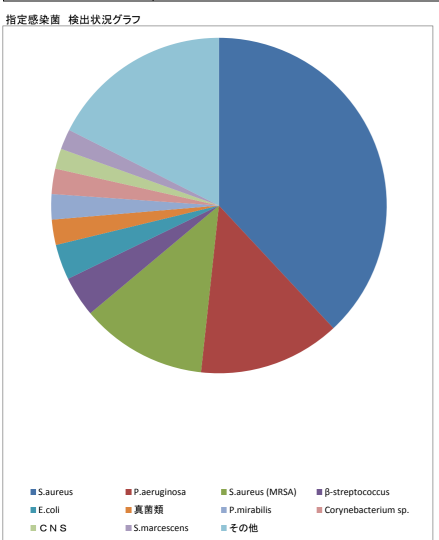
抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/05/01~2020/05/31		その他

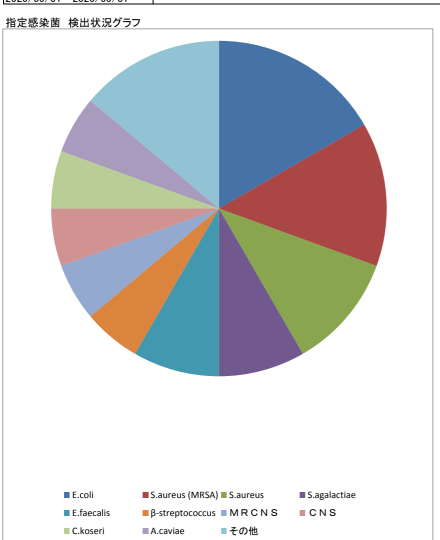


南分離状況表

图 万桶 (人) 八 农		
菌種	件数(割合)	•
S.aureus	78	38.0%
P.aeruginosa	28	13.7%
S.aureus (MRSA)	25	12.2%
β-streptococcus	8	3.9%
E.coli	7	3.4%
真菌類	5	2.4%
P.mirabilis	5	2.4%
Corynebacterium sp.	5	2.4%
CNS	4	2.0%
S.marcescens	4	2.0%
その他	36	17.6%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/05/01~2020/05/31		血液・穿刺液

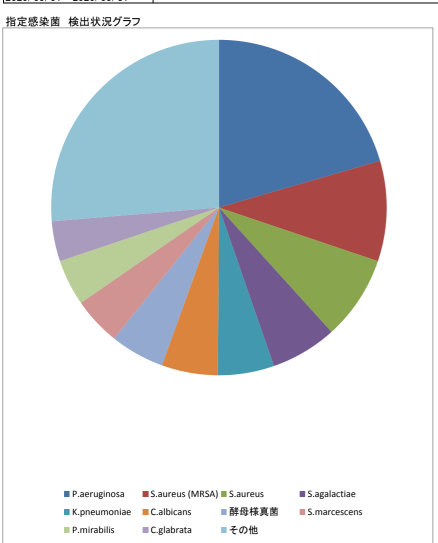


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	6	16.7%
S.aureus (MRSA)	5	13.9%
S.aureus	4	11.1%
S.agalactiae	3	8.3%
E.faecalis	3	8.3%
β –streptococcus	2	5.6%
MRCNS	2	5.6%
CNS	2	5.6%
C.koseri	2	5.6%
A.caviae	2	5.6%
その他	5	13.9%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/05/01~2020/05/31		口腔·気道·呼吸器

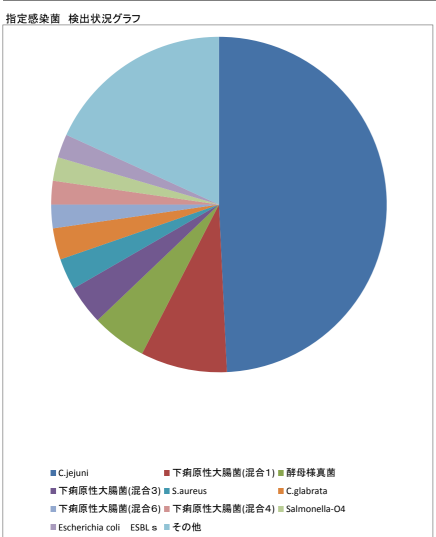


南分離状況表

菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	106	20.5%
S.aureus (MRSA)	50	9.7%
S.aureus	42	8.1%
S.agalactiae	33	6.4%
K.pneumoniae	28	5.4%
C.albicans	28	5.4%
酵母様真菌	27	5.2%
S.marcescens	24	4.6%
P.mirabilis	23	4.4%
C.glabrata	20	3.9%
その他	136	26.3%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/05/01~2020/05/31		消化器

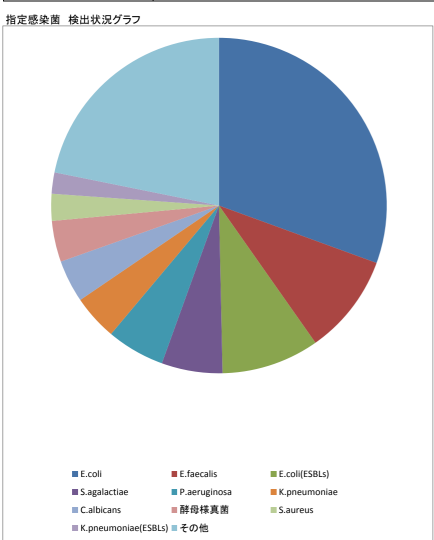


南分離状況表

菌種	件数(割合)	
C.jejuni	65	49.2%
下痢原性大腸菌(混合1)	11	8.3%
酵母様真菌	7	5.3%
下痢原性大腸菌(混合3)	5	3.8%
S.aureus	4	3.0%
C.glabrata	4	3.0%
下痢原性大腸菌(混合6)	3	2.3%
下痢原性大腸菌(混合4)	3	2.3%
Salmonella-04	3	2.3%
Escherichia coli ESBLs	3	2.3%
その他	24	18.2%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/05/01~2020/05/31		泌尿器•生殖器



菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	224	30.6%
E.faecalis	71	9.7%
E.coli(ESBLs)	69	9.4%
S.agalactiae	43	5.9%
P.aeruginosa	41	5.6%
K.pneumoniae	32	4.4%
C.albicans	30	4.1%
酵母様真菌	29	4.0%
S.aureus	19	2.6%
K.pneumoniae(ESBLs)	15	2.0%
その他	160	21.8%