

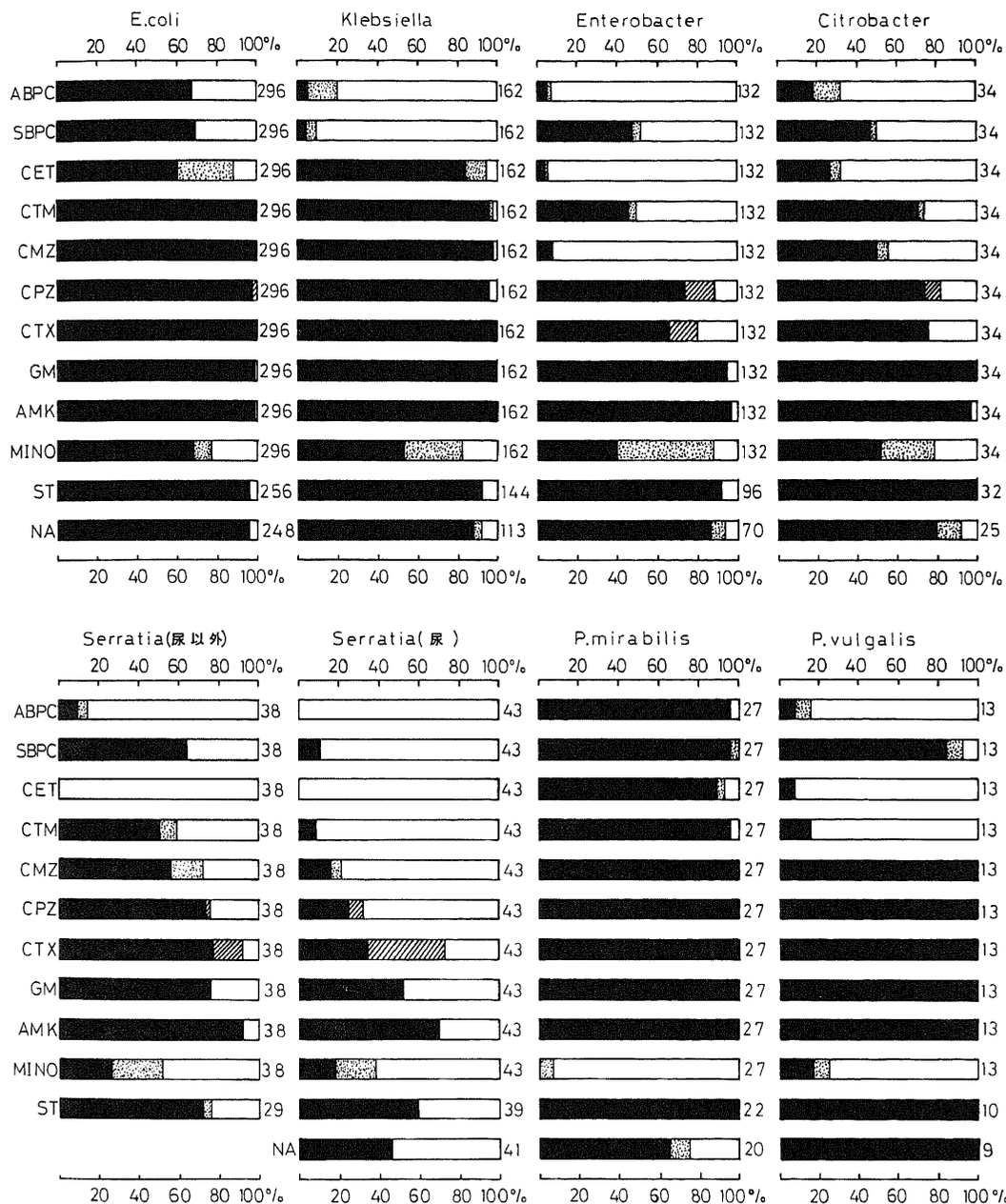
臨床分離菌の薬剤感受性

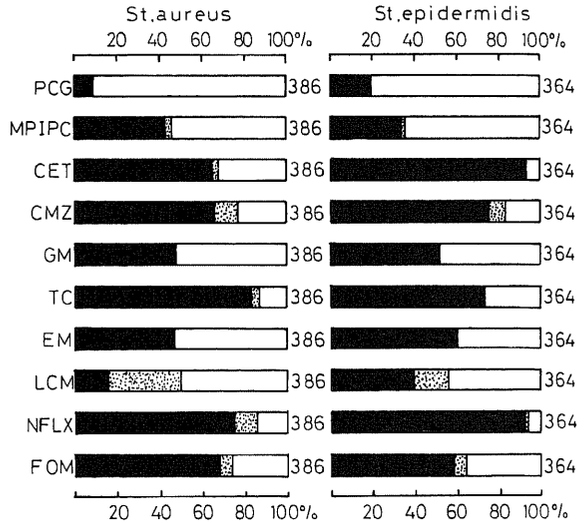
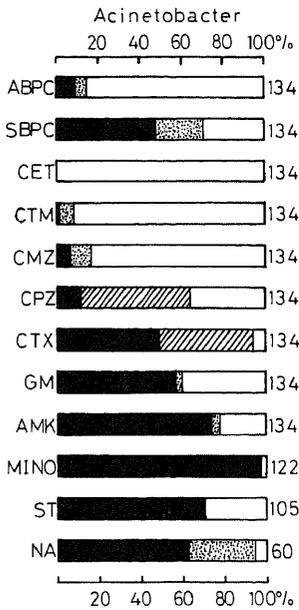
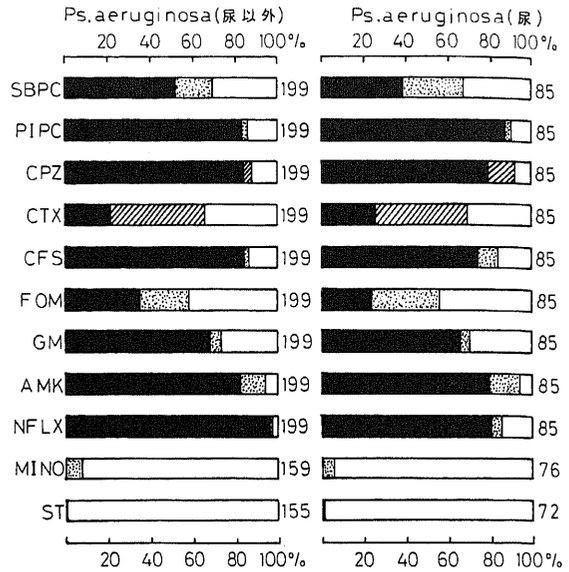
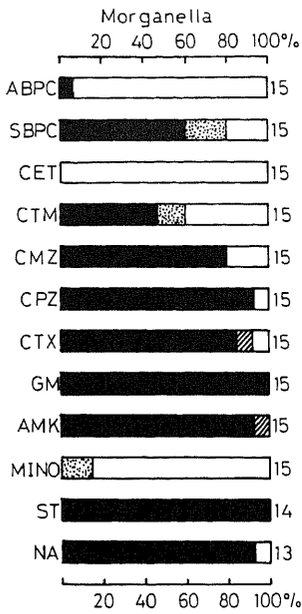
メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2017-10-04 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/2297/8001

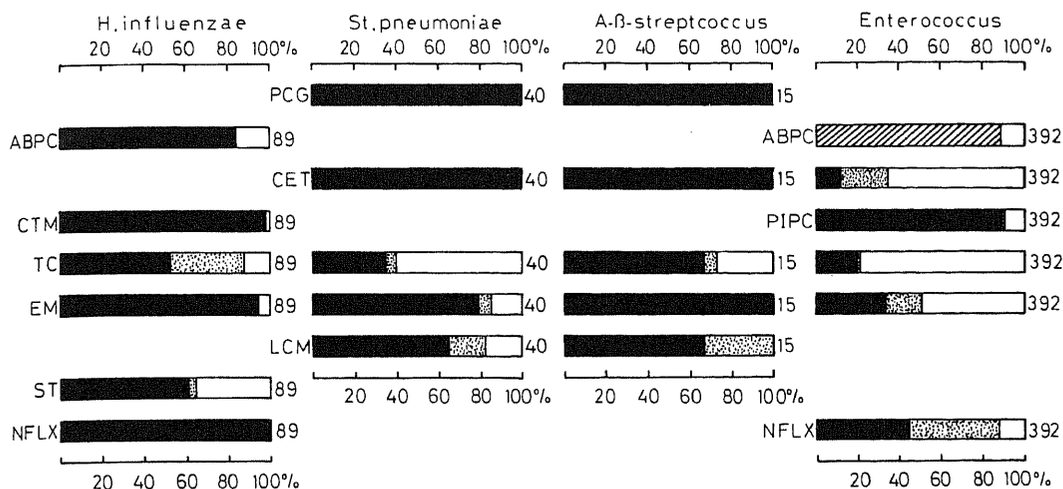
[雑 報]

臨床分離菌の薬剤感受性

金沢大学医学部附属病院検査部 (1986. 4~1987. 3)







感受性ディスクの選択 (金沢大学, 1987, 10, 1)

薬剤	ブドウ球菌	連鎖球菌	腸球菌	オキシダーゼ陰性GNR	オキシダーゼ陽性GNR	インフルエンザ菌	下痢分離菌	嫌気性菌
PCG	○	○						
MPIPC	○							
ABPC			○	○		○	○	
SBPC				○	○			○
PIPC			○		○			○
CET		○		○				
CEZ	○							
CTM				○		○		
CMZ	○			○				○
CPZ				○	○			
CTX				○	○			○
CAZ					○			
GFS					○			
KM							○	
GM	○			○	○			
AMK				○	○			
EM	○	○	○			○	○	
LCM	○	○						○
TC	○	○	○	○	○	○	○	○
MIND					○			
CP							○	
NA				○			○	
NFLX	○	○	○		○	○		
FOM	○				○		○	
ST				○	○	○		

○ 尿由来株に使用

1) 1濃度ディスク法 (Kirby-Bauer法) により感性を■■■, 中等度感性を■■■■, 中間を■■■■■, 耐性を□で示した。

2) 略号

PCG: benzylpenicillin

MPIPC: oxacillin

ABPC: ampicillin

PIPC: piperacillin

CET: cephalothin

CEZ: cefmetazone

CPZ: cefoperazone

CTX: cefotaxime

CRS: cefsulodin

GM: gentamicin

AMK: amikacin

TC: tetracycline

MIND: minocycline

EM: erythromycin

LCM: lincomycin

ST: sulfamethoxazole-trimethoprim

FOM: fosfomicin

NA: nalidixic acid

NFLX: norfloxacin