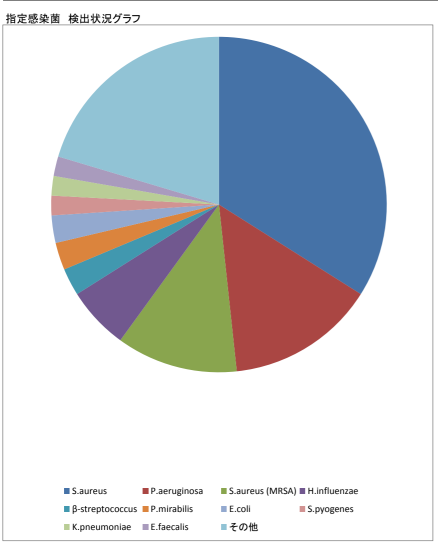
抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2019/07/01~2019/07/31		その他

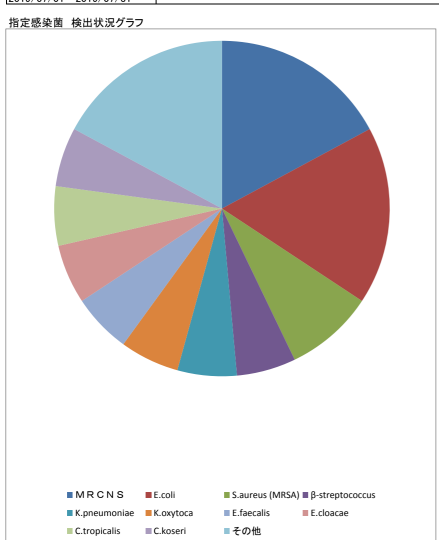


南分離状況表

菌種	件数(割合)	
S.aureus	90	34.0%
P.aeruginosa	38	14.3%
S.aureus (MRSA)	31	11.7%
H.influenzae	16	6.0%
β –streptococcus	7	2.6%
P.mirabilis	7	2.6%
E.coli	7	2.6%
S.pyogenes	5	1.9%
K.pneumoniae	5	1.9%
E.faecalis	5	1.9%
その他	54	20.4%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2019/07/01~2019/07/31		血液・穿刺液

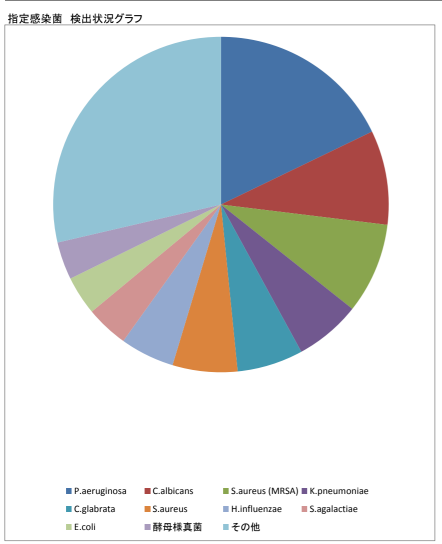


菌分離状況表

图 万 郁 仆 沉 衣		
菌種	件数(割合)	
MRCNS	6	17.1%
E.coli	6	17.1%
S.aureus (MRSA)	3	8.6%
β -streptococcus	2	5.7%
K.pneumoniae	2	5.7%
K.oxytoca	2	5.7%
E.faecalis	2	5.7%
E.cloacae	2	5.7%
C.tropicalis	2	5.7%
C.koseri	2	5.7%
その他	6	17.1%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2019/07/01~2019/07/31		口腔·気道·呼吸器

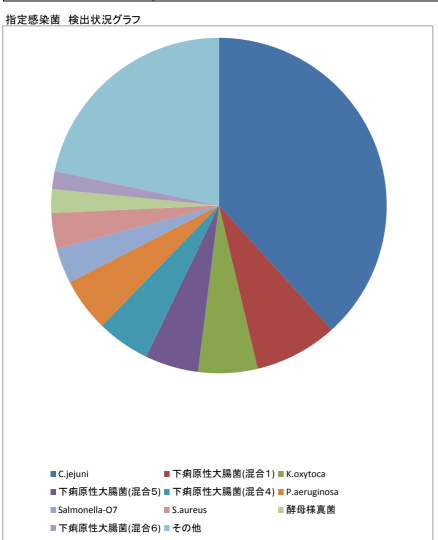


菌分離状況表

图 万 艇 认 沉 衣		
菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	157	17.8%
C.albicans	80	9.1%
S.aureus (MRSA)	77	8.8%
K.pneumoniae	56	6.4%
C.glabrata	56	6.4%
S.aureus	55	6.3%
H.influenzae	46	5.2%
S.agalactiae	36	4.1%
E.coli	33	3.8%
酵母様真菌	32	3.6%
その他	252	28.6%

抽出条件

四月八二		
受付日	医療機関	材料グループ
2019/07/01~2019/07/31		消化器

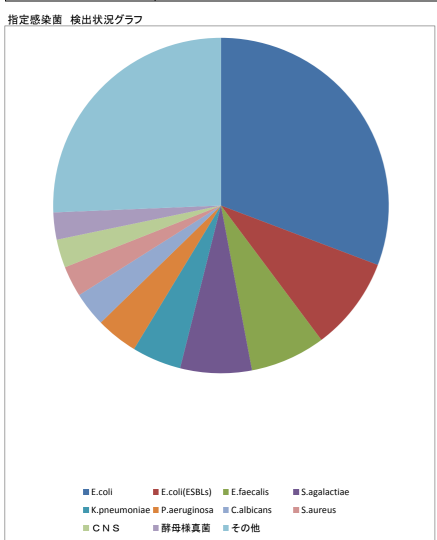


南分離状況表

国力艇认沉衣		
菌種	件数(割合)	
C.jejuni	67	38.3%
下痢原性大腸菌(混合1)	14	8.0%
K.oxytoca	10	5.7%
下痢原性大腸菌(混合5)	9	5.1%
下痢原性大腸菌(混合4)	9	5.1%
P.aeruginosa	9	5.1%
Salmonella-07	6	3.4%
S.aureus	6	3.4%
酵母様真菌	4	2.3%
下痢原性大腸菌(混合6)	3	1.7%
その他	38	21.7%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2019/07/01~2019/07/31		泌尿器・生殖器



菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	259	30.8%
E.coli(ESBLs)	76	9.0%
E.faecalis	61	7.2%
S.agalactiae	58	6.9%
K.pneumoniae	40	4.8%
P.aeruginosa	34	4.0%
C.albicans	28	3.3%
S.aureus	25	3.0%
CNS	23	2.7%
酵母様真菌	22	2.6%
その他	216	25.7%