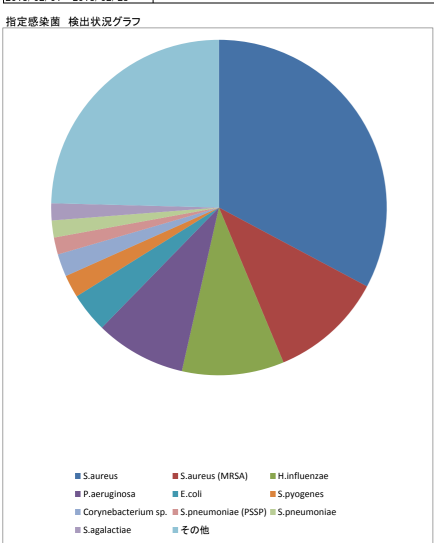
抽出条件

	受付日	医療機関	材料グループ
2	018/02/01~2018/02/28		その他

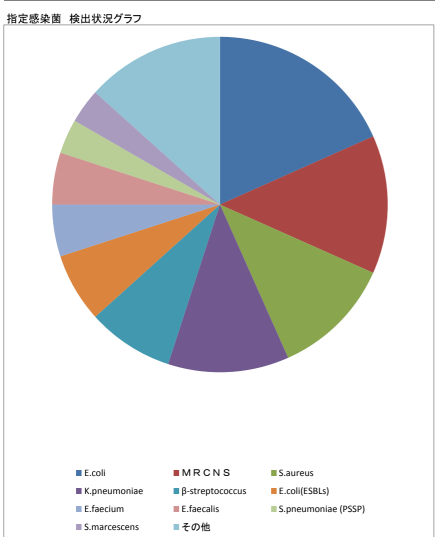


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
S.aureus	60	32.8%
S.aureus (MRSA)	20	10.9%
H.influenzae	18	9.8%
P.aeruginosa	16	8.7%
E.coli	7	3.8%
S.pyogenes	4	2.2%
Corynebacterium sp.	4	2.2%
S.pneumoniae (PSSP)	3	1.6%
S.pneumoniae	3	1.6%
S.agalactiae	3	1.6%
その他	45	24.6%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2018/02/01~2018/02/28		血液•穿刺液

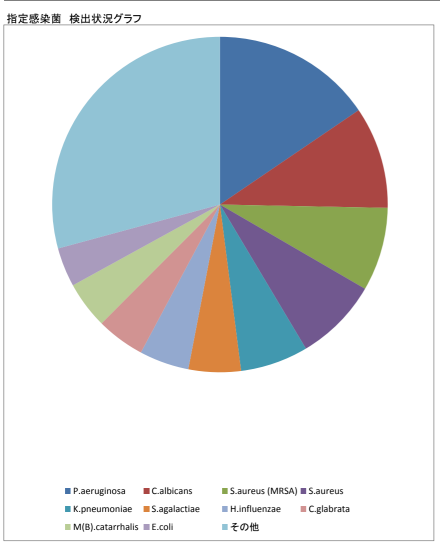


南分離状況表

图 万 郁 认 沉 衣		
菌種	件数(割合)	
E.coli	11	18.3%
MRCNS	8	13.3%
S.aureus	7	11.7%
K.pneumoniae	7	11.7%
β -streptococcus	5	8.3%
E.coli(ESBLs)	4	6.7%
E.faecium	3	5.0%
E.faecalis	3	5.0%
S.pneumoniae (PSSP)	2	3.3%
S.marcescens	2	3.3%
その他	8	13.3%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2018/02/01~2018/02/28		口腔·気道·呼吸器

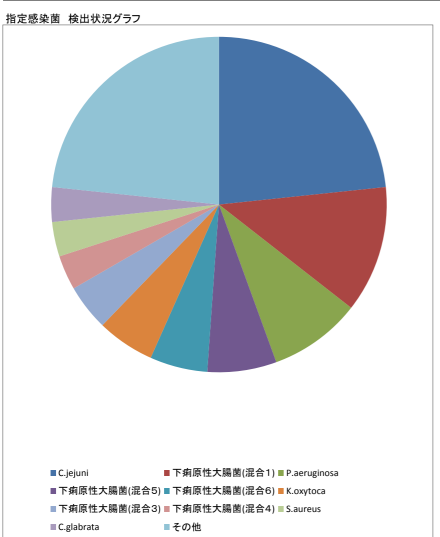


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	123	15.5%
C.albicans	78	9.8%
S.aureus (MRSA)	64	8.1%
S.aureus	64	8.1%
K.pneumoniae	52	6.5%
S.agalactiae	40	5.0%
H.influenzae	38	4.8%
C.glabrata	37	4.7%
M(B).catarrhalis	36	4.5%
E.coli	30	3.8%
その他	232	29.2%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2018/02/01~2018/02/28		消化器

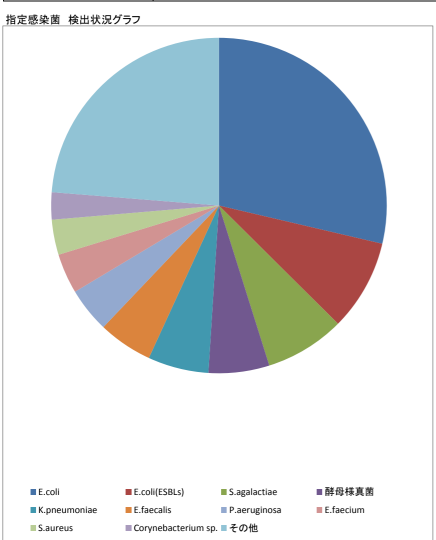


菌分離状況表

<u> </u>	件数(割合)	
C.jejuni	21	23.3%
下痢原性大腸菌(混合1)	11	12.2%
P.aeruginosa	8	8.9%
下痢原性大腸菌(混合5)	6	6.7%
下痢原性大腸菌(混合6)	5	5.6%
K.oxytoca	5	5.6%
下痢原性大腸菌(混合3)	4	4.4%
下痢原性大腸菌(混合4)	3	3.3%
S.aureus	3	3.3%
C.glabrata	3	3.3%
その他	21	23.3%

抽出条件

四田水口		
受付日	医療機関	材料グループ
2018/02/01~2018/02/28		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	186	28.7%
E.coli(ESBLs)	57	8.8%
S.agalactiae	50	7.7%
酵母様真菌	38	5.9%
K.pneumoniae	38	5.9%
E.faecalis	34	5.2%
P.aeruginosa	28	4.3%
E.faecium	25	3.9%
S.aureus	22	3.4%
Corynebacterium sp.	17	2.6%
その他	154	23.7%