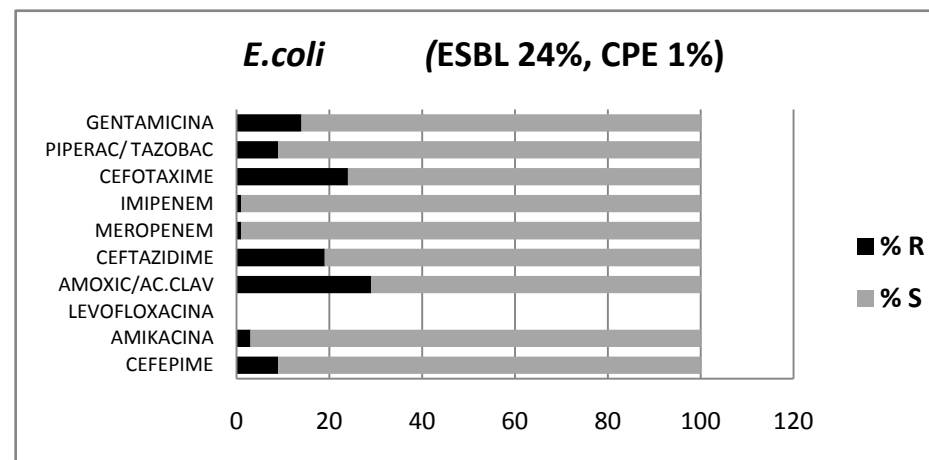


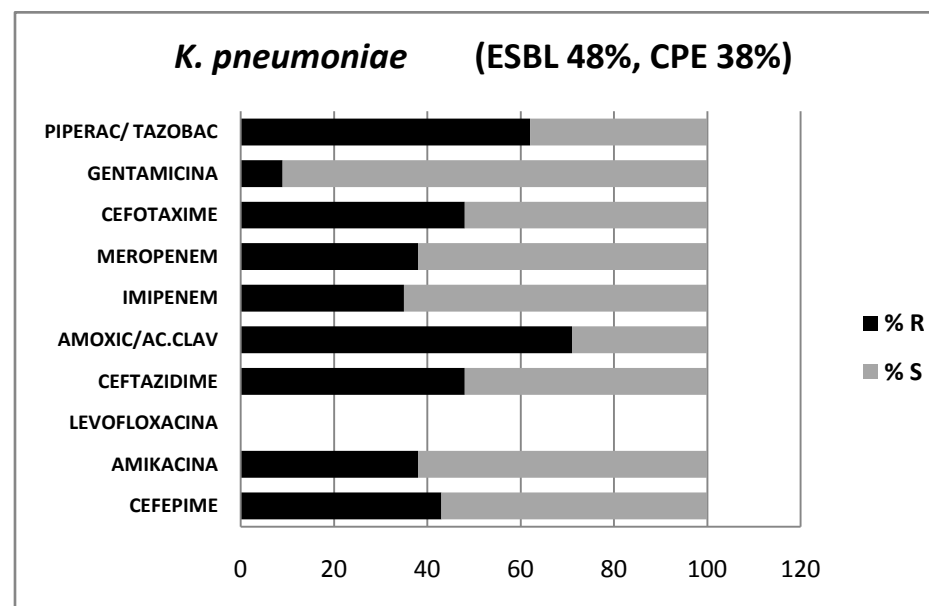
NEFROLOGIA / DIALISI 2014 RICHIESTE INDAGINI BATTERIOLOGIA

indagine	neg	pos	tot	indagine	neg	pos	tot
ANTIGENE ADENOVIRUS	1	0	1	RICERCA M. TUBERCULOSIS COMPLEX MEDIANTE P.C.R.	5	0	5
ANTIGENE GALATTOMANNANO	5	0	5	RICERCA MICOBATTERI RAD.	12	0	12
ANTIGENE LEGIONELLA	12	2	14	RICERCA PARASSITI (FECI)	5	0	5
ANTIGENE PNEUMOCYSTIS CARINII	5	0	5	SECREZIONE AURICOLARE DESTRA	1	0	1
ANTIGENE VIRUS RESPIRATORIO SINZIALE	1	0	1	SECREZIONE AURICOLARE SINISTRA	1	0	1
BRONCOASPIRATO	2	0	2	SECREZIONE DA ULCERA	0	4	4
COLTURE DI SORVEGLIANZA	442	58	500	SECREZIONE URETRALE GERMI COMUNI	4	0	4
CONTENUTO VAGINALE PER RICERCA S. AGALACTIAE	1	0	1	TAMPONE CUTANEO	1	3	4
COPROCOLTURA	42	1	43	TAMPONE DA EXIT SITE	74	95	169
DNA CHLAMYDIA TRACHOMATIS SU ESSUDATO CERVICALE	2	0	2	TAMPONE DA FERITA PROFONDA	2	1	3
DNA CHLAMYDIA TRACHOMATIS SU SECRETO URETRALE	3	0	3	TAMPONE FARINGEO PER RICERCA MRSA	6	0	6
DNA CHLAMYDIA TRACHOMATIS SU URINA 1° MITTO	3	0	3	TAMPONE NASALE PER RICERCA MRSA	140	0	140
DNA CHLAMYDIOPHILA PNEUMONIAE	3	0	3	TAMPONE ORALE	1	0	1
DNA LEGIONELLA PNEUMOPHILA	3	0	3	TAMPONE RETTALE PER RICERCA CPE	132	0	132
DNA MYCOPLASMA PNEUMONIAE	3	0	3	TAMPONE RETTALE PER RICERCA S. AGALACTIAE	1	0	1
EMOCOLTURA	123	99	222	URINOCOLTURA	953	199	1152
EMOCOLTURA PER MICETI	1	0	1	Totale	2267	521	2788
ESCREATO	10	1	11				
ESSUDATO CERVICO-VAGINALE	13	0	13				
ESSUDATO FARINGO-TONSILLARE	6	0	6				
ESSUDATO VULVO-VAGINALE	3	0	3				
LAVAGGIO BRONCOALVEOLARE	3	0	3				
LIQUIDI	2	1	3				
LIQUIDO DA DRENAGGIO	2	0	2				
LIQUIDO PERITONEALE	205	16	221				
LIQUIDO PLEURICO	6	1	7				
LIQUIDO SINOVIALE	2	0	2				
MYCOPLASMA UREAPLASMA ESSUDATO CERVICO-VAGINALE	2	0	2				
MYCOPLASMA UREAPLASMA NEL SECRETO URETRALE	3	1	4				
MYCOPLASMA UREAPLASMA URINA PRIMO MITTO	2	0	2				
PROTESI	3	3	6				
PUNTA CATETERE VASCOLARE	10	16	26				
PUNTA CATETERE VESCICALE	5	16	21				
PUS DA RACCOLTA PROFONDA	0	4	4				

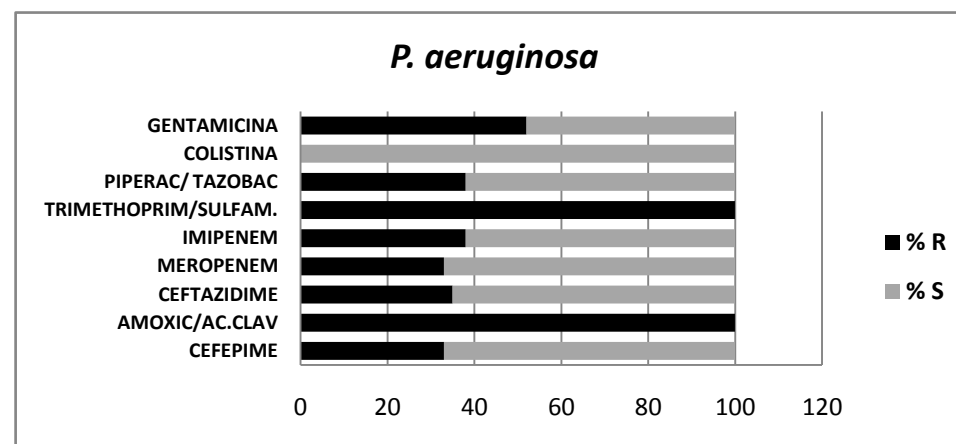
Escherichia coli					
R	S	TOT		% R	% S
9	88	97	CEFEPIME	9	91
3	95	98	AMIKACINA	3	97
2	5	7	LEVOFLOXACINA	nv	nv
28	70	98	AMOXIC/AC.CLAV	29	71
18	79	97	CEFTAZIDIME	19	81
1	96	97	MEROPENEM	1	99
1	90	91	IMIPENEM	1	99
24	74	98	CEFOTAXIME	24	76
9	88	97	PIPERAC/ TAZOBAC	9	91
14	84	98	GENTAMICINA	14	86



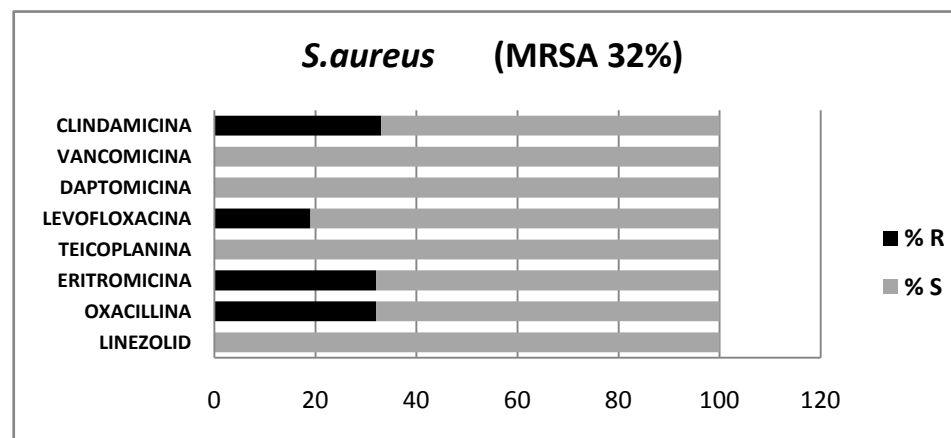
Klebsiella pneumoniae					
R	S	TOT		% R	% S
9	12	21	CEFEPIME	43	57
8	13	21	AMIKACINA	38	62
1	0	1	LEVOFLOXACINA	nv	nv
10	11	21	CEFTAZIDIME	48	52
15	6	21	AMOXIC/AC.CLAV	71	29
7	13	20	IMIPENEM	35	65
8	13	21	MEROPENEM	38	62
11	10	21	CEFOTAXIME	48	52
2	19	21	GENTAMICINA	9	91
13	8	21	PIPERAC/ TAZOBAC	62	38



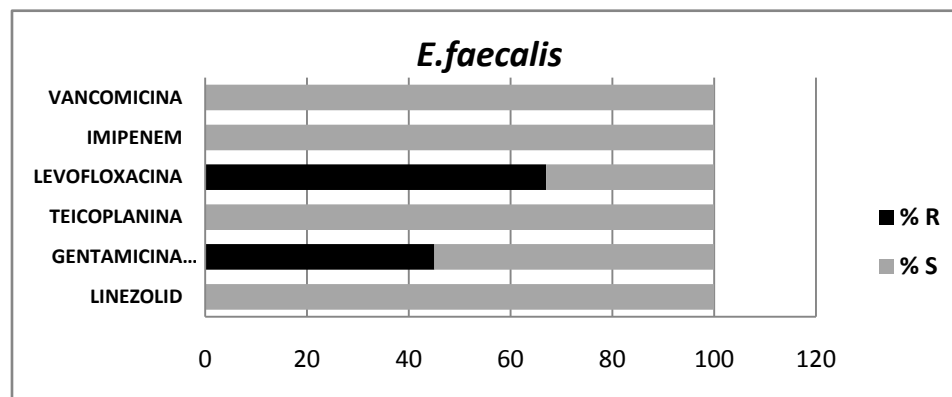
Pseudomonas aeruginosa					
R	S	TOT		% R	% S
7	14	21	CEFEPIME	33	67
12	0	12	AMOXIC/AC.CLAV	100	0
7	13	20	CEFTAZIDIME	35	65
7	14	21	MEROPENEM	33	67
8	13	21	IMIPENEM	38	62
12	0	12	TRIMETHOPRIM/SULFAM.	100	0
8	13	21	PIPERAC/ TAZOBAC	38	62
0	21	21	COLISTINA	0	100
11	10	21	GENTAMICINA	52	48



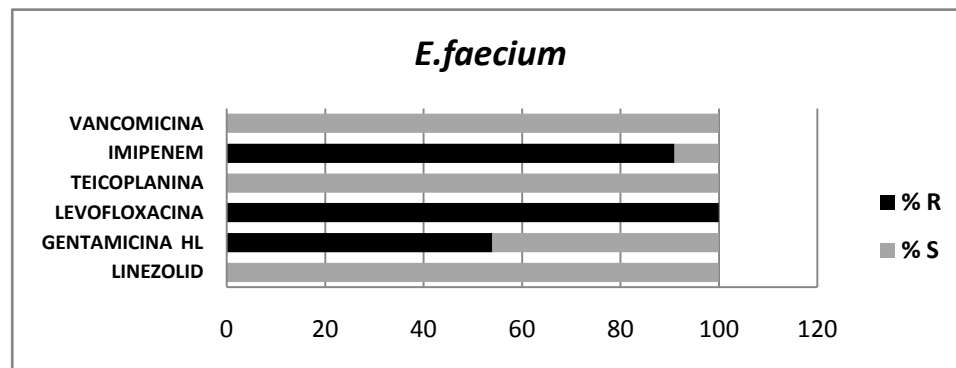
Staphylococcus aureus					
R	S	TOT		% R	% S
0	31	31	LINEZOLID	0	100
12	26	38	OXACILLINA	32	68
10	21	31	ERITROMICINA	32	68
0	31	31	TEICOPLANINA	0	100
6	25	31	LEVOFLOXACINA	19	81
0	31	31	DAPTOMICINA	0	100
0	31	31	VANCOMICINA	0	100
7	21	28	CLINDAMICINA	33	67



Enterococcus faecalis					
R	S	TOT		% R	% S
0	22	22	LINEZOLID	0	100
10	12	22	GENTAMICINA HL	45	55
0	22	22	TEICOPLANINA	0	100
10	5	15	LEVOFLOXACINA	67	33
0	22	22	IMIPENEM	0	100
0	22	22	VANCOMICINA	0	100



Enterococcus faecium					
R	S	TOT		% R	% S
0	11	11	LINEZOLID	0	100
6	5	11	GENTAMICINA HL	54	46
4	0	4	LEVOFLOXACINA	100	0
0	11	11	TEICOPLANINA	0	100
10	1	11	IMIPENEM	91	9
0	11	11	VANCOMICINA	0	100



NV: NON VALUTABILE