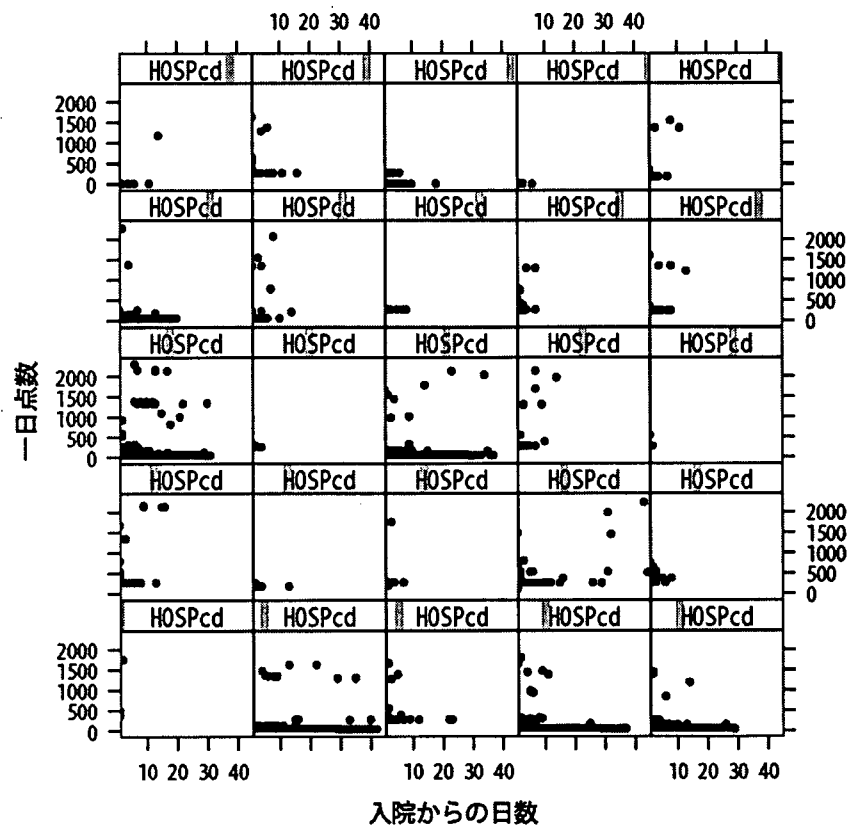
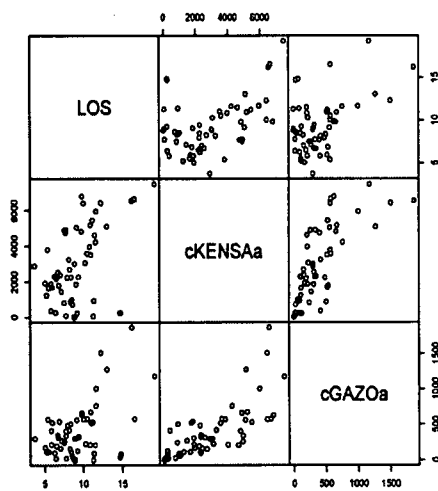


Fig 6



1400303x9900xx

周産期に発生した新生児の障害、手術なし、手術・処置1なし、手術・処置2なし

患者数: 1,488

Table 1

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
検体	339	397					636
細菌	235	210					80
病理							
生理	985	2,158					124
超音波	2,116	738					45
内視鏡							
AG							
穿刺	41	18					34
RI							
骨塩							
判断料	816	619					666
心理							

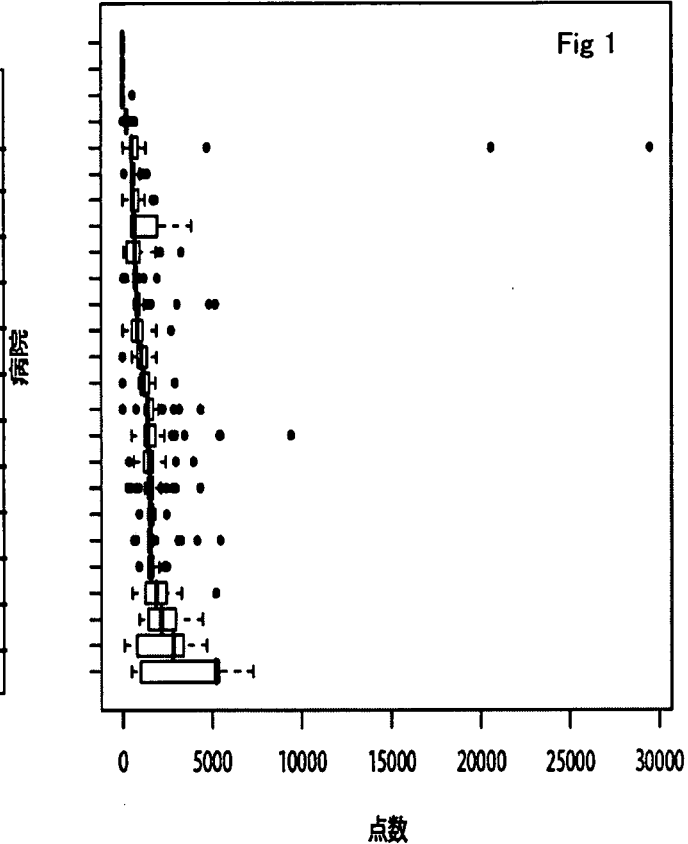


Fig 2

1400403xxx0xxx

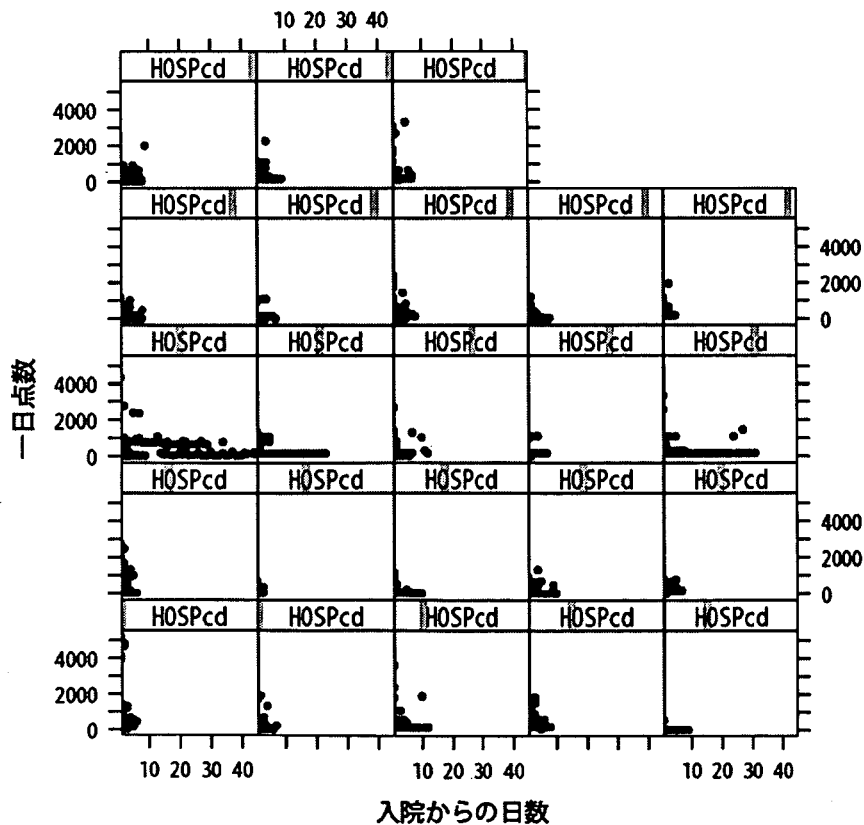


Fig 3

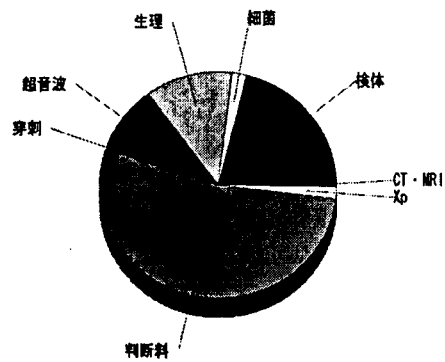


Table 2

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
Xp	406	299	7	46	24	23	40
CT・MRI	1,611	453			102	96	2
核医学							
造影							

【再掲】

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
CT	840				34		1
MRI	1,481				170		1
二回目～							

病歴

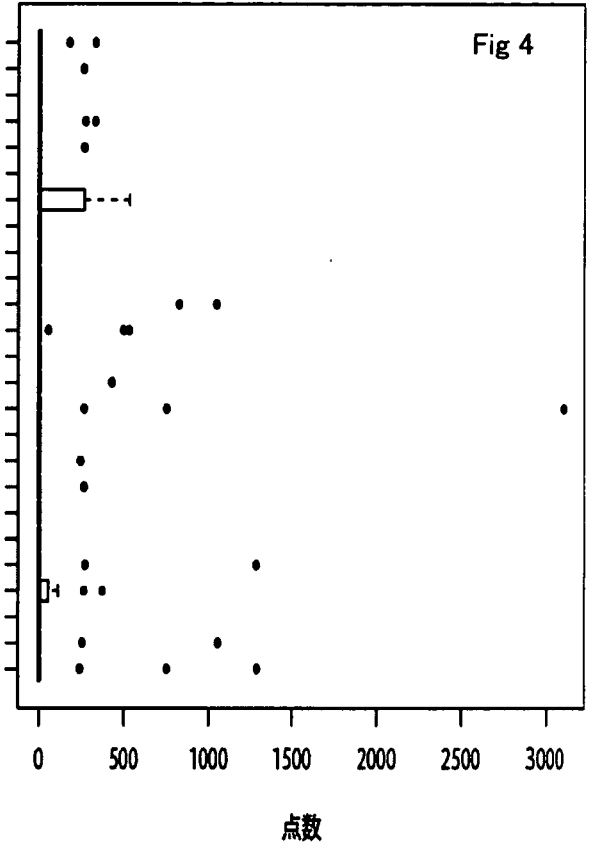


Fig 5

1400403xxx0xxx

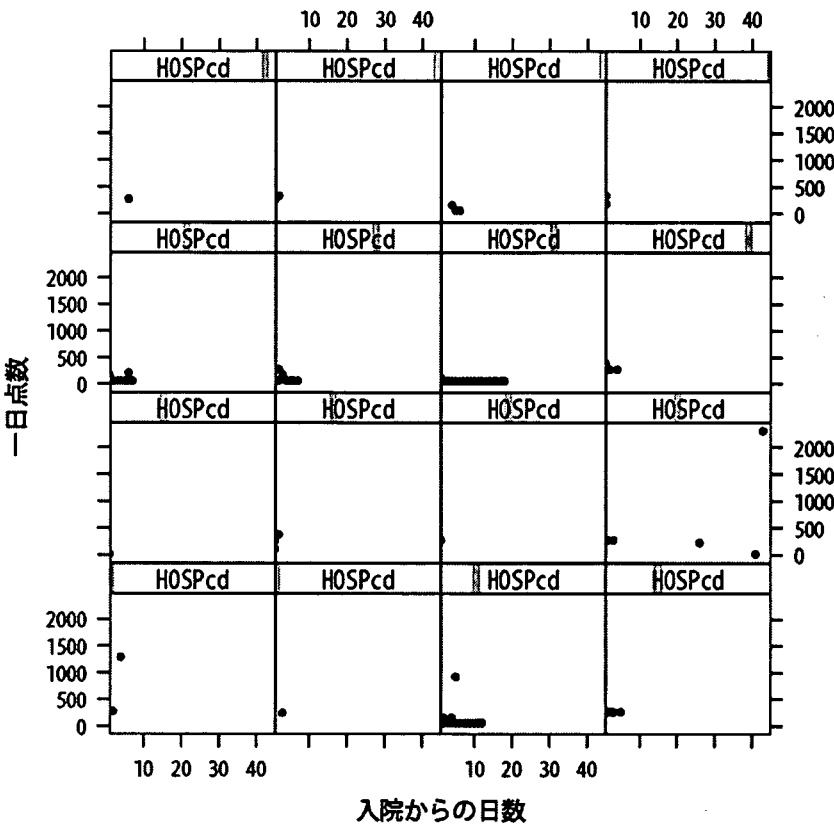
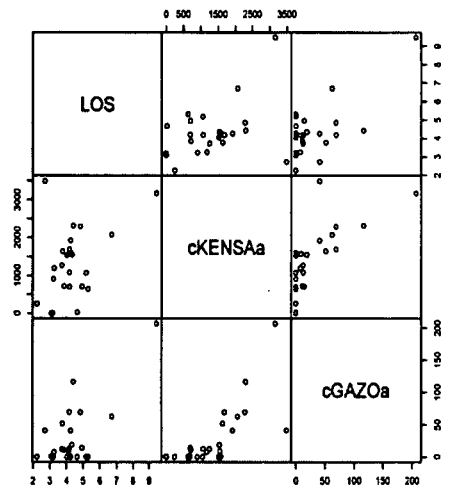


Fig 6



1400403xxx0xxx

新生児黄疸、手術、手術・処置1なし

患者数: 6,038

Table 1

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
検体	806	724				2	4,125
細菌	262	247		7			2,047
病理	1,219	925	4	36	1	11	462
生理	287	445		3		3	2,169
超音波	701	349	1	30			1,472
内視鏡	1,891	946	136	193	62	126	935
AG	100						2
穿刺	281	389	3	27	1	11	626
RI	819	8	134	8			2
骨塩	360						1
判断料	958	755					4,115
心理	450						1

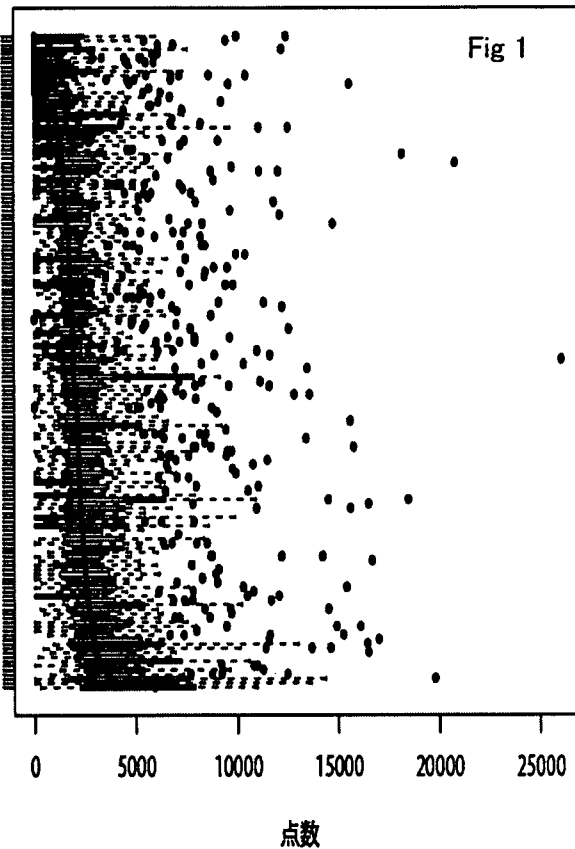


Fig 2

1500103xxxx0xx

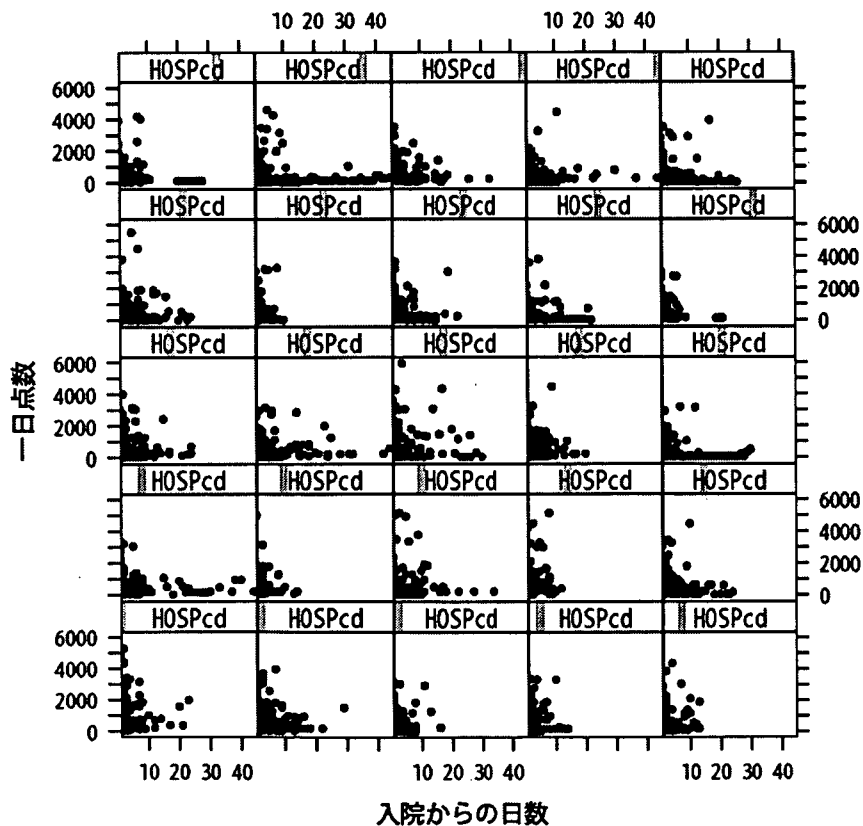


Fig 3

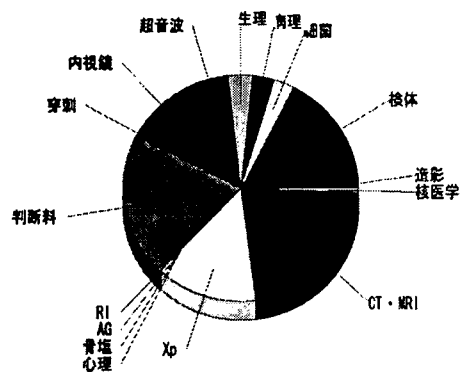


Table 2

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
Xp	715	679	12	104	84	270	3,652
CT・MRI	2,401	1,341	562	750	155	128	1,778
核医学	5,372	2,100	2,713	1,930	47	41	24
造影	429	154	29	50			3

【再掲】

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
CT	1,648	940	480	646	128	95	1,842
MRI	1,614	627	194	455	149	88	86
二回目～	1,530	881	436	619	115	88	221

総数

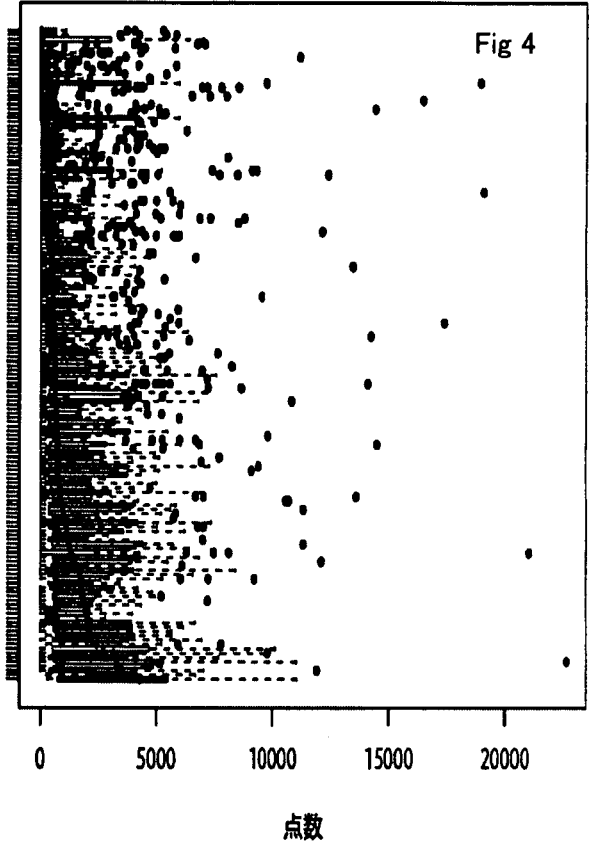


Fig 5

1500103xxxx0xx

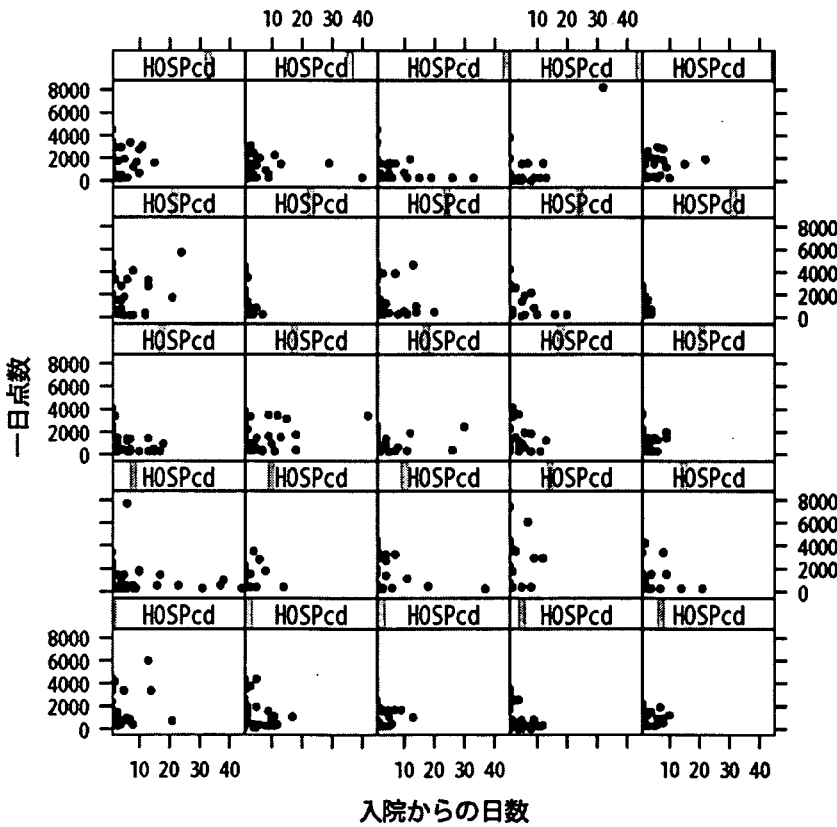
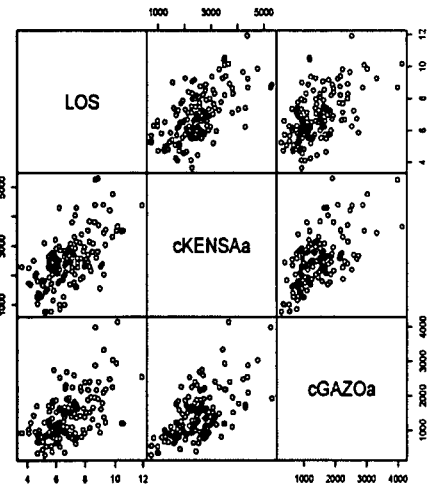


Fig 6



1500103xxxx0xx

ウイルス性腸炎、手術、手術・処置2なし

患者数: 3,145

Table 1

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
検体	1,188	1,487					1,002
細菌	470	597	1	13			607
病理	1,060	1,031					83
生理	664	942	2	11		3	437
超音波	982	729	4	70			277
内視鏡	1,474	1,087	90	129	32	79	64
AG	100						1
穿刺	207	334	5	14		7	243
RI							
骨塩	360						1
判断料	1,252	1,137					921
心理							

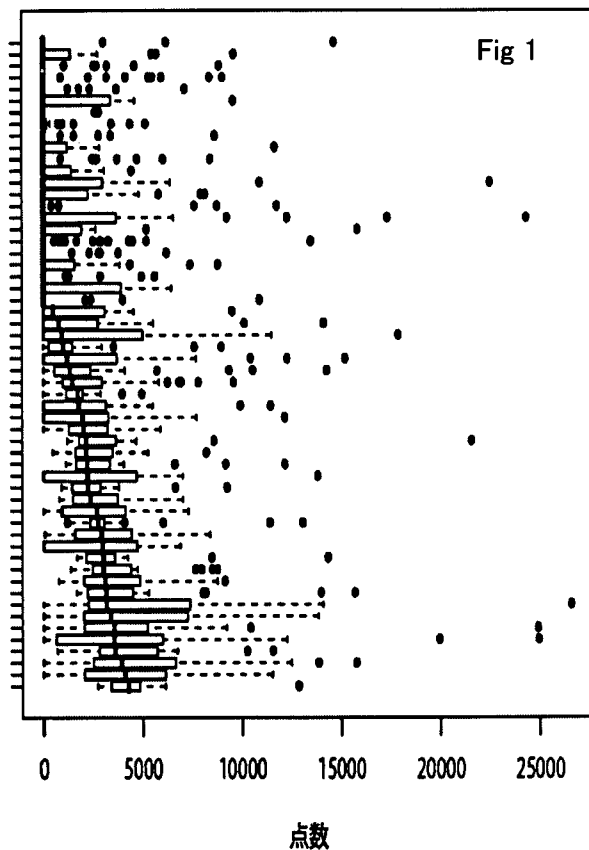


Fig 2

1601603x99x00x

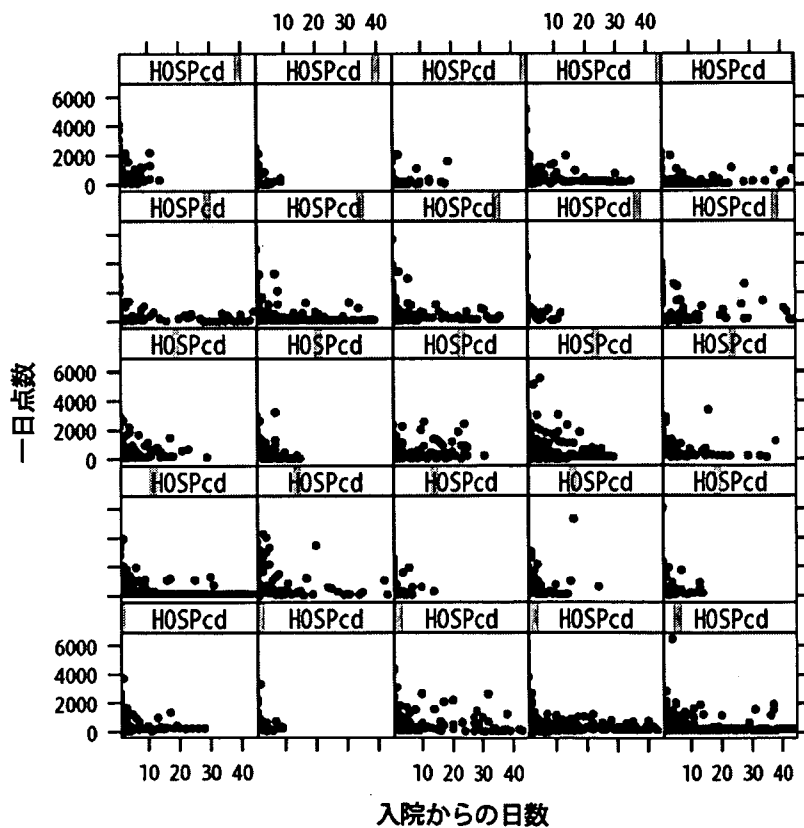


Fig 3

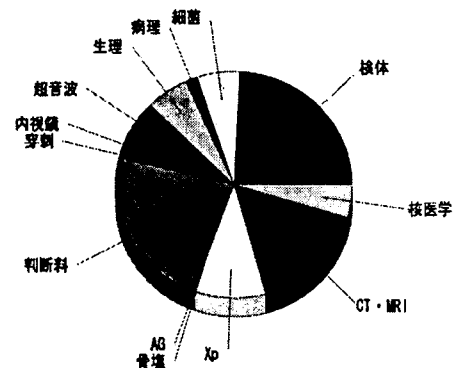


Table 2

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
Xp	700	846	10	106	71	124	691
CT・MRI	2,797	2,232	568	950	208	270	282
核医学	5,778	2,610	3,022	2,091	48	43	40
造影							

【再掲】

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
CT	1,438	964	372	604	125	137	313
MRI	1,490	724	259	533	123	97	85
二回目～	1,447	844	367	628	151	112	57

病院

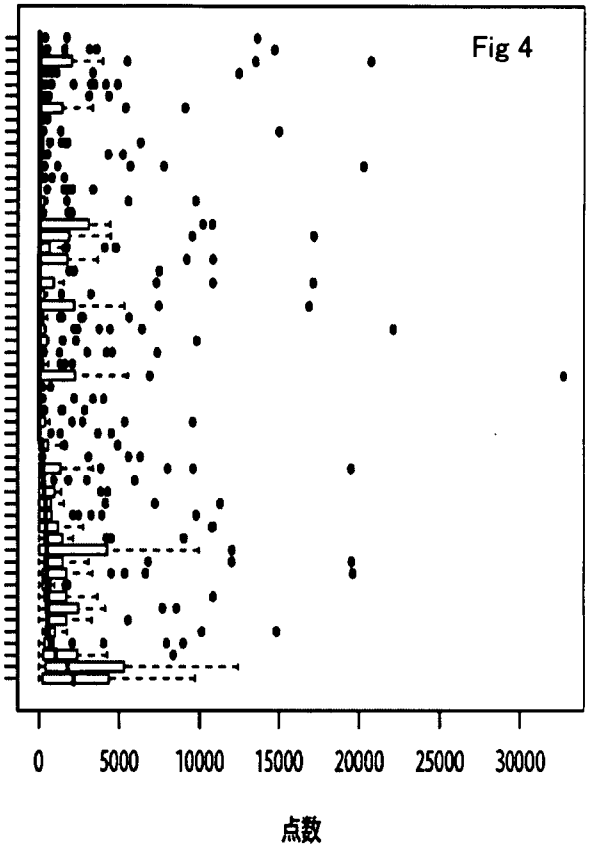


Fig 5

1601603x99x00x

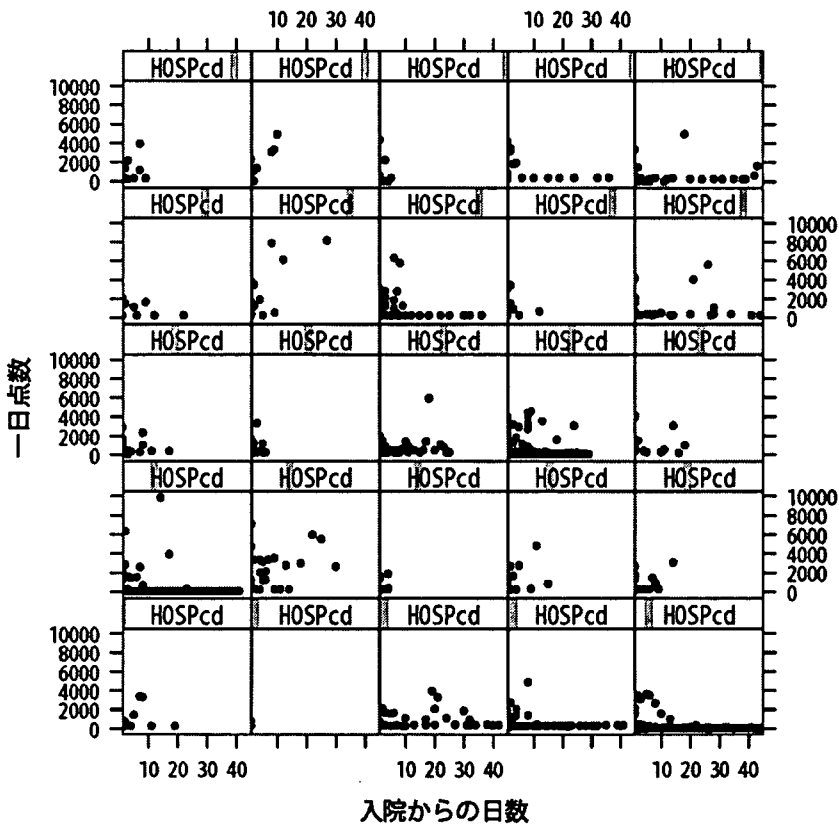
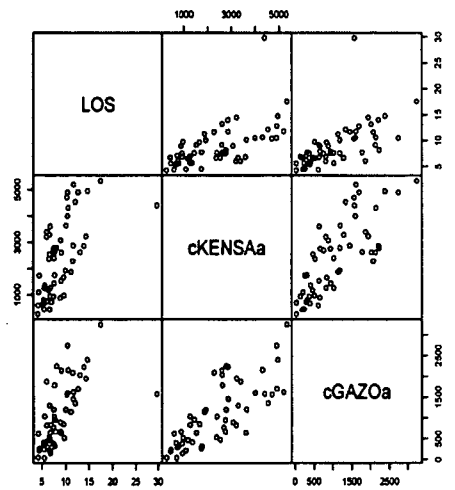


Fig 6



1601603x99x00x

敗血症その他の感染症、手術なし、手術・処置  
2なし、副傷病なし

患者数: 2,648

Table 1

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
検体	628	631				6	746
細菌	296	292					78
病理	596	380					6
生理	594	839		1		1	767
超音波	697	489					103
内視鏡	1,004	795	30	80	50	78	21
AG							
穿刺	40	51		2			101
RI							
骨塩							
判断料	1,055	897					986
心理	328	286					8

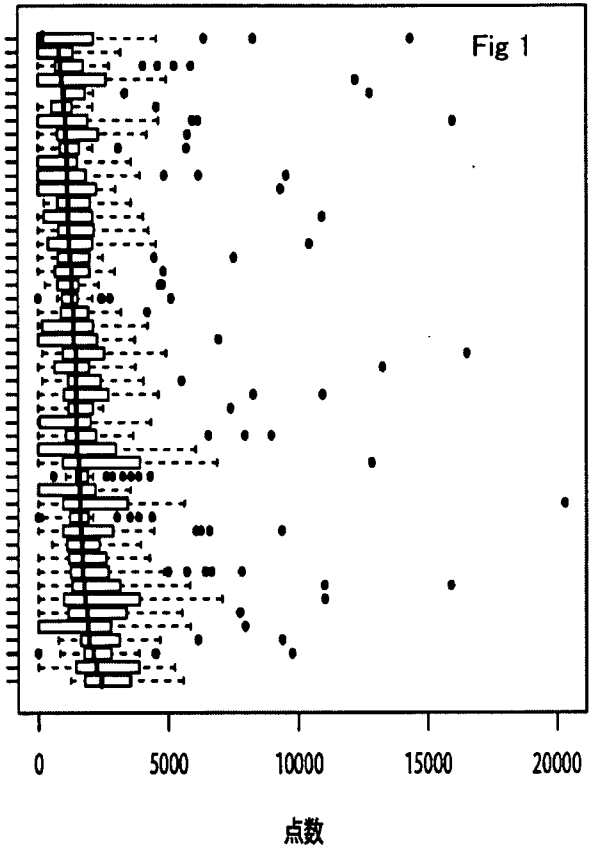


Fig 2

1604203x99x0xx

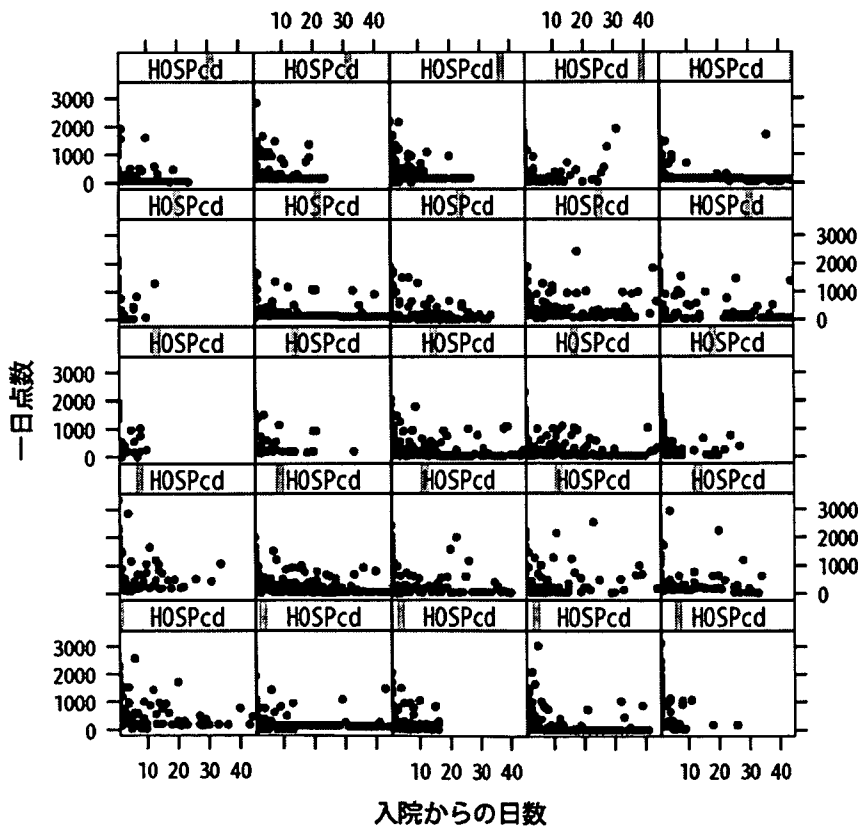


Fig 3

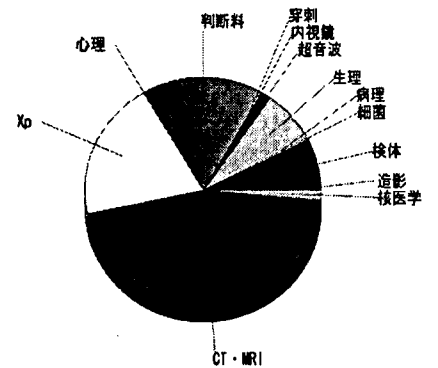




Table 2

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
Xp	1,139	1,058	14	173	129	240	1,098
CT・MRI	2,563	1,894	123	503	198	222	1,114
核医学	6,693	2,284	3,968	1,577	31	25	11
造影	1,993	299			23	39	3

【再掲】

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
CT	841	535	59	339	74	88	1,689
MRI	1,099	425	15	132	168	74	162
二回目～	710	302	32	203	61	74	1,071

患者

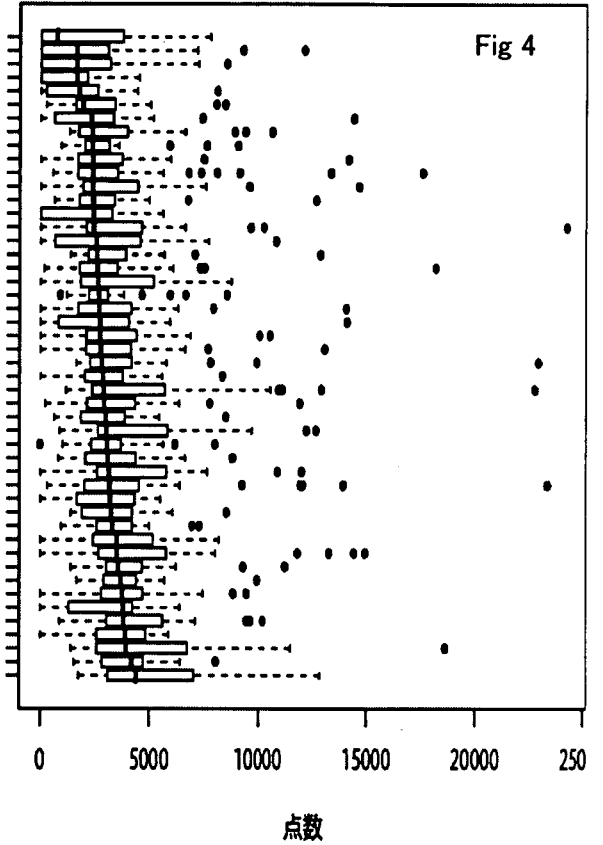


Fig 5

1604203x99x0xx

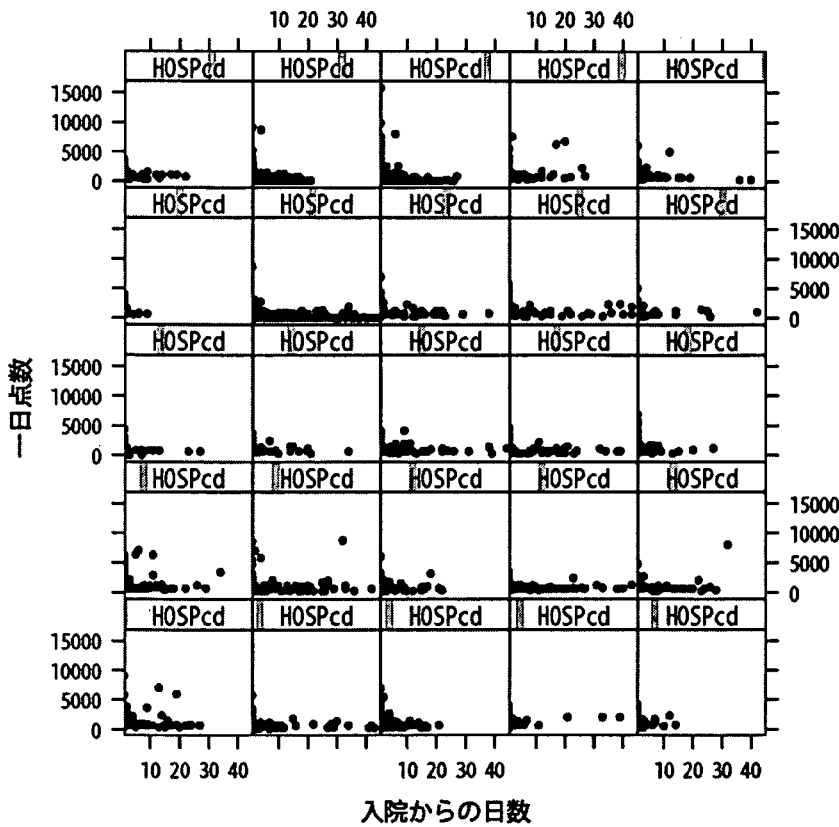
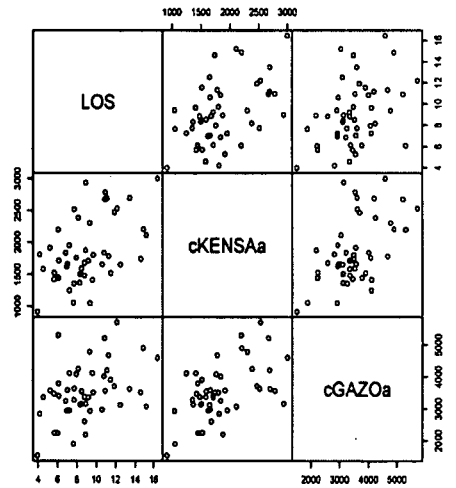


Fig 6



1604203x99x0xx

頭部・顔面外傷、手術なし、手術・処置2なし

患者数: 2,613

Table 1

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
検体	379	328					865
細菌	317	489					49
病理	1,064	213					77
生理	208	244					718
超音波	846	399					30
内視鏡	883	423	95	211	15	60	16
AG	100						25
穿刺	38	47					94
RI							
骨塩	360						15
判断料	1,359	1,428					983
心理							

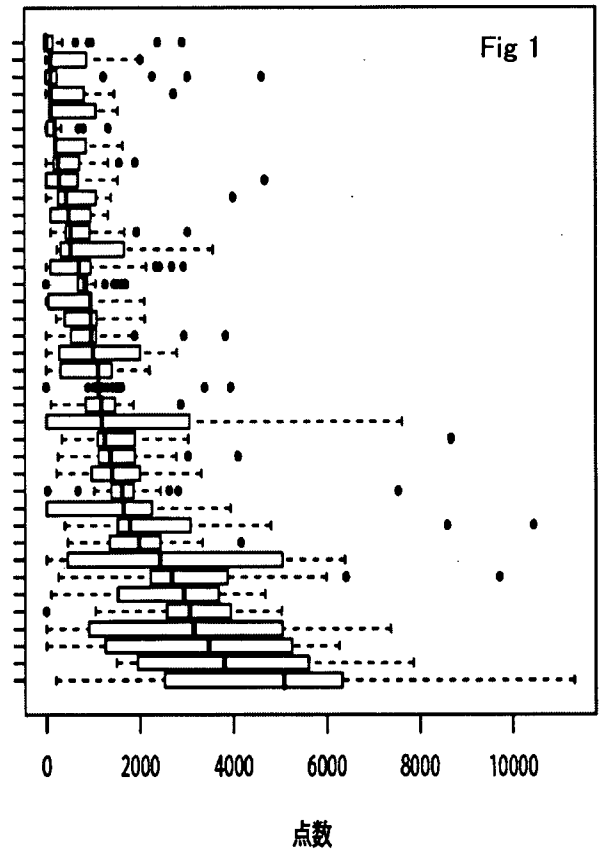


Fig 2

1606203x010xxx

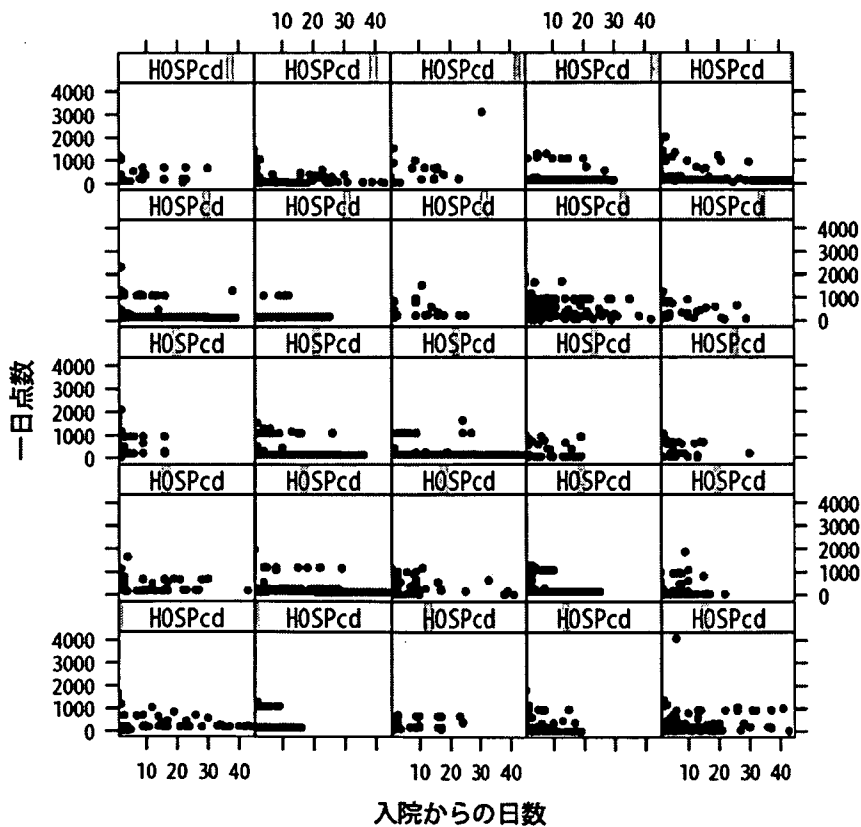


Fig 3

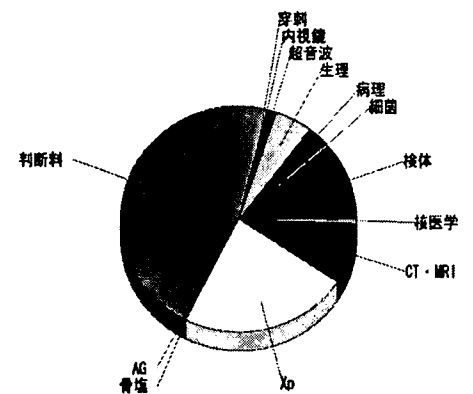


Table 2

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
Xp	684	536			65	81	974
CT・MRI	1,702	895	46	227	161	148	156
核医学	6,444	2,143	3,570	1,790	49		2
造影							

【再掲】

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
CT	797	427	44	242	121	112	62
MRI	1,424	326	44	210	156	92	101
二回目～	725	97			161	90	12

病院

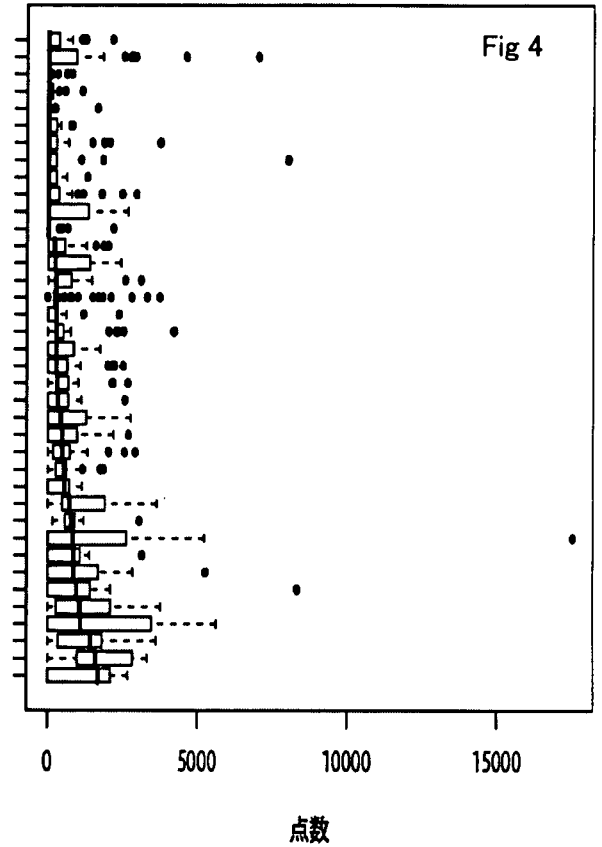


Fig 4

Fig 5

1606203x010xxx

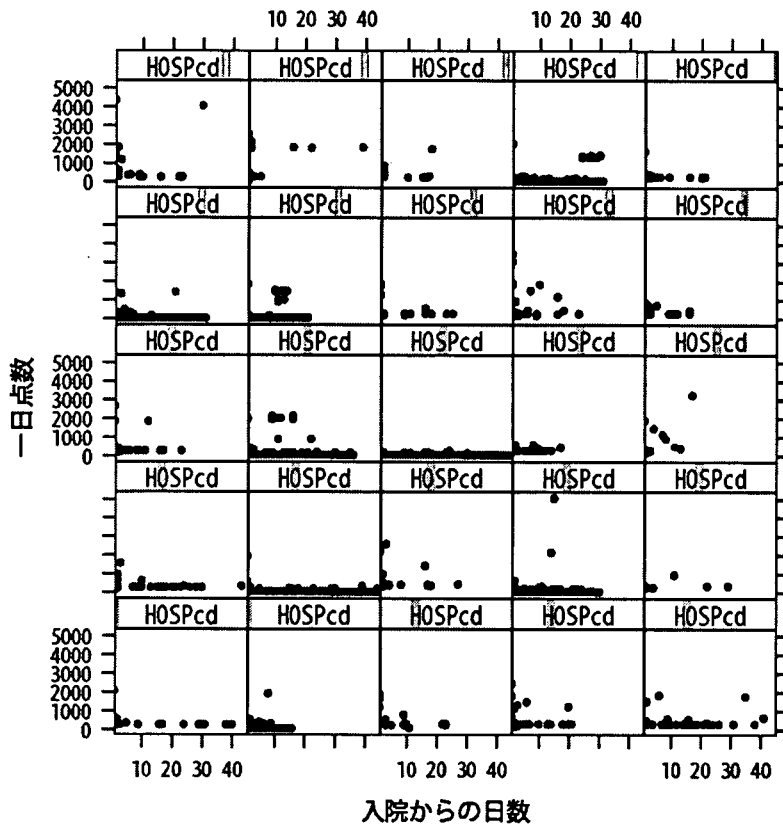
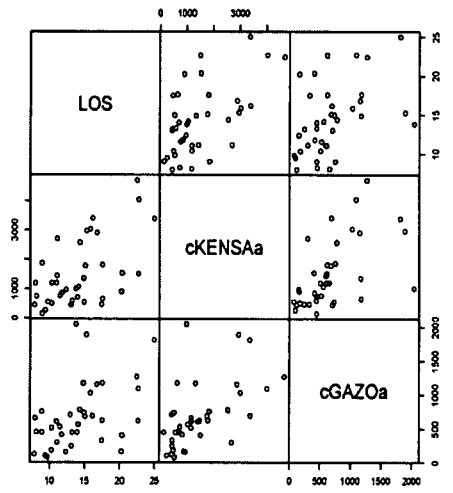


Fig 6



1606203x010xxx

肘、膝の外傷(スポーツ障害等を含む。)、手術  
腱縫合術等、手術・処置なし

患者数: 1,482

Table 1

	行為		薬剤		材料		n
	mean	SD	mean	SD	mean	SD	
検体	833	661					136
細菌	240	216	16	72			21
病理	648	404					6
生理	344	481	1	9			125
超音波	831	448					22
内視鏡	1,584	712	108	163	78	91	10
AG							
穿刺	111	129					7
RI							
骨塩	273	112			1	3	10
判断料	886	544					134
心理	160						1

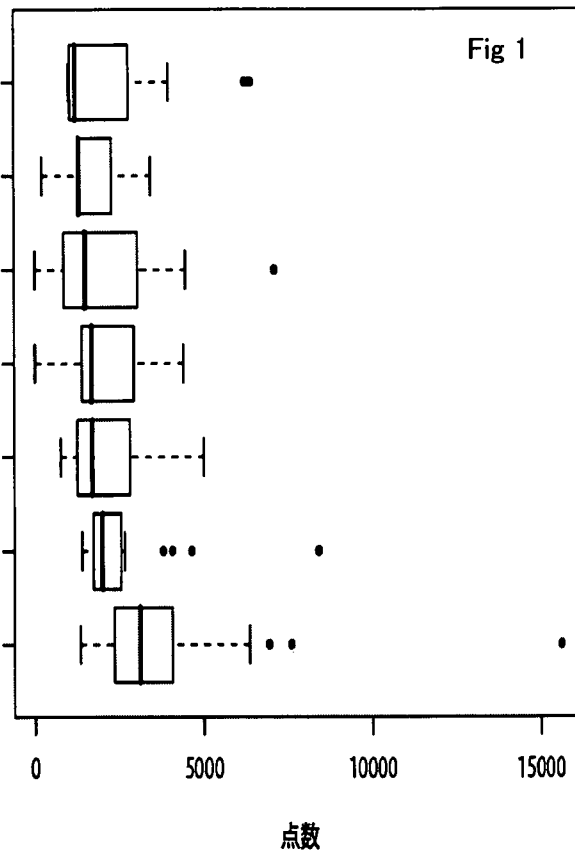


Fig 2

1606903x99xxxx

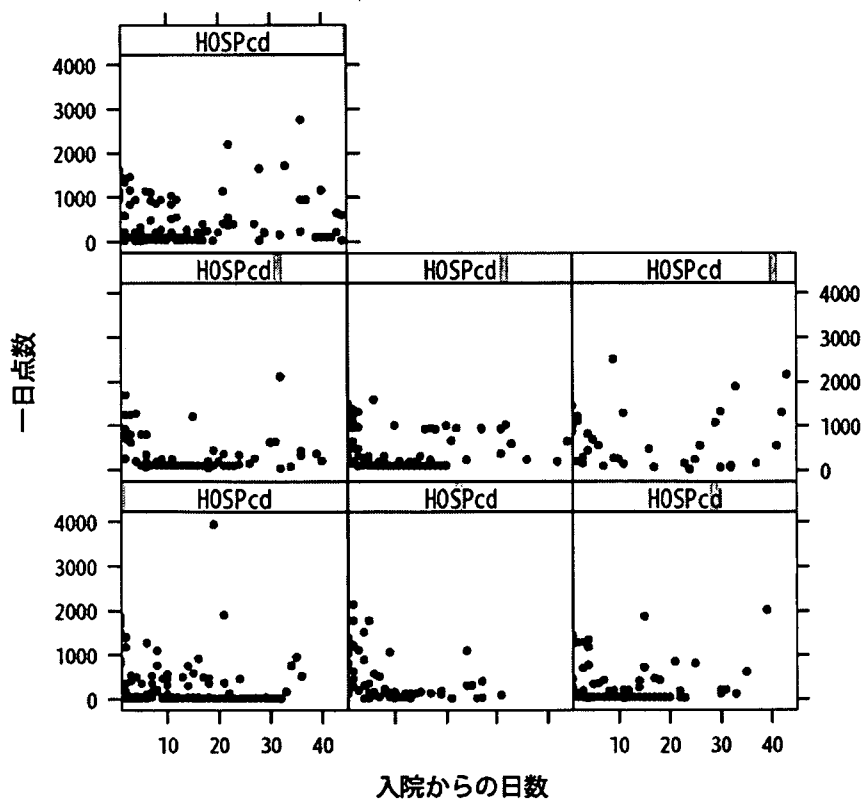


Fig 3

