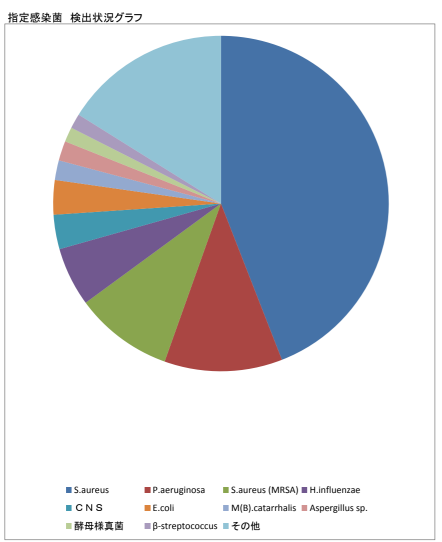
抽出条件

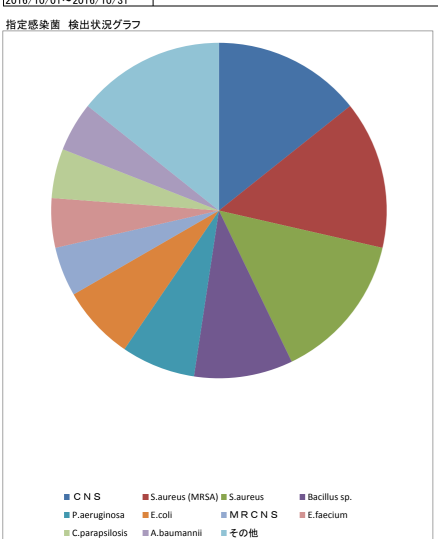
海口が口		
受付日	医療機関	材料グループ
2016/10/01~2016/10/31		その他



菌種	件数(割合)	
S.aureus	93	44.1%
P.aeruginosa	24	11.4%
S.aureus (MRSA)	20	9.5%
H.influenzae	12	5.7%
CNS	7	3.3%
E.coli	7	3.3%
M(B).catarrhalis	4	1.9%
Aspergillus sp.	4	1.9%
酵母様真菌	3	1.4%
β -streptococcus	3	1.4%
その他	34	16.1%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2016/10/01~2016/10/31		血液•穿刺液

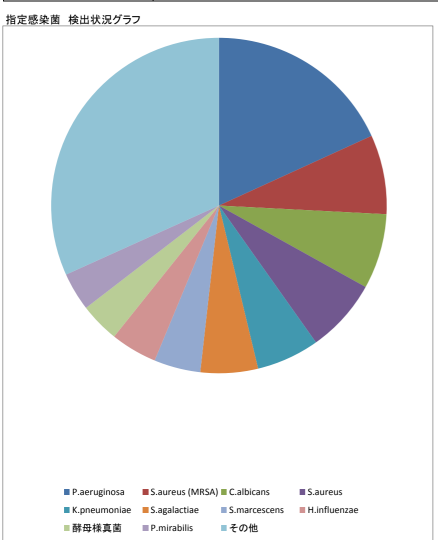


南分離状況表

菌種	件数(割合)	
CNS	6	14.3%
S.aureus (MRSA)	6	14.3%
S.aureus	6	14.3%
Bacillus sp.	4	9.5%
P.aeruginosa	3	7.1%
E.coli	3	7.1%
MRCNS	2	4.8%
E.faecium	2	4.8%
C.parapsilosis	2	4.8%
A.baumannii	2	4.8%
その他	6	14.3%

抽出条件

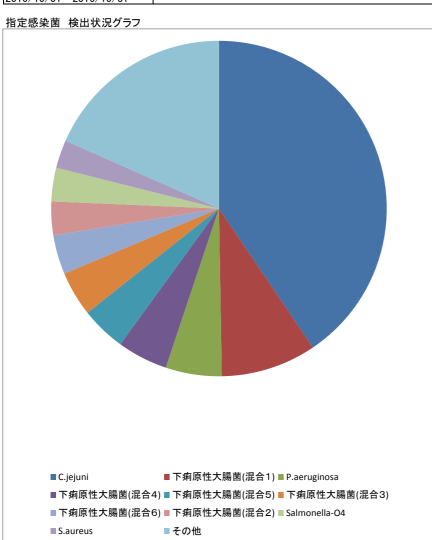
受付日	医療機関	材料グループ
2016/10/01~2016/10/31		口腔·気道·呼吸器



图刀配 从沉衣		
菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	138	18.2%
S.aureus (MRSA)	58	7.6%
C.albicans	55	7.2%
S.aureus	54	7.1%
K.pneumoniae	46	6.1%
S.agalactiae	42	5.5%
S.marcescens	34	4.5%
H.influenzae	34	4.5%
酵母様真菌	29	3.8%
P.mirabilis	28	3.7%
その他	241	31.8%

抽出条件

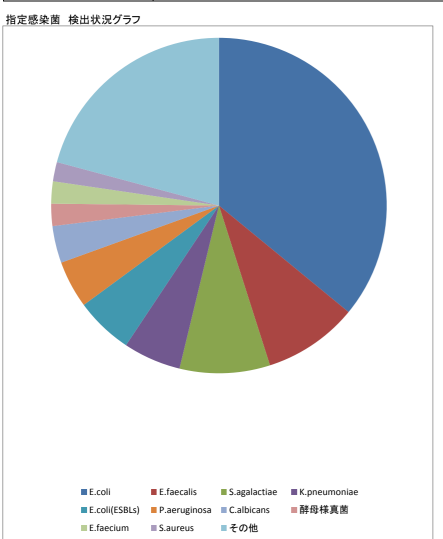
受付日	医療機関	材料グループ
2016/10/01~2016/10/31		消化器



<u>困力能がルス</u> 菌種	件数(割合)	
C.jejuni	75	40.5%
下痢原性大腸菌(混合1)	17	9.2%
P.aeruginosa	10	5.4%
下痢原性大腸菌(混合4)	9	4.9%
下痢原性大腸菌(混合5)	8	4.3%
下痢原性大腸菌(混合3)	8	4.3%
下痢原性大腸菌(混合6)	7	3.8%
下痢原性大腸菌(混合2)	6	3.2%
Salmonella-04	6	3.2%
S.aureus	5	2.7%
その他	34	18.4%

抽出条件

四田水口		
受付日	医療機関	材料グループ
2016/10/01~2016/10/31		泌尿器・生殖器



菌種	件数(割合)	
E.coli	252	35.9%
E.faecalis	64	9.1%
S.agalactiae	61	8.7%
K.pneumoniae	39	5.6%
E.coli(ESBLs)	39	5.6%
P.aeruginosa	32	4.6%
C.albicans	25	3.6%
酵母様真菌	15	2.1%
E.faecium	15	2.1%
S.aureus	13	1.9%
その他	146	20.8%