

colBVH_3_1999

1999

Escherichia coli

colBVH		Prélèvement : hémoculture		Méthode : variable selon le centre					
Antibiotique	d	D	Total Souches	Nombre de souches			% de souches		
	<	>=		S	I	R	S	I	R
Amoxicilline	14	21	257	133	5	119	52%	2%	46%
Amox+Clavu*	14	21	257	158	64	35	61%	25%	14%
Céfotaxime	15	21	257	251	5	1	97,7%	1,9%	0,4%
Gentamicine	14	16	257	247	0	10	96%	0%	4%
Ciprofloxacine	19	22	257	238	6	13	93%	2%	5%
BLSE°			257	Non		Oui	Non		Oui
				251		6	98%	0%	2%

Nombre de centres : 111

Durée de l'étude: 4 au 15 octobre 1999

Services : médecine, chirurgie, maternité-gynécologie, pédiatrie,
réanimation, gériatrie, long séjour et consultations

Antibiogrammes réalisés selon la méthode d'antibiogramme habituelle de chaque centre.

Résultats interprétés selon les recommandations du CA-SFM.

Contrôle de qualité: un kit de 12 souches est adressé à chaque centre pour antibiogramme et identification.

*Amox+Clavu : amoxicilline+ acide clavulanique

°BLSE : recherche de synergie entre céphalosporine de 3ème génération et acide clavulanique