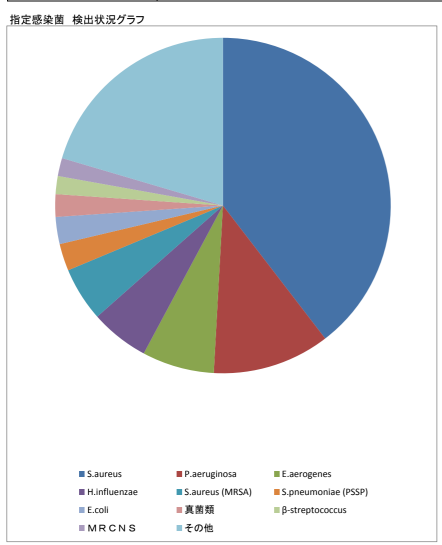
抽出条件

四田水口		
受付日	医療機関	材料グループ
2017/07/01~2017/07/31		その他

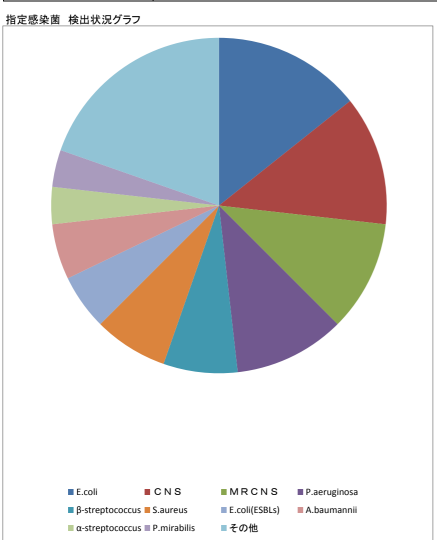


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
S.aureus	91	39.6%
P.aeruginosa	26	11.3%
E.aerogenes	16	7.0%
H.influenzae	13	5.7%
S.aureus (MRSA)	12	5.2%
S.pneumoniae (PSSP)	6	2.6%
E.coli	6	2.6%
真菌類	5	2.2%
β -streptococcus	4	1.7%
MRCNS	4	1.7%
その他	47	20.4%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2017/07/01~2017/07/31		血液•穿刺液

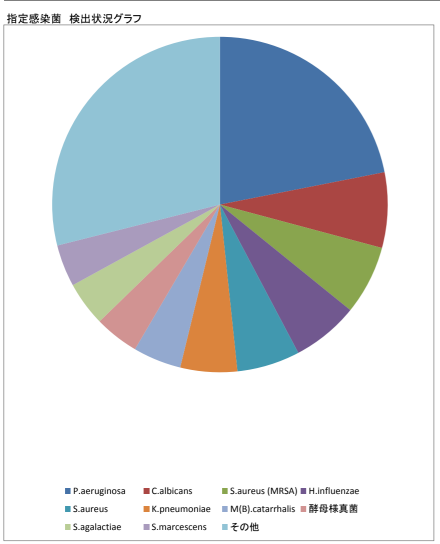


菌分離状況表

<u>国分解认次衣</u>	件数(割合)	
E.coli	8	14.3%
CNS	7	12.5%
MRCNS	6	10.7%
P.aeruginosa	6	10.7%
β -streptococcus	4	7.1%
S.aureus	4	7.1%
E.coli(ESBLs)	3	5.4%
A.baumannii	3	5.4%
α -streptococcus	2	3.6%
P.mirabilis	2	3.6%
その他	11	19.6%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2017/07/01~2017/07/31		口腔·気道·呼吸器

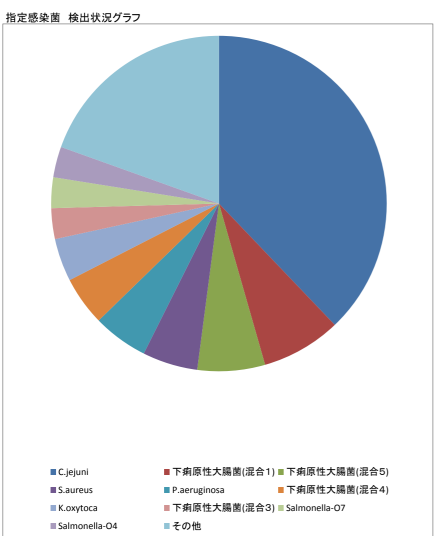


菌分離状況表

<u>東方維仏沈衣</u> 	件数(割合)	
P.aeruginosa	184	21.9%
C.albicans	61	7.3%
S.aureus (MRSA)	56	6.7%
H.influenzae	54	6.4%
S.aureus	51	6.1%
K.pneumoniae	46	5.5%
M(B).catarrhalis	39	4.6%
酵母様真菌	36	4.3%
S.agalactiae	36	4.3%
S.marcescens	34	4.0%
その他	243	28.9%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2017/07/01~2017/07/31		消化器

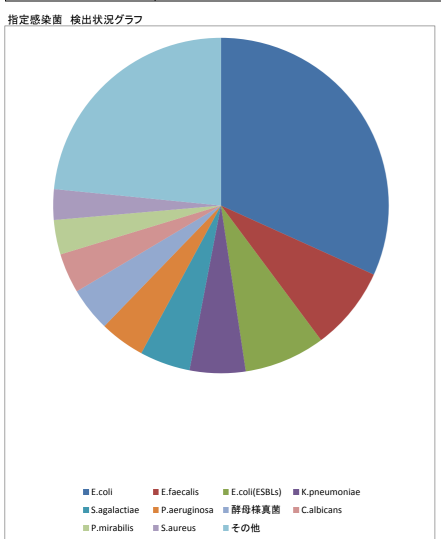


南分離状況表

菌種	件数(割合)	
C.jejuni	64	37.9%
下痢原性大腸菌(混合1)	13	7.7%
下痢原性大腸菌(混合5)	11	6.5%
S.aureus	9	5.3%
P.aeruginosa	9	5.3%
下痢原性大腸菌(混合4)	8	4.7%
K.oxytoca	7	4.1%
下痢原性大腸菌(混合3)	5	3.0%
Salmonella-07	5	3.0%
Salmonella-04	5	3.0%
その他	33	19.5%

抽出条件

四田水口		
受付日	医療機関	材料グループ
2017/07/01~2017/07/31		泌尿器•生殖器



南分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	248	31.8%
E.faecalis	63	8.1%
E.coli(ESBLs)	61	7.8%
K.pneumoniae	42	5.4%
S.agalactiae	38	4.9%
P.aeruginosa	34	4.4%
酵母様真菌	33	4.2%
C.albicans	30	3.8%
P.mirabilis	26	3.3%
S.aureus	23	2.9%
その他	183	23.4%