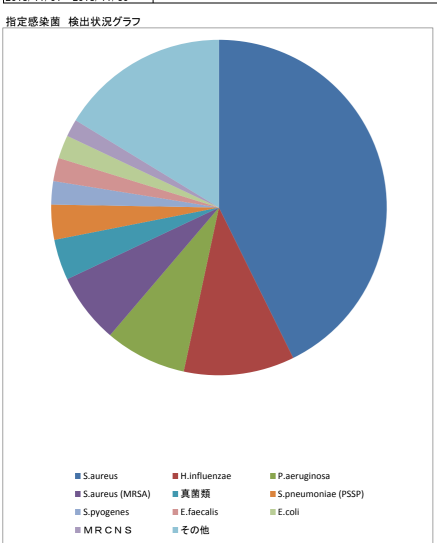
抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2018/11/01~2018/11/30		その他

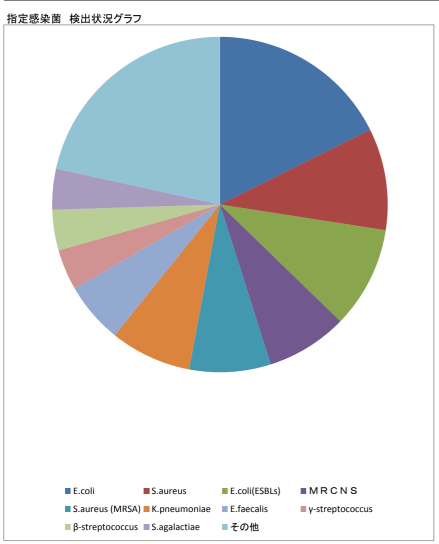


### 南分離状況表

<b>国分</b> 職状况表		
菌種	件数(割合)	
S.aureus	76	42.7%
H.influenzae	19	10.7%
P.aeruginosa	14	7.9%
S.aureus (MRSA)	12	6.7%
真菌類	7	3.9%
S.pneumoniae (PSSP)	6	3.4%
S.pyogenes	4	2.2%
E.faecalis	4	2.2%
E.coli	4	2.2%
MRCNS	3	1.7%
その他	29	16.3%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2018/11/01~2018/11/30		血液•穿刺液

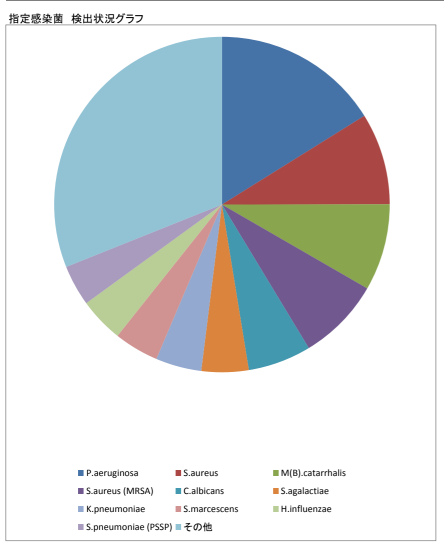


### 菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	9	17.6%
S.aureus	5	9.8%
E.coli(ESBLs)	5	9.8%
MRCNS	4	7.8%
S.aureus (MRSA)	4	7.8%
K.pneumoniae	4	7.8%
E.faecalis	3	5.9%
γ -streptococcus	2	3.9%
β -streptococcus	2	3.9%
S.agalactiae	2	3.9%
その他	11	21.6%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2018/11/01~2018/11/30		口腔·気道·呼吸器

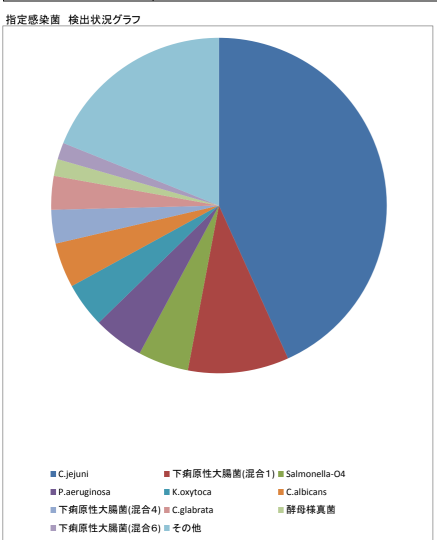


### 菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	135	16.1%
S.aureus	74	8.8%
M(B).catarrhalis	70	8.4%
S.aureus (MRSA)	67	8.0%
C.albicans	51	6.1%
S.agalactiae	38	4.5%
K.pneumoniae	37	4.4%
S.marcescens	36	4.3%
H.influenzae	36	4.3%
S.pneumoniae (PSSP)	33	3.9%
その他	260	31.1%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2018/11/01~2018/11/30		消化器

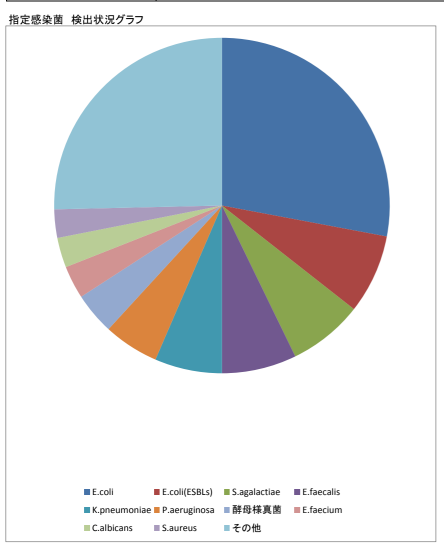


#### 菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
C.jejuni	80	43.2%
下痢原性大腸菌(混合1)	18	9.7%
Salmonella-04	9	4.9%
P.aeruginosa	9	4.9%
K.oxytoca	8	4.3%
C.albicans	8	4.3%
下痢原性大腸菌(混合4)	6	3.2%
C.glabrata	6	3.2%
酵母様真菌	3	1.6%
下痢原性大腸菌(混合6)	3	1.6%
その他	35	18.9%

抽出条件

四田水口		
受付日	医療機関	材料グループ
2018/11/01~2018/11/30		泌尿器•生殖器



#### 南分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	194	28.0%
E.coli(ESBLs)	53	7.6%
S.agalactiae	50	7.2%
E.faecalis	50	7.2%
K.pneumoniae	45	6.5%
P.aeruginosa	37	5.3%
酵母様真菌	28	4.0%
E.faecium	22	3.2%
C.albicans	20	2.9%
S.aureus	19	2.7%
その他	176	25.4%