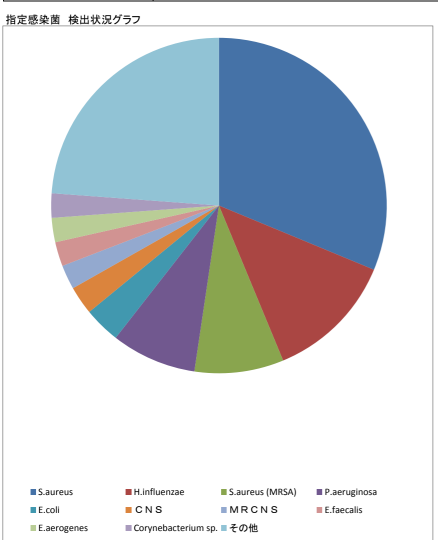
抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2016/05/01~2016/05/31		その他

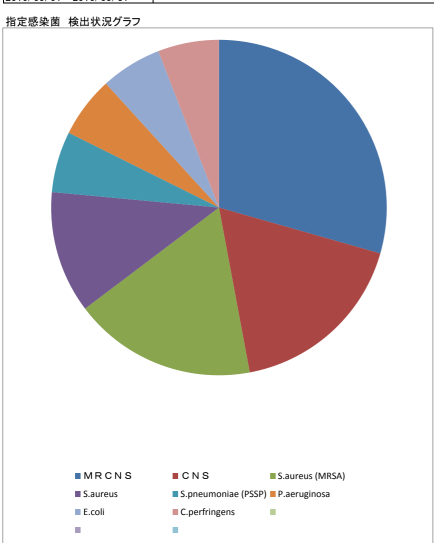


南分離状況表

域種 件数(割合) S.aureus 80 31.3% H.influenzae 32 12.5% S.aureus (MRSA) 22 8.6% P.aeruginosa 21 8.2% E.coli 9 3.5% CNS 7 2.7% MRCNS 6 2.3% E.faecalis 6 2.3% E.aerogenes 6 2.3% Corynebacterium sp. 6 2.3% その他 61 23.8%	困力能认沉衣		
H.influenzae 32 12.5% S.aureus (MRSA) 22 8.6% P.aeruginosa 21 8.2% E.coli 9 3.5% CNS 7 2.7% MRCNS 6 2.3% E.faecalis 6 2.3% E.aerogenes 6 2.3% Corynebacterium sp. 6 2.3%	菌種	件数(割合)	
S.aureus (MRSA) 22 8.6% P.aeruginosa 21 8.2% E.coli 9 3.5% CNS 7 2.7% MRCNS 6 2.3% E.faecalis 6 2.3% E.aerogenes 6 2.3% Corynebacterium sp. 6 2.3%	S.aureus	80	31.3%
P.aeruginosa 21 8.2% E.coli 9 3.5% CNS 7 2.7% MRCNS 6 2.3% E.faecalis 6 2.3% E.aerogenes 6 2.3% Corynebacterium sp. 6 2.3%	H.influenzae	32	12.5%
E.coli 9 3.5% CNS 7 2.7% MRCNS 6 2.3% E.faecalis 6 2.3% E.aerogenes 6 2.3% Corynebacterium sp. 6 2.3%	S.aureus (MRSA)	22	8.6%
CNS 7 2.7% MRCNS 6 2.3% E.faecalis 6 2.3% E.aerogenes 6 2.3% Corynebacterium sp. 6 2.3%	P.aeruginosa	21	8.2%
MRCNS 6 2.3% E.faecalis 6 2.3% E.aerogenes 6 2.3% Corynebacterium sp. 6 2.3%	E.coli	9	3.5%
E.faecalis 6 2.3% E.aerogenes 6 2.3% Corynebacterium sp. 6 2.3%	CNS	7	2.7%
E.aerogenes 6 2.3% Corynebacterium sp. 6 2.3%	MRCNS	6	2.3%
Corynebacterium sp. 6 2.3%	E.faecalis	6	2.3%
	E.aerogenes	6	2.3%
その他 61 23.8%	Corynebacterium sp.	6	2.3%
	その他	61	23.8%

抽出条件

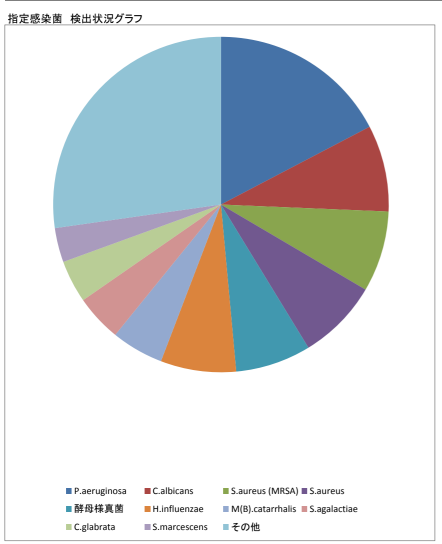
受付日	医療機関	材料グループ
2016/05/01~2016/05/31		血液•穿刺液



5 3 3 2 1	29.4% 17.6% 17.6% 11.8% 5.9%
3	17.6% 11.8%
	11.8%
2	
1	5 9%
	0.070
1	5.9%
1	5.9%
1	5.9%
	1 1

抽出条件

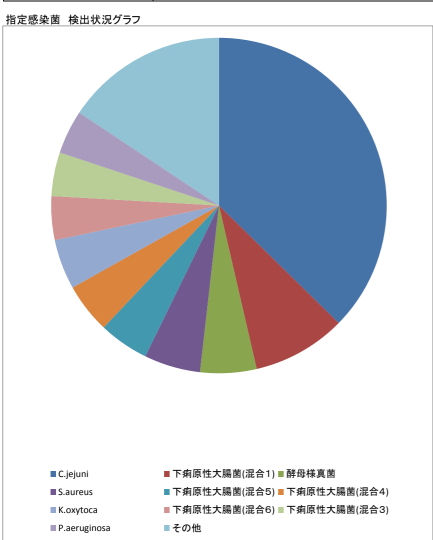
受付日	医療機関	材料グループ
2016/05/01~2016/05/31		口腔·気道·呼吸器



菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	131	17.3%
C.albicans	63	8.3%
S.aureus (MRSA)	59	7.8%
S.aureus	59	7.8%
酵母様真菌	55	7.3%
H.influenzae	55	7.3%
M(B).catarrhalis	38	5.0%
S.agalactiae	34	4.5%
C.glabrata	31	4.1%
S.marcescens	25	3.3%
その他	206	27.2%

抽出条件

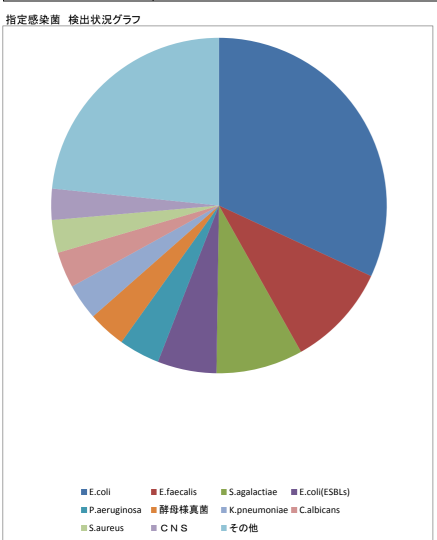
	受付日	医療機関	材料グループ
2016	/05/01~2016/05/31		消化器



件数(割合)	
62	37.3%
15	9.0%
9	5.4%
9	5.4%
8	4.8%
8	4.8%
8	4.8%
7	4.2%
7	4.2%
7	4.2%
26	15.7%
	15 9 9 8 8 8 7 7 7

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2016/05/01~2016/05/31		泌尿器・生殖器



菌種	件数(割合)	
E.coli	202	31.9%
E.faecalis	63	10.0%
S.agalactiae	53	8.4%
E.coli(ESBLs)	36	5.7%
P.aeruginosa	25	3.9%
酵母様真菌	23	3.6%
K.pneumoniae	22	3.5%
C.albicans	22	3.5%
S.aureus	20	3.2%
CNS	19	3.0%
その他	148	23.4%