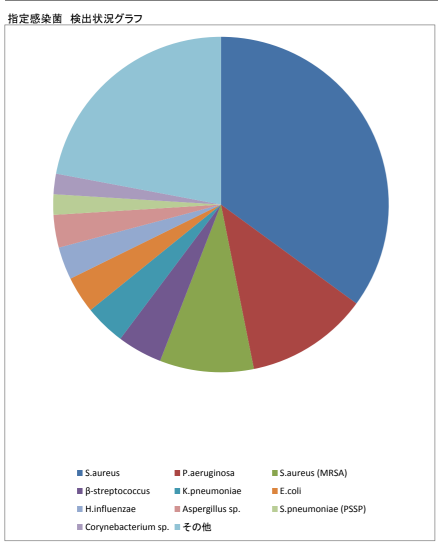
抽出条件

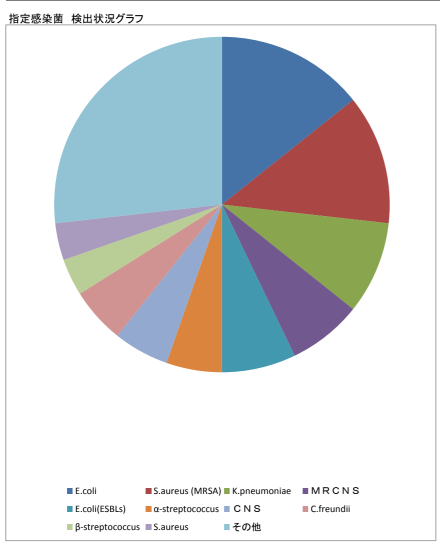
	受付日	医療機関	材料グループ
20	017/09/01~2017/09/30		その他



菌種	件数(割合)	
S.aureus	89	35.0%
P.aeruginosa	30	11.8%
S.aureus (MRSA)	23	9.1%
β -streptococcus	11	4.3%
K.pneumoniae	10	3.9%
E.coli	9	3.5%
H.influenzae	8	3.1%
Aspergillus sp.	8	3.1%
S.pneumoniae (PSSP)	5	2.0%
Corynebacterium sp.	5	2.0%
その他	56	22.0%

抽出条件

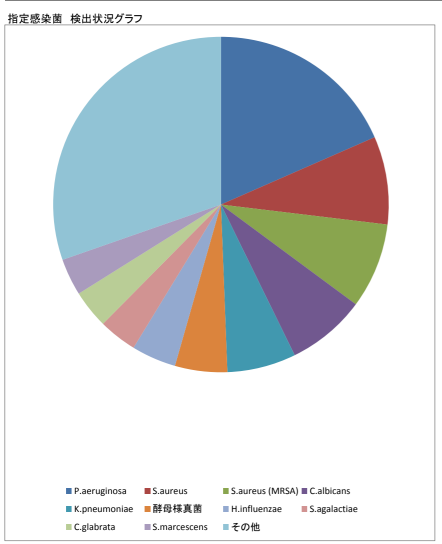
受付日	医療機関	材料グループ
2017/09/01~2017/09/30		血液•穿刺液



图分離状况表		
菌種	件数(割合)	
E.coli	8	14.3%
S.aureus (MRSA)	7	12.5%
K.pneumoniae	5	8.9%
MRCNS	4	7.1%
E.coli(ESBLs)	4	7.1%
α -streptococcus	3	5.4%
CNS	3	5.4%
C.freundii	3	5.4%
β -streptococcus	2	3.6%
S.aureus	2	3.6%
その他	15	26.8%

抽出条件

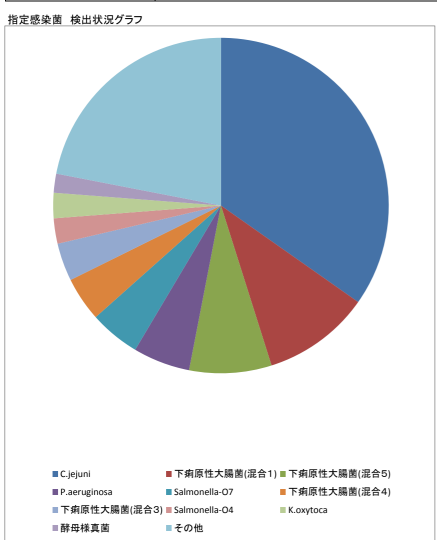
受付日	医療機関	材料グループ
2017/09/01~2017/09/30		口腔·気道·呼吸器



<u> 国力磁认沉衣</u>	List Mr. (-b.) A. S.	
菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	150	18.4%
S.aureus	69	8.5%
S.aureus (MRSA)	67	8.2%
C.albicans	62	7.6%
K.pneumoniae	54	6.6%
酵母様真菌	41	5.0%
H.influenzae	35	4.3%
S.agalactiae	30	3.7%
C.glabrata	30	3.7%
S.marcescens	29	3.6%
その他	247	30.3%

抽出条件

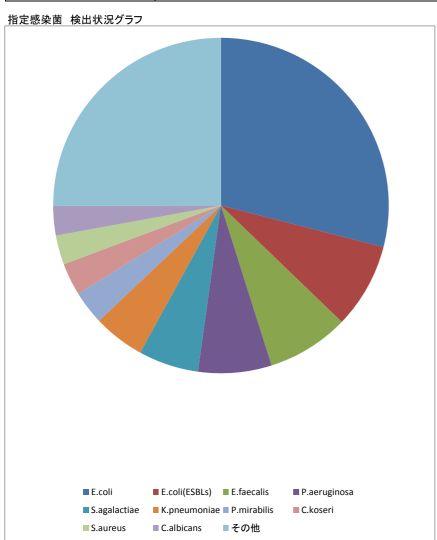
. 海田外口		
受付日	医療機関	材料グループ
2017/09/01~2017/09/30		消化器



	件数(割合)	
C.jejuni	57	34.8%
下痢原性大腸菌(混合1)	17	10.4%
下痢原性大腸菌(混合5)	13	7.9%
P.aeruginosa	9	5.5%
Salmonella-07	8	4.9%
下痢原性大腸菌(混合4)	7	4.3%
下痢原性大腸菌(混合3)	6	3.7%
Salmonella-04	4	2.4%
K.oxytoca	4	2.4%
酵母様真菌	3	1.8%
その他	36	22.0%

抽出条件

一周日外门		
受付日	医療機関	材料グループ
2017/09/01~2017/09/30		泌尿器•生殖器



南分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	205	29.0%
E.coli(ESBLs)	58	8.2%
E.faecalis	56	7.9%
P.aeruginosa	50	7.1%
S.agalactiae	41	5.8%
K.pneumoniae	35	5.0%
P.mirabilis	23	3.3%
C.koseri	22	3.1%
S.aureus	20	2.8%
C.albicans	20	2.8%
その他	177	25.0%