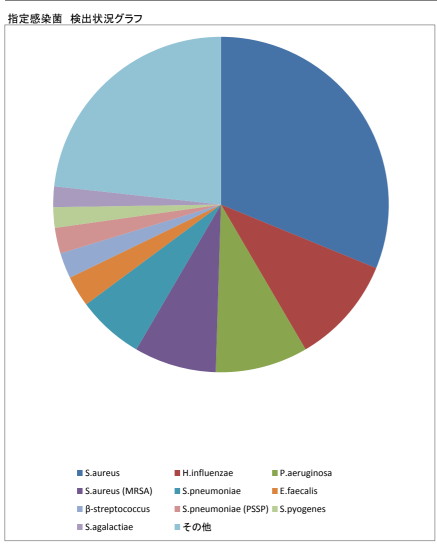
抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2018/04/01~2018/04/30		その他

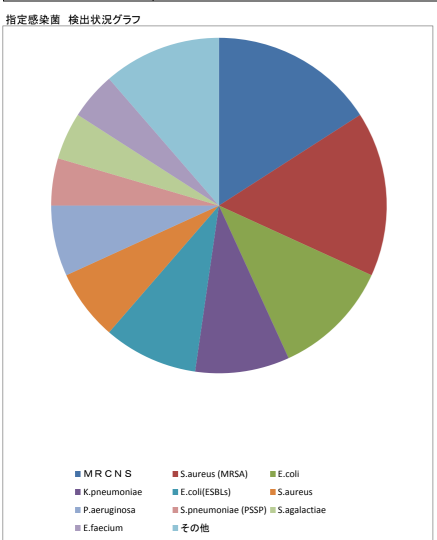


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
S.aureus	63	31.2%
H.influenzae	21	10.4%
P.aeruginosa	18	8.9%
S.aureus (MRSA)	16	7.9%
S.pneumoniae	13	6.4%
E.faecalis	6	3.0%
β -streptococcus	5	2.5%
S.pneumoniae (PSSP)	5	2.5%
S.pyogenes	4	2.0%
S.agalactiae	4	2.0%
その他	47	23.3%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2018/04/01~2018/04/30		血液•穿刺液

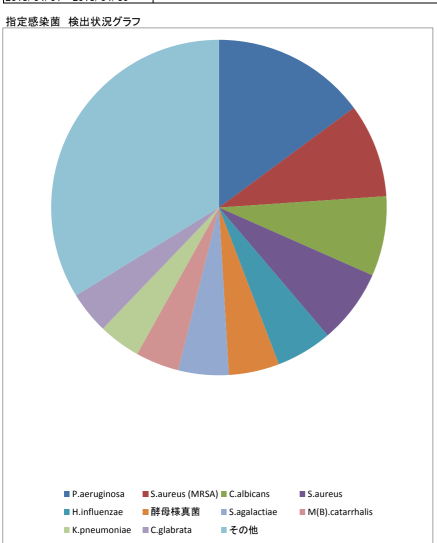


菌分離状況表

图刀触认沉衣		
菌種	件数(割合)	
MRCNS	7	15.9%
S.aureus (MRSA)	7	15.9%
E.coli	5	11.4%
K.pneumoniae	4	9.1%
E.coli(ESBLs)	4	9.1%
S.aureus	3	6.8%
P.aeruginosa	3	6.8%
S.pneumoniae (PSSP)	2	4.5%
S.agalactiae	2	4.5%
E.faecium	2	4.5%
その他	5	11.4%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2018/04/01~2018/04/30		口腔·気道·呼吸器

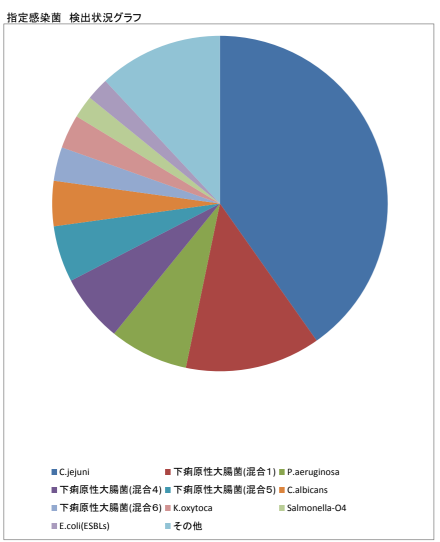


南分離状況表

<u>国万離认沈衣</u> 菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	110	14.9%
S.aureus (MRSA)	67	9.1%
C.albicans	57	7.7%
S.aureus	53	7.2%
H.influenzae	40	5.4%
酵母様真菌	36	4.9%
S.agalactiae	36	4.9%
M(B).catarrhalis	31	4.2%
K.pneumoniae	30	4.1%
C.glabrata	30	4.1%
その他	250	33.8%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2018/04/01~2018/04/30		消化器

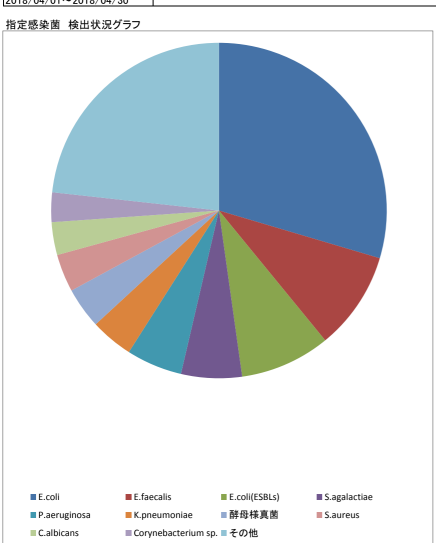


南分離状況表

国力能认沉衣		
菌種	件数(割合)	
C.jejuni	37	40.2%
下痢原性大腸菌(混合1)	12	13.0%
P.aeruginosa	7	7.6%
下痢原性大腸菌(混合4)	6	6.5%
下痢原性大腸菌(混合5)	5	5.4%
C.albicans	4	4.3%
下痢原性大腸菌(混合6)	3	3.3%
K.oxytoca	3	3.3%
Salmonella-04	2	2.2%
E.coli(ESBLs)	2	2.2%
その他	11	12.0%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2018/04/01~2018/04/30		泌尿器•生殖器



南分離状況表

<u>国分離状况表</u>	件数(割合)	
E.coli	187	29.6%
E.faecalis	60	9.5%
E.coli(ESBLs)	55	8.7%
S.agalactiae	37	5.9%
P.aeruginosa	34	5.4%
K.pneumoniae	26	4.1%
酵母様真菌	25	4.0%
S.aureus	23	3.6%
C.albicans	20	3.2%
Corynebacterium sp.	18	2.8%
その他	147	23.3%