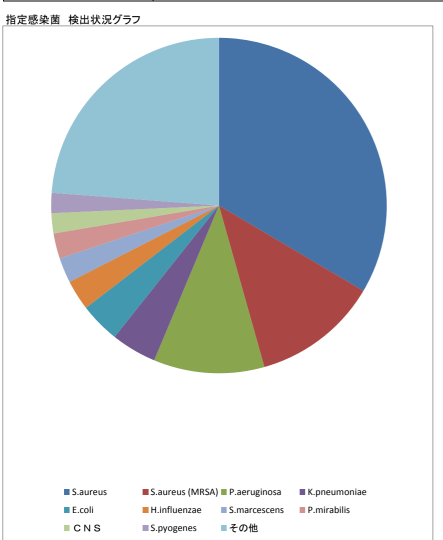
抽出条件

一周日外门		
受付日	医療機関	材料グループ
2019/10/01~2019/10/31		その他

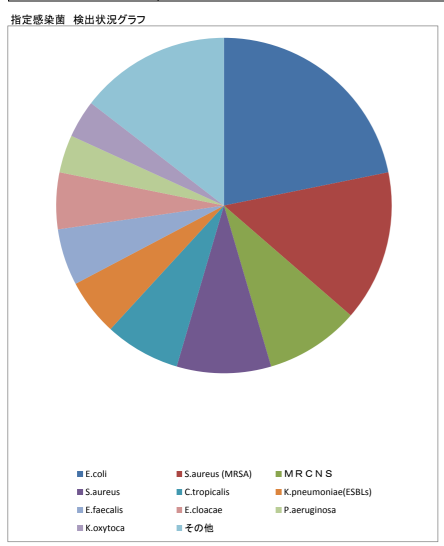


南分離状況表

<u>国万解认况衣</u> 菌種	件数(割合)	
S.aureus	69	33.5%
S.aureus (MRSA)	25	12.1%
P.aeruginosa	22	10.7%
K.pneumoniae	9	4.4%
E.coli	8	3.9%
H.influenzae	6	2.9%
S.marcescens	5	2.4%
P.mirabilis	5	2.4%
CNS	4	1.9%
S.pyogenes	4	1.9%
その他	49	23.8%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2019/10/01~2019/10/31		血液•穿刺液

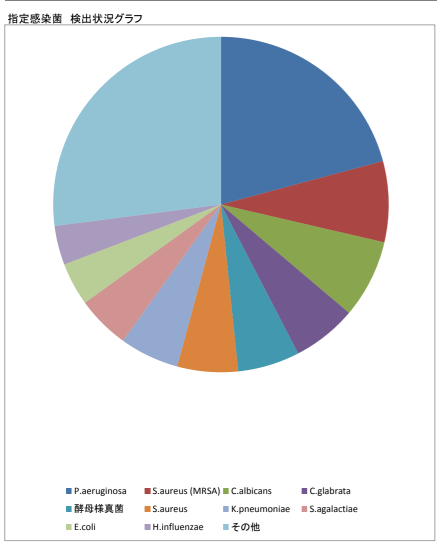


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	12	21.8%
S.aureus (MRSA)	8	14.5%
MRCNS	5	9.1%
S.aureus	5	9.1%
C.tropicalis	4	7.3%
K.pneumoniae(ESBLs)	3	5.5%
E.faecalis	3	5.5%
E.cloacae	3	5.5%
P.aeruginosa	2	3.6%
K.oxytoca	2	3.6%
その他	8	14.5%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2019/10/01~2019/10/31		口腔·気道·呼吸器

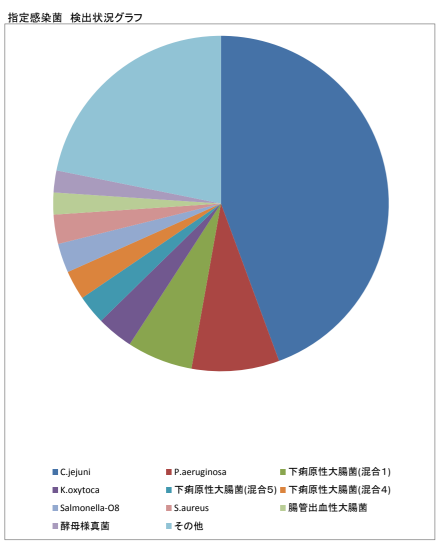


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	171	20.8%
S.aureus (MRSA)	64	7.8%
C.albicans	62	7.6%
C.glabrata	51	6.2%
酵母様真菌	49	6.0%
S.aureus	48	5.8%
K.pneumoniae	47	5.7%
S.agalactiae	42	5.1%
E.coli	34	4.1%
H.influenzae	31	3.8%
その他	222	27.0%

抽出条件

. 海岸水口		
受付日	医療機関	材料グループ
2019/10/01~2019/10/31		消化器

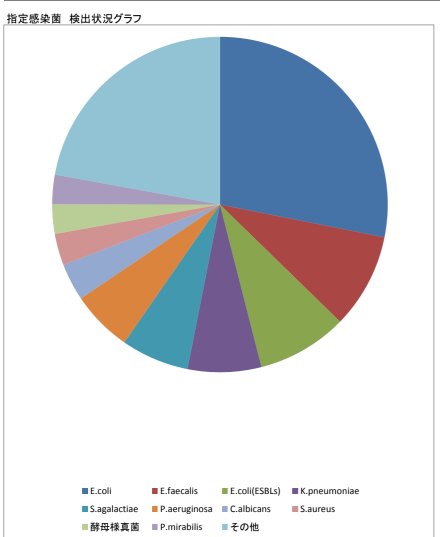


南分離状況表

图 万 艇 认 沉 衣		
菌種	件数(割合)	
C.jejuni	63	44.4%
P.aeruginosa	12	8.5%
下痢原性大腸菌(混合1)	9	6.3%
K.oxytoca	5	3.5%
下痢原性大腸菌(混合5)	4	2.8%
下痢原性大腸菌(混合4)	4	2.8%
Salmonella-08	4	2.8%
S.aureus	4	2.8%
腸管出血性大腸菌	3	2.1%
酵母様真菌	3	2.1%
その他	31	21.8%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2019/10/01~2019/10/31		泌尿器•生殖器



南分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	258	28.1%
E.faecalis	84	9.2%
E.coli(ESBLs)	80	8.7%
K.pneumoniae	65	7.1%
S.agalactiae	60	6.5%
P.aeruginosa	54	5.9%
C.albicans	33	3.6%
S.aureus	28	3.1%
酵母様真菌	26	2.8%
P.mirabilis	26	2.8%
その他	203	22.1%