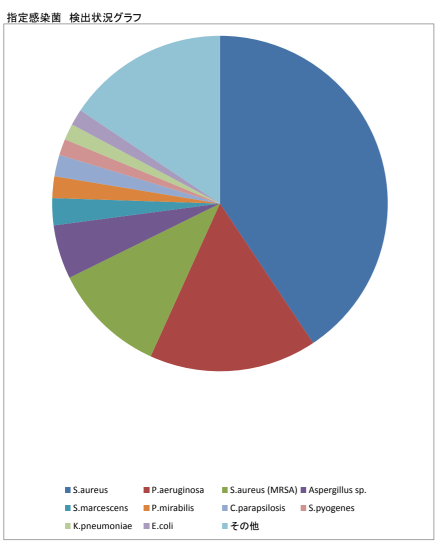
抽出条件

田田が口		
受付日	医療機関	材料グループ
2020/09/01~2020/09/30		その他

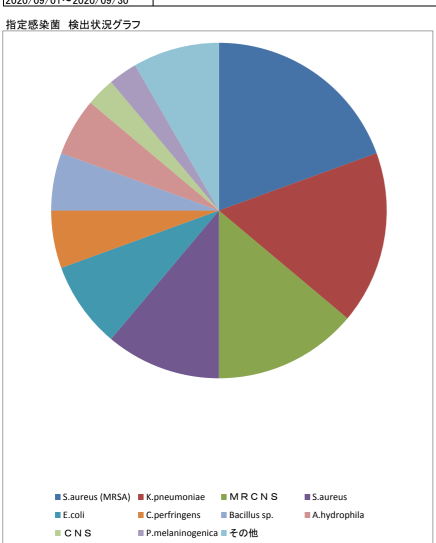


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
S.aureus	78	40.6%
P.aeruginosa	31	16.1%
S.aureus (MRSA)	21	10.9%
Aspergillus sp.	10	5.2%
S.marcescens	5	2.6%
P.mirabilis	4	2.1%
C.parapsilosis	4	2.1%
S.pyogenes	3	1.6%
K.pneumoniae	3	1.6%
E.coli	3	1.6%
その他	30	15.6%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/09/01~2020/09/30		血液•穿刺液

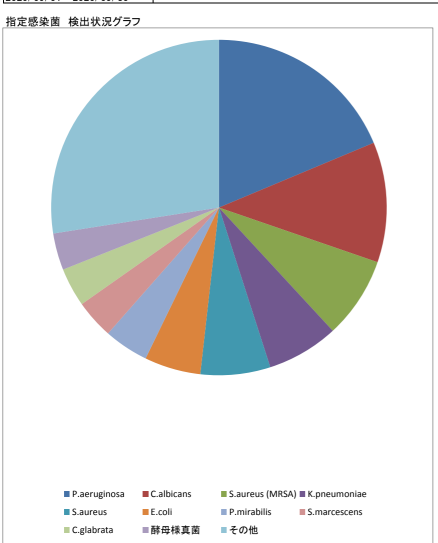


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
S.aureus (MRSA)	7	19.4%
K.pneumoniae	6	16.7%
MRCNS	5	13.9%
S.aureus	4	11.1%
E.coli	3	8.3%
C.perfringens	2	5.6%
Bacillus sp.	2	5.6%
A.hydrophila	2	5.6%
CNS	1	2.8%
P.melaninogenica	1	2.8%
その他	3	8.3%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/09/01~2020/09/30		口腔·気道·呼吸器

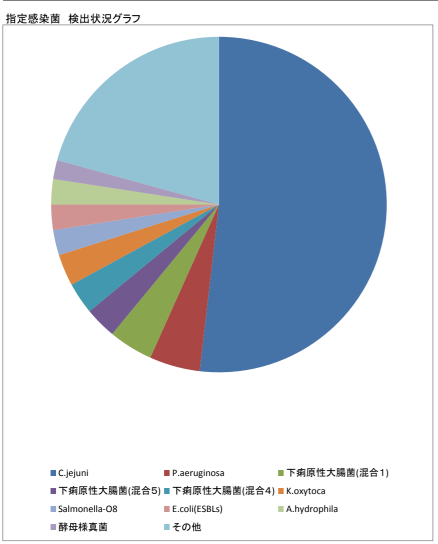


南分離状況表

菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	100	18.7%
C.albicans	62	11.6%
S.aureus (MRSA)	42	7.9%
K.pneumoniae	37	6.9%
S.aureus	36	6.7%
E.coli	29	5.4%
P.mirabilis	23	4.3%
S.marcescens	20	3.7%
C.glabrata	20	3.7%
酵母様真菌	19	3.6%
その他	147	27.5%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/09/01~2020/09/30		消化器

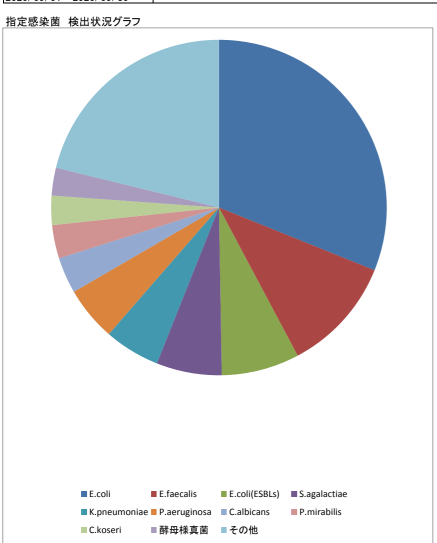


菌分離状況表

<u> </u>	件数(割合)	
C.jejuni	85	51.8%
P.aeruginosa	8	4.9%
下痢原性大腸菌(混合1)	7	4.3%
下痢原性大腸菌(混合5)	5	3.0%
下痢原性大腸菌(混合4)	5	3.0%
K.oxytoca	5	3.0%
Salmonella-08	4	2.4%
E.coli(ESBLs)	4	2.4%
A.hydrophila	4	2.4%
酵母様真菌	3	1.8%
その他	34	20.7%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/09/01~2020/09/30		泌尿器•生殖器



南分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	232	31.1%
E.faecalis	83	11.1%
E.coli(ESBLs)	56	7.5%
S.agalactiae	47	6.3%
K.pneumoniae	40	5.4%
P.aeruginosa	39	5.2%
C.albicans	26	3.5%
P.mirabilis	24	3.2%
C.koseri	21	2.8%
酵母様真菌	20	2.7%
その他	158	21.2%