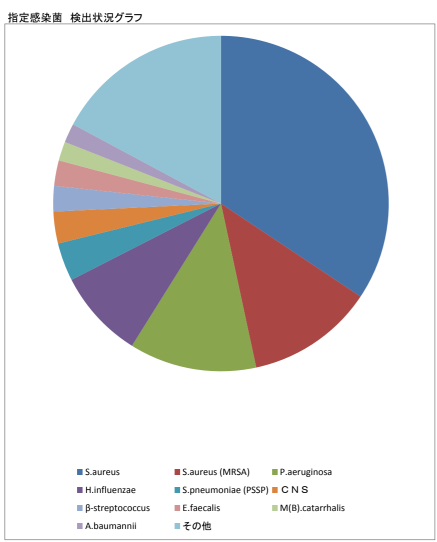
抽出条件

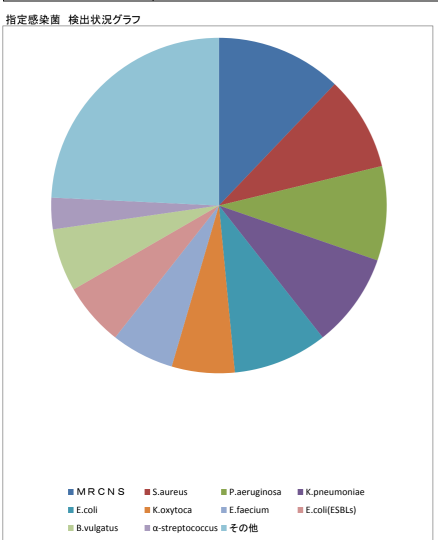
田田が口		
受付日	医療機関	材料グループ
2017/01/01~2017/01/31		その他



菌種	件数(割合)	
S.aureus	56	34.4%
S.aureus (MRSA)	20	12.3%
P.aeruginosa	20	12.3%
H.influenzae	14	8.6%
S.pneumoniae (PSSP)	6	3.7%
CNS	5	3.1%
β -streptococcus	4	2.5%
E.faecalis	4	2.5%
M(B).catarrhalis	3	1.8%
A.baumannii	3	1.8%
その他	28	17.2%

抽出条件

	受付日	医療機関	材料グループ
2	017/01/01~2017/01/31		血液•穿刺液

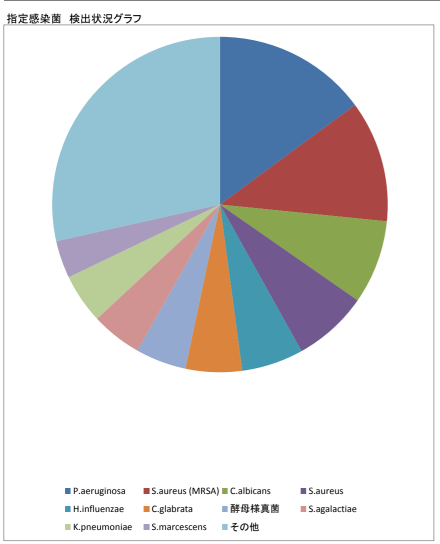


南分離状況表

菌種	件数(割合)	
MRCNS	4	12.1%
S.aureus	3	9.1%
P.aeruginosa	3	9.1%
K.pneumoniae	3	9.1%
E.coli	3	9.1%
K.oxytoca	2	6.1%
E.faecium	2	6.1%
E.coli(ESBLs)	2	6.1%
B.vulgatus	2	6.1%
α -streptococcus	1	3.0%
その他	8	24.2%

抽出条件

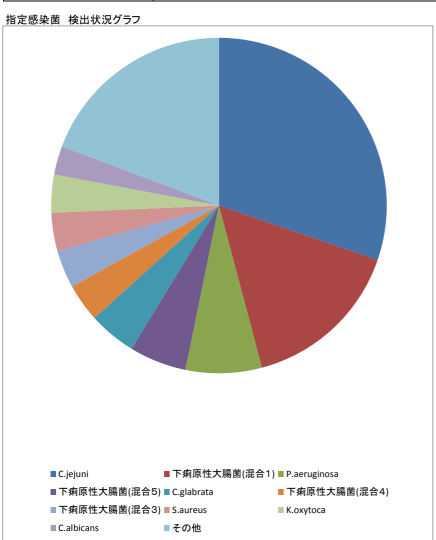
受付日	医療機関	材料グループ
2017/01/01~2017/01/31		口腔·気道·呼吸器



菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	140	14.9%
S.aureus (MRSA)	110	11.7%
C.albicans	76	8.1%
S.aureus	68	7.2%
H.influenzae	56	6.0%
C.glabrata	51	5.4%
酵母様真菌	46	4.9%
S.agalactiae	46	4.9%
K.pneumoniae	45	4.8%
S.marcescens	34	3.6%
その他	268	28.5%

抽出条件

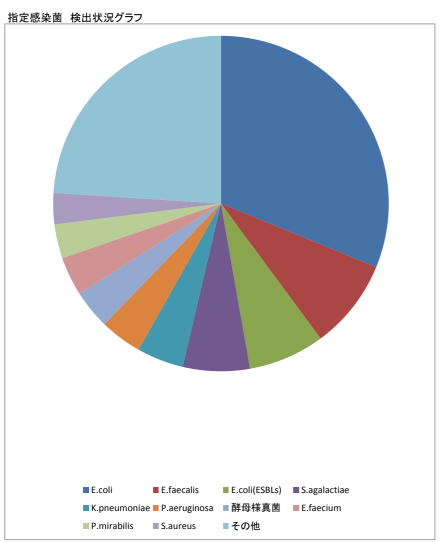
受付日	医療機関	材料グループ
2017/01/01~2017/01/31		消化器



	件数(割合)	
C.jejuni	33	30.3%
下痢原性大腸菌(混合1)	17	15.6%
P.aeruginosa	8	7.3%
下痢原性大腸菌(混合5)	6	5.5%
C.glabrata	5	4.6%
下痢原性大腸菌(混合4)	4	3.7%
下痢原性大腸菌(混合3)	4	3.7%
S.aureus	4	3.7%
K.oxytoca	4	3.7%
C.albicans	3	2.8%
その他	21	19.3%

抽出条件

. 海岸水口		
受付日	医療機関	材料グループ
2017/01/01~2017/01/31		泌尿器・生殖器



<u> </u>	III WE (라마 A)	
菌種	件数(割合)	
E.coli	208	31.2%
E.faecalis	58	8.7%
E.coli(ESBLs)	49	7.3%
S.agalactiae	43	6.4%
K.pneumoniae	30	4.5%
P.aeruginosa	27	4.0%
酵母様真菌	25	3.7%
E.faecium	25	3.7%
P.mirabilis	22	3.3%
S.aureus	20	3.0%
その他	160	24.0%