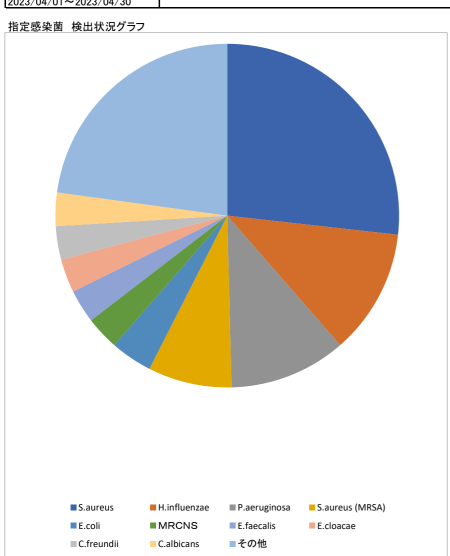
抽出条件

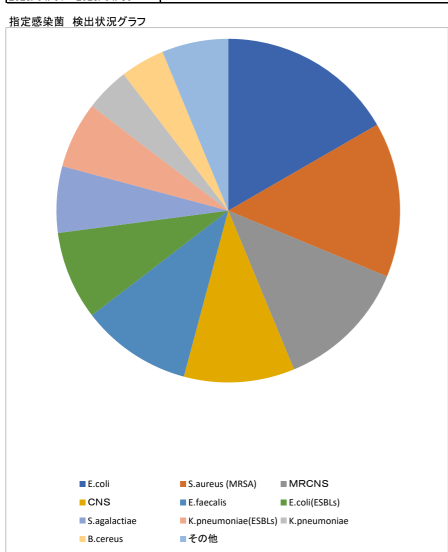
受付日	医療機関	材料グループ
2023/04/01~2023/04/30		その他



菌種	件数(割合)	
S.aureus	34	26.8%
H.influenzae	15	11.8%
P.aeruginosa	14	11.0%
S.aureus (MRSA)	10	7.9%
E.coli	5	3.9%
MRCNS	4	3.1%
E.faecalis	4	3.1%
E.cloacae	4	3.1%
C.freundii	4	3.1%
C.albicans	4	3.1%
その他	29	22.8%

抽出条件

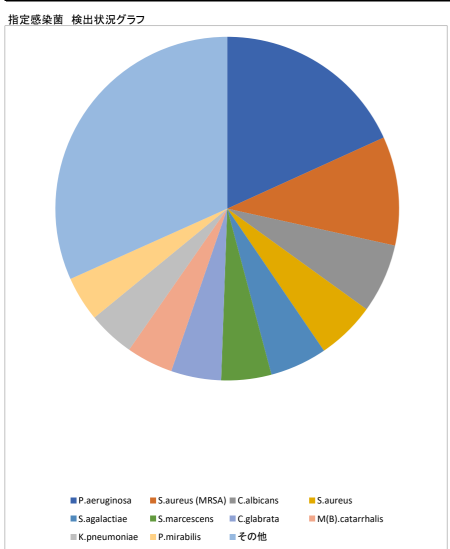
受付日	医療機関	材料グループ
2023/04/01~2023/04/30		血液•穿刺液



菌種	件数(割合)	
E.coli	8	16.7%
S.aureus (MRSA)	7	14.6%
MRCNS	6	12.5%
CNS	5	10.4%
E.faecalis	5	10.4%
E.coli(ESBLs)	4	8.3%
S.agalactiae	3	6.3%
K.pneumoniae(ESBLs)	3	6.3%
K.pneumoniae	2	4.2%
B.cereus	2	4.2%
その他	3	6.3%

抽出条件

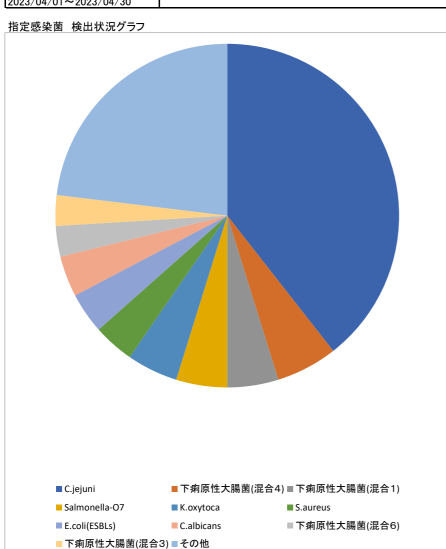
受付日	医療機関	材料グループ
2023/04/01~2023/04/30		口腔·気道·呼吸器



国分離状况衣		
菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	112	18.2%
S.aureus (MRSA)	63	10.2%
C.albicans	40	6.5%
S.aureus	34	5.5%
S.agalactiae	33	5.4%
S.marcescens	29	4.7%
C.glabrata	29	4.7%
M(B).catarrhalis	27	4.4%
K.pneumoniae	27	4.4%
P.mirabilis	26	4.2%
その他	195	31.7%

抽出条件

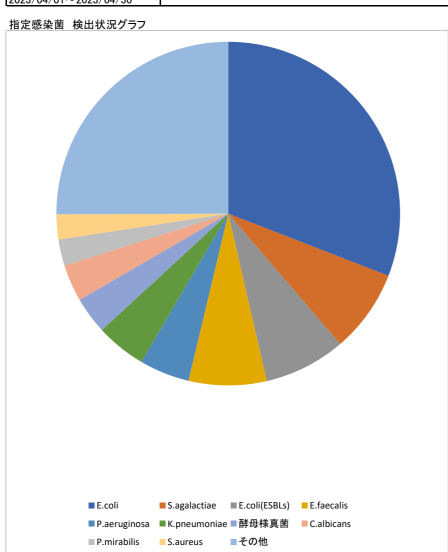
受付日	医療機関	材料グループ
2023/04/01~2023/04/30		消化器



菌種	件数(割合)	
C.jejuni	41	39.4%
下痢原性大腸菌(混合4)	6	5.8%
下痢原性大腸菌(混合1)	5	4.8%
Salmonella-07	5	4.8%
K.oxytoca	5	4.8%
S.aureus	4	3.8%
E.coli(ESBLs)	4	3.8%
C.albicans	4	3.8%
下痢原性大腸菌(混合6)	3	2.9%
下痢原性大腸菌(混合3)	3	2.9%
その他	24	23.1%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2023/04/01~2023/04/30		泌尿器•生殖器



菌種	件数(割合)	
E.coli	249	30.9%
S.agalactiae	63	7.8%
E.coli(ESBLs)	62	7.7%
E.faecalis	59	7.3%
P.aeruginosa	38	4.7%
K.pneumoniae	38	4.7%
酵母様真菌	28	3.5%
C.albicans	28	3.5%
P.mirabilis	20	2.5%
S.aureus	19	2.4%
その他	202	25.1%