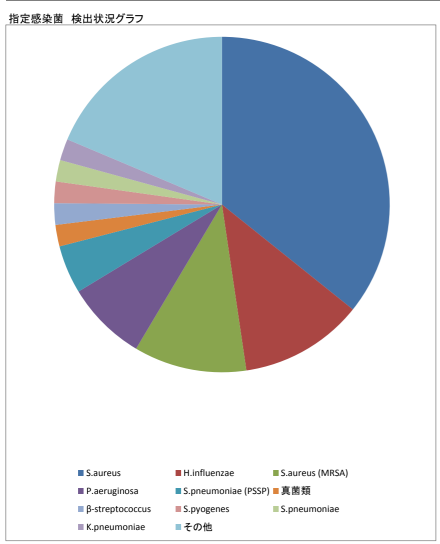
抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2017/04/01~2017/04/30		その他

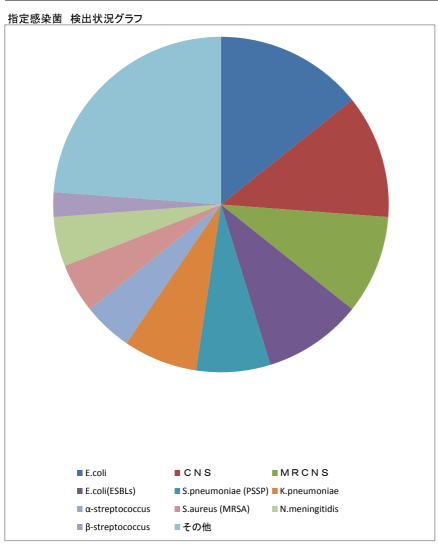


菌分離状況表

国力能认沉衣		
菌種	件数(割合)	
S.aureus	69	35.8%
H.influenzae	23	11.9%
S.aureus (MRSA)	21	10.9%
P.aeruginosa	15	7.8%
S.pneumoniae (PSSP)	9	4.7%
真菌類	4	2.1%
β -streptococcus	4	2.1%
S.pyogenes	4	2.1%
S.pneumoniae	4	2.1%
K.pneumoniae	4	2.1%
その他	36	18.7%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2017/04/01~2017/04/30		血液•穿刺液

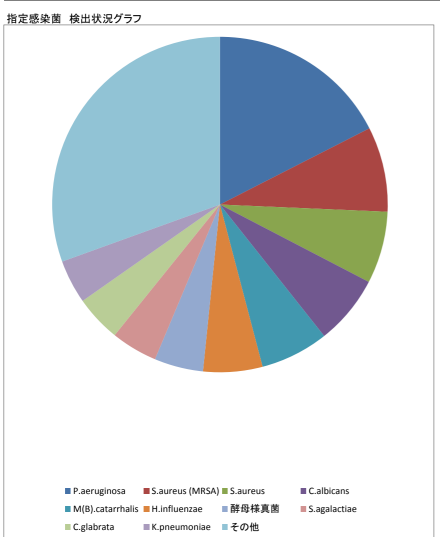


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	6	14.3%
CNS	5	11.9%
MRCNS	4	9.5%
E.coli(ESBLs)	4	9.5%
S.pneumoniae (PSSP)	3	7.1%
K.pneumoniae	3	7.1%
α -streptococcus	2	4.8%
S.aureus (MRSA)	2	4.8%
N.meningitidis	2	4.8%
β -streptococcus	1	2.4%
その他	10	23.8%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2017/04/01~2017/04/30		口腔·気道·呼吸器

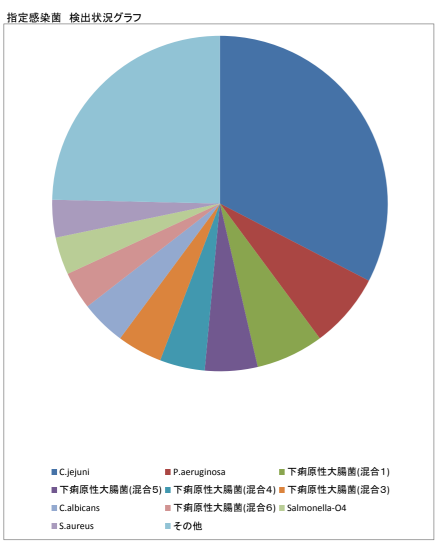


南分離状況表

菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	141	17.5%
S.aureus (MRSA)	66	8.2%
S.aureus	56	6.9%
C.albicans	54	6.7%
M(B).catarrhalis	53	6.6%
H.influenzae	46	5.7%
酵母様真菌	38	4.7%
S.agalactiae	36	4.5%
C.glabrata	36	4.5%
K.pneumoniae	34	4.2%
その他	246	30.5%

抽出条件

一周日外门		
受付日	医療機関	材料グループ
2017/04/01~2017/04/30		消化器

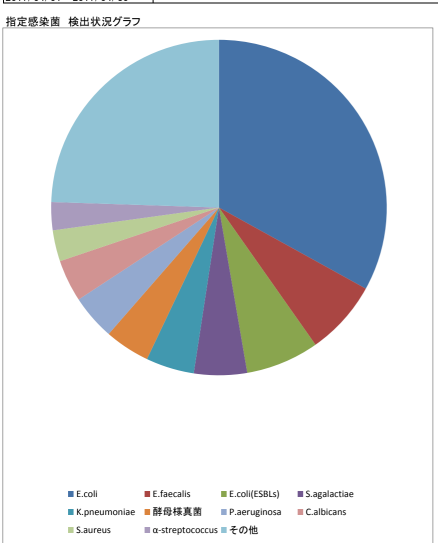


菌分離状況表

国力能认沉衣		
菌種	件数(割合)	
C.jejuni	45	32.6%
P.aeruginosa	10	7.2%
下痢原性大腸菌(混合1)	9	6.5%
下痢原性大腸菌(混合5)	7	5.1%
下痢原性大腸菌(混合4)	6	4.3%
下痢原性大腸菌(混合3)	6	4.3%
C.albicans	6	4.3%
下痢原性大腸菌(混合6)	5	3.6%
Salmonella-04	5	3.6%
S.aureus	5	3.6%
その他	34	24.6%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2017/04/01~2017/04/30		泌尿器•生殖器



南分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	220	33.0%
E.faecalis	48	7.2%
E.coli(ESBLs)	47	7.1%
S.agalactiae	34	5.1%
K.pneumoniae	31	4.7%
酵母様真菌	29	4.4%
P.aeruginosa	29	4.4%
C.albicans	27	4.1%
S.aureus	20	3.0%
α -streptococcus	18	2.7%
その他	163	24.5%