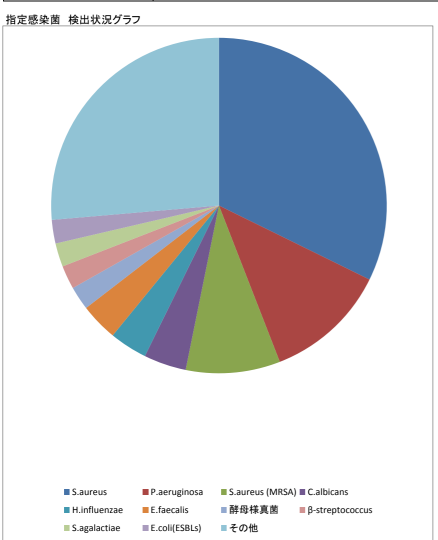
抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2019/08/01~2019/08/31		その他

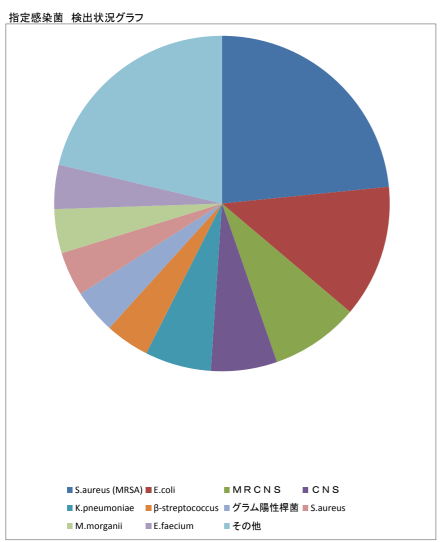


南分離状況表

菌種	件数(割合)	
S.aureus	71	32.3%
P.aeruginosa	26	11.8%
S.aureus (MRSA)	20	9.1%
C.albicans	9	4.1%
H.influenzae	8	3.6%
E.faecalis	8	3.6%
酵母様真菌	5	2.3%
β -streptococcus	5	2.3%
S.agalactiae	5	2.3%
E.coli(ESBLs)	5	2.3%
その他	58	26.4%

抽出条件

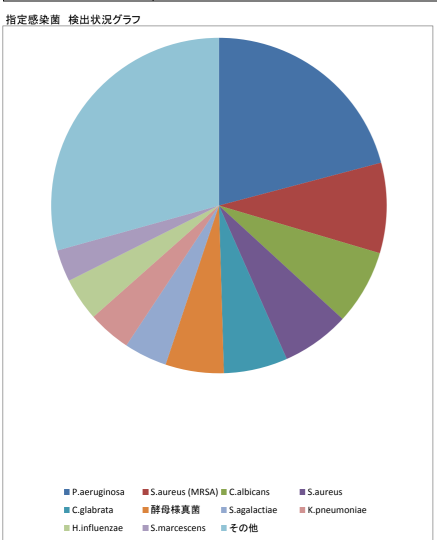
受付日	医療機関	材料グループ
2019/08/01~2019/08/31		血液•穿刺液



国力能认沉衣		
菌種	件数(割合)	
S.aureus (MRSA)	11	23.4%
E.coli	6	12.8%
MRCNS	4	8.5%
CNS	3	6.4%
K.pneumoniae	3	6.4%
β -streptococcus	2	4.3%
グラム陽性桿菌	2	4.3%
S.aureus	2	4.3%
M.morganii	2	4.3%
E.faecium	2	4.3%
その他	10	21.3%

抽出条件

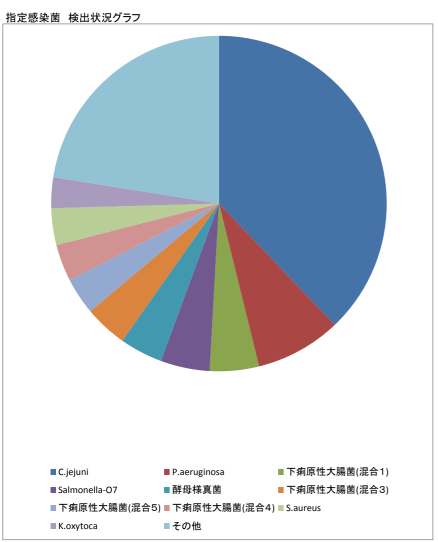
受付日	医療機関	材料グループ
2019/08/01~2019/08/31		口腔·気道·呼吸器



菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	156	20.9%
S.aureus (MRSA)	65	8.7%
C.albicans	54	7.2%
S.aureus	49	6.6%
C.glabrata	46	6.2%
酵母様真菌	42	5.6%
S.agalactiae	31	4.1%
K.pneumoniae	31	4.1%
H.influenzae	31	4.1%
S.marcescens	23	3.1%
その他	219	29.3%

抽出条件

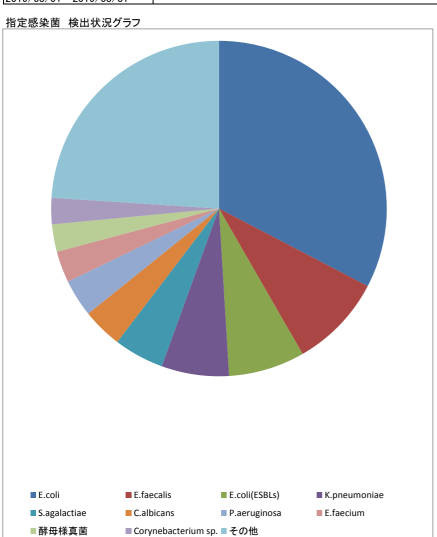
受付日	医療機関	材料グループ
2019/08/01~2019/08/31		消化器



困力性がル 教		
菌種	件数(割合)	
C.jejuni	64	37.9%
P.aeruginosa	14	8.3%
下痢原性大腸菌(混合1)	8	4.7%
Salmonella-07	8	4.7%
酵母様真菌	7	4.1%
下痢原性大腸菌(混合3)	7	4.1%
下痢原性大腸菌(混合5)	6	3.6%
下痢原性大腸菌(混合4)	6	3.6%
S.aureus	6	3.6%
K.oxytoca	5	3.0%
その他	38	22.5%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2019/08/01~2019/08/31		泌尿器 生殖器



菌種	件数(割合)	
E.coli	271	32.7%
E.faecalis	75	9.0%
E.coli(ESBLs)	61	7.3%
K.pneumoniae	54	6.5%
S.agalactiae	40	4.8%
C.albicans	32	3.9%
P.aeruginosa	30	3.6%
E.faecium	25	3.0%
酵母様真菌	22	2.7%
Corynebacterium sp.	21	2.5%
その他	199	24.0%