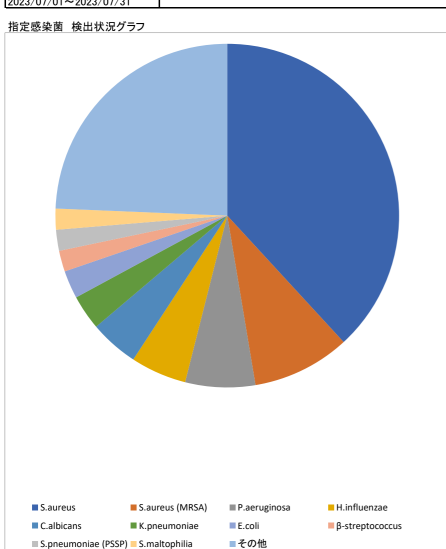
抽出条件

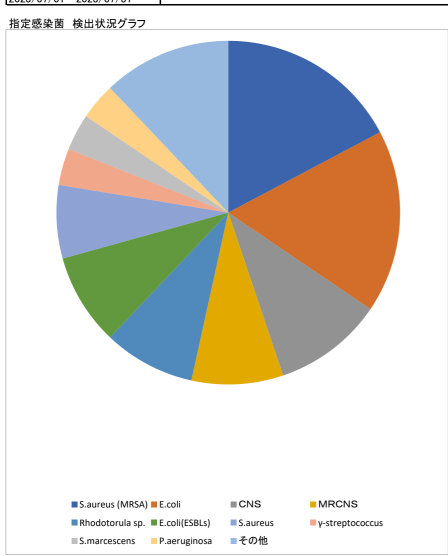
受付日	医療機関	材料グループ
2023/07/01~2023/07/31		その他



<b>国</b> 分離		
菌種	件数(割合)	
S.aureus	58	38.2%
S.aureus (MRSA)	14	9.2%
P.aeruginosa	10	6.6%
H.influenzae	8	5.3%
C.albicans	7	4.6%
K.pneumoniae	5	3.3%
E.coli	4	2.6%
$\beta$ –streptococcus	3	2.0%
S.pneumoniae (PSSP)	3	2.0%
S.maltophilia	3	2.0%
その他	37	24.3%

抽出条件

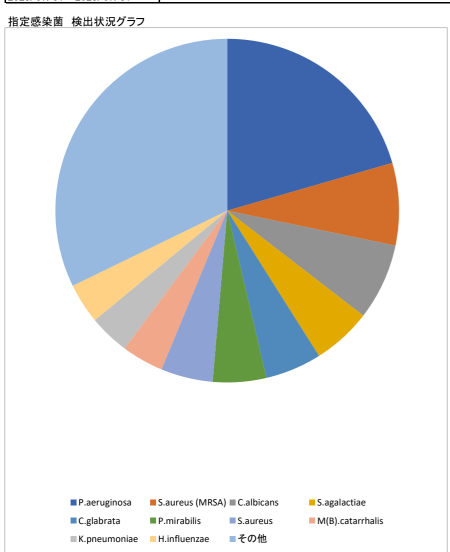
受付日	医療機関	材料グループ
2023/07/01~2023/07/31		血液•穿刺液



菌種	件数(割合)	
S.aureus (MRSA)	10	17.2%
E.coli	10	17.2%
CNS	6	10.3%
MRCNS	5	8.6%
Rhodotorula sp.	5	8.6%
E.coli(ESBLs)	5	8.6%
S.aureus	4	6.9%
$\gamma$ -streptococcus	2	3.4%
S.marcescens	2	3.4%
P.aeruginosa	2	3.4%
その他	7	12.1%

抽出条件

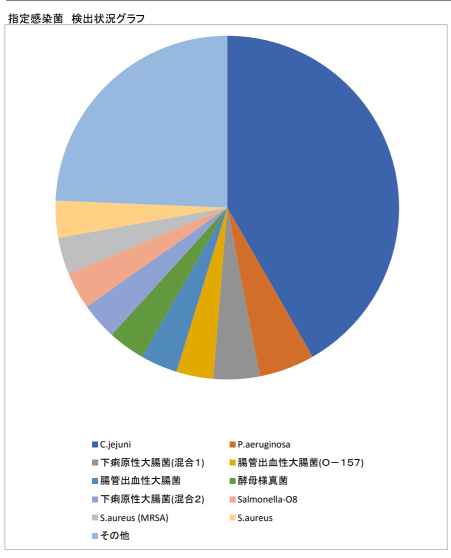
受付日	医療機関	材料グループ
2023/07/01~2023/07/31		口腔·気道·呼吸器



<u> </u>	件数(割合)	
P.aeruginosa	151	20.5%
S.aureus (MRSA)	57	7.7%
C.albicans	53	7.2%
S.agalactiae	41	5.6%
C.glabrata	39	5.3%
P.mirabilis	37	5.0%
S.aureus	36	4.9%
M(B).catarrhalis	29	3.9%
K.pneumoniae	28	3.8%
H.influenzae	28	3.8%
その他	237	32.2%

抽出条件

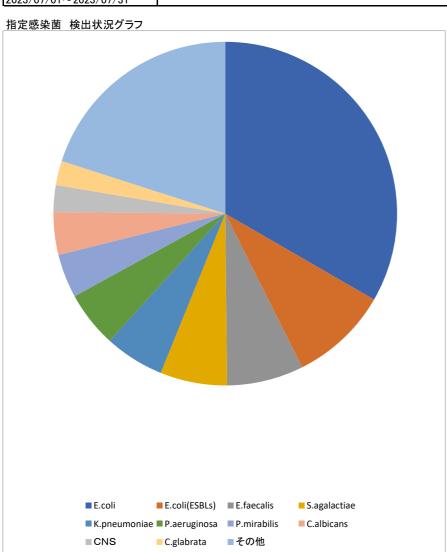
受付日	医療機関	材料グループ
2023/07/01~2023/07/31		消化器



<b>国分離状况衣</b>		
菌種	件数(割合)	
C.jejuni	48	41.7%
P.aeruginosa	6	5.2%
下痢原性大腸菌(混合1)	5	4.3%
腸管出血性大腸菌(O-157)	4	3.5%
腸管出血性大腸菌	4	3.5%
酵母様真菌	4	3.5%
下痢原性大腸菌(混合2)	4	3.5%
Salmonella-08	4	3.5%
S.aureus (MRSA)	4	3.5%
S.aureus	4	3.5%
その他	28	24.3%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2023/07/01~2023/07/31		泌尿器•生殖器



<u>国分離状况表</u>	件数(割合)	
E.coli	291	33.3%
E.coli(ESBLs)	81	9.3%
E.faecalis	63	7.2%
S.agalactiae	55	6.3%
K.pneumoniae	49	5.6%
P.aeruginosa	46	5.3%
P.mirabilis	36	4.1%
C.albicans	35	4.0%
CNS	22	2.5%
C.glabrata	20	2.3%
その他	175	20.0%