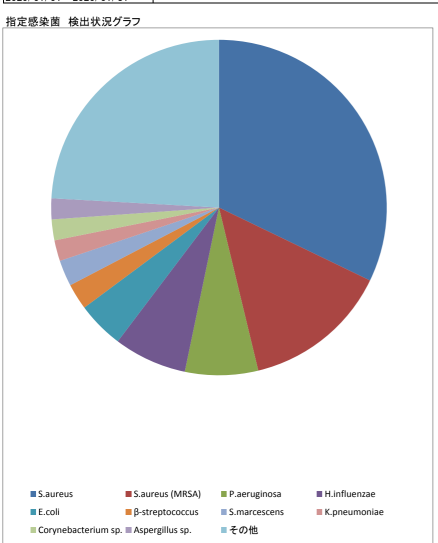
抽出条件

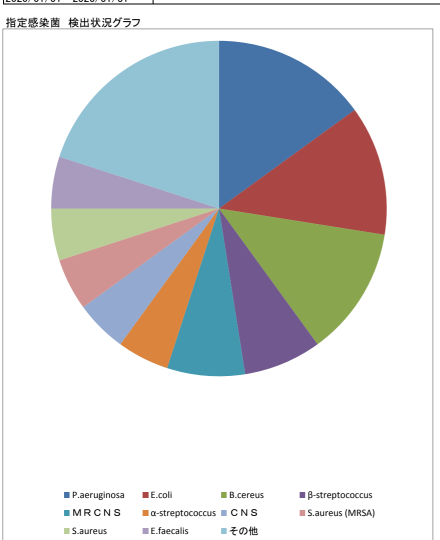
一周日外门		
受付日	医療機関	材料グループ
2020/01/01~2020/01/31		その他



菌種	件数(割合)	
S.aureus	64	32.2%
S.aureus (MRSA)	28	14.1%
P.aeruginosa	14	7.0%
H.influenzae	14	7.0%
E.coli	9	4.5%
β -streptococcus	5	2.5%
S.marcescens	5	2.5%
K.pneumoniae	4	2.0%
Corynebacterium sp.	4	2.0%
Aspergillus sp.	4	2.0%
その他	48	24.1%

抽出条件

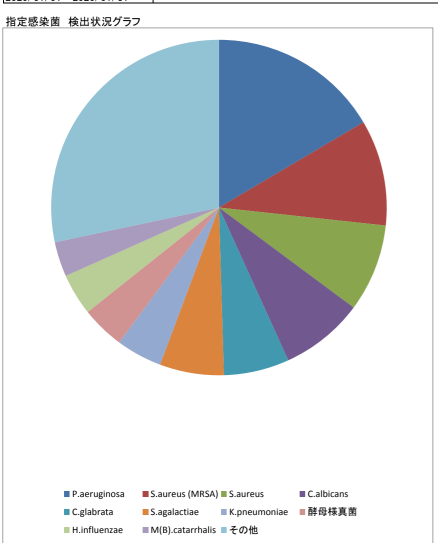
受付日	医療機関	材料グループ
2020/01/01~2020/01/31		血液•穿刺液



<u>国力解认况表</u>	件数(割合)	
P.aeruginosa	6	15.0%
E.coli	5	12.5%
B.cereus	5	12.5%
β -streptococcus	3	7.5%
MRCNS	3	7.5%
α -streptococcus	2	5.0%
CNS	2	5.0%
S.aureus (MRSA)	2	5.0%
S.aureus	2	5.0%
E.faecalis	2	5.0%
その他	8	20.0%

抽出条件

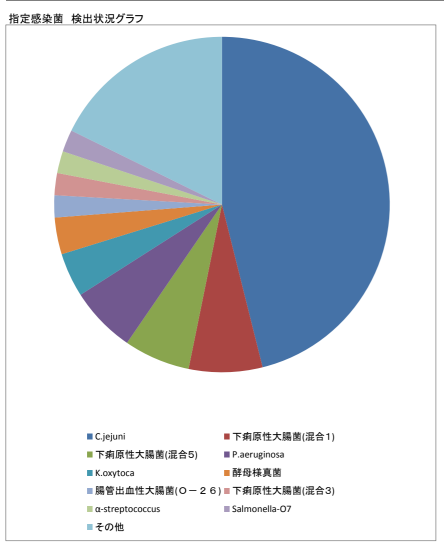
受付日	医療機関	材料グループ
2020/01/01~2020/01/31		口腔·気道·呼吸器



菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	123	16.5%
S.aureus (MRSA)	76	10.2%
S.aureus	63	8.5%
C.albicans	60	8.1%
C.glabrata	47	6.3%
S.agalactiae	46	6.2%
K.pneumoniae	33	4.4%
酵母様真菌	31	4.2%
H.influenzae	30	4.0%
M(B).catarrhalis	25	3.4%
その他	211	28.3%

抽出条件

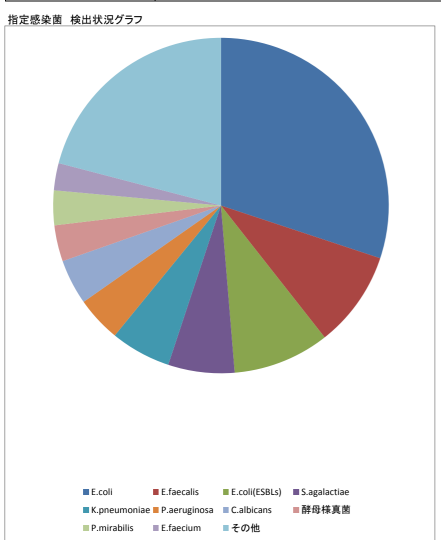
受付日	医療機関	材料グループ
2020/01/01~2020/01/31		消化器



<u>困分解认况衣</u>	ルル(中)人)	
菌種	件数(割合)	
C.jejuni	65	46.1%
下痢原性大腸菌(混合1)	10	7.1%
下痢原性大腸菌(混合5)	9	6.4%
P.aeruginosa	9	6.4%
K.oxytoca	6	4.3%
酵母様真菌	5	3.5%
腸管出血性大腸菌(O-26)	3	2.1%
下痢原性大腸菌(混合3)	3	2.1%
α-streptococcus	3	2.1%
Salmonella-07	3	2.1%
その他	25	17.7%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/01/01~2020/01/31		泌尿器・生殖器



南分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	207	30.1%
E.faecalis	64	9.3%
E.coli(ESBLs)	64	9.3%
S.agalactiae	44	6.4%
K.pneumoniae	40	5.8%
P.aeruginosa	30	4.4%
C.albicans	30	4.4%
酵母様真菌	24	3.5%
P.mirabilis	23	3.3%
E.faecium	18	2.6%
その他	144	20.9%