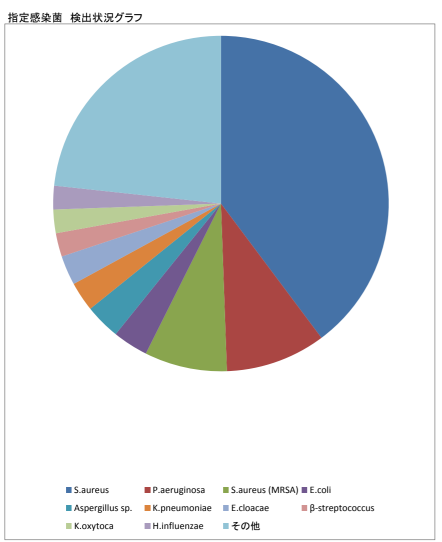
抽出条件

. 海岸水口		
受付日	医療機関	材料グループ
2021/07/01~2021/07/31		その他

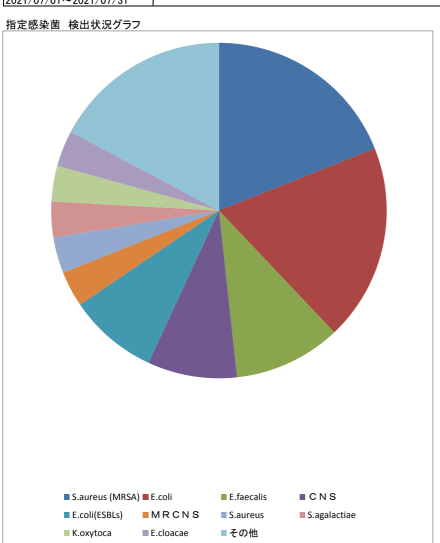


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
S.aureus	70	39.8%
P.aeruginosa	17	9.7%
S.aureus (MRSA)	14	8.0%
E.coli	6	3.4%
Aspergillus sp.	6	3.4%
K.pneumoniae	5	2.8%
E.cloacae	5	2.8%
β -streptococcus	4	2.3%
K.oxytoca	4	2.3%
H.influenzae	4	2.3%
その他	41	23.3%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2021/07/01~2021/07/31		血液•穿刺液

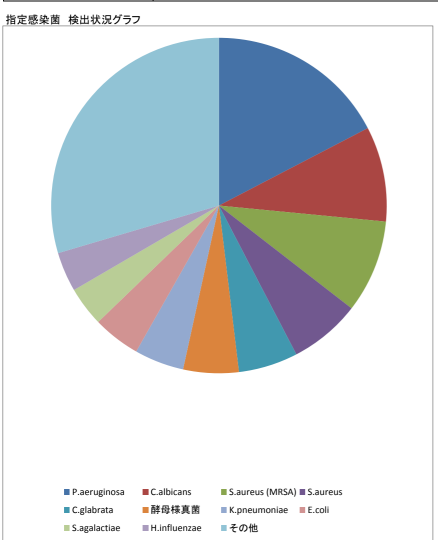


南分離状況表

<u>困万離仏沈衣</u> 菌種	件数(割合)	
S.aureus (MRSA)	11	19.0%
E.coli	11	19.0%
E.faecalis	6	10.3%
CNS	5	8.6%
E.coli(ESBLs)	5	8.6%
MRCNS	2	3.4%
S.aureus	2	3.4%
S.agalactiae	2	3.4%
K.oxytoca	2	3.4%
E.cloacae	2	3.4%
その他	10	17.2%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2021/07/01~2021/07/31		口腔·気道·呼吸器

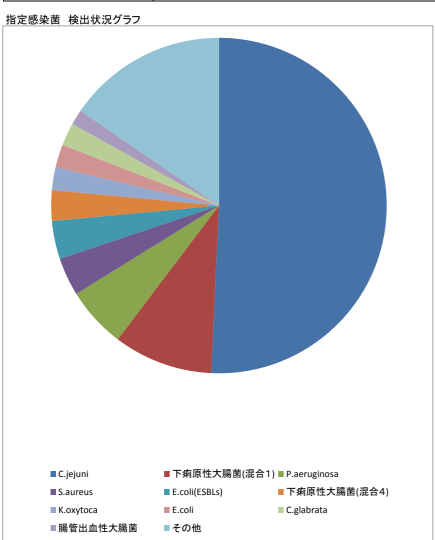


南分離状況表

<u>国分解认次衣</u>	件数(割合)	
		17.40/
P.aeruginosa	91	17.4%
C.albicans	48	9.2%
S.aureus (MRSA)	47	9.0%
S.aureus	36	6.9%
C.glabrata	30	5.7%
酵母様真菌	28	5.3%
K.pneumoniae	25	4.8%
E.coli	24	4.6%
S.agalactiae	20	3.8%
H.influenzae	20	3.8%
その他	155	29.6%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2021/07/01~2021/07/31		消化器

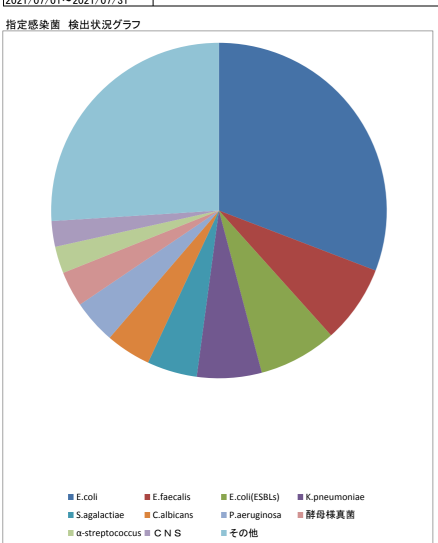


南分離状況表

图 万 郁 仏 沉 衣		
菌種	件数(割合)	
C.jejuni	69	50.7%
下痢原性大腸菌(混合1)	13	9.6%
P.aeruginosa	8	5.9%
S.aureus	5	3.7%
E.coli(ESBLs)	5	3.7%
下痢原性大腸菌(混合4)	4	2.9%
K.oxytoca	3	2.2%
E.coli	3	2.2%
C.glabrata	3	2.2%
腸管出血性大腸菌	2	1.5%
その他	21	15.4%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2021/07/01~2021/07/31		泌尿器・生殖器



菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	262	30.8%
E.faecalis	64	7.5%
E.coli(ESBLs)	64	7.5%
K.pneumoniae	53	6.2%
S.agalactiae	41	4.8%
C.albicans	37	4.4%
P.aeruginosa	36	4.2%
酵母様真菌	29	3.4%
α-streptococcus	22	2.6%
CNS	21	2.5%
その他	221	26.0%