LART: Données de 2019

Enterococcus faecalis (N=891)

Répartition des souches selon les centres

Centres Hospitalo-Universitaires (CHU)	Nombre de souches (%)	% des souches résistantes de haut niveau à la gentamicine
Centre hospitalo-Universitaire de Sfax (Hôpitaux Hédi Chaker et Habib Bourguiba)	350 (39,3)	28,6
Hôpital Charles Nicolle de Tunis	236 (26,5)	25
Hôpital d'enfants de Tunis	30 (3,4)	26,7
Hôpital la Rabta	133 (14,9)	-
Institut Mohamed Kassab d'orthopédie	46 (5,2)	11,1
Centre National de Greffe de Moelle Osseuse	0 (0)	0
Hôpital Aziza Othmana	9 (1)	0
Hôpital Abederrahmen Mami Ariana	39 (4,4)	10,3
Centre de Traumatologie et des Grands Brulés	48 (5,4)	100
Total	891 (100)	30,2

Distribution des souches de E. faecalis selon les prélèvements (N=894)

	Nombre	%
Urines	672	75,2
Prélèvements pulmonaires	1	0,1
Ponctions	8	0,9
Hémocultures	96	10,7
Pus	91	10,2
Autres*	26	2,9

^{*}matériel, prélèvements génitaux

Distribution des souches de E. faecalis selon le service (N=902)

	Nombre	%
Chirurgie	266	29,5
Médecine	160	17,7
Gynécologie	21	2,3
Néonatalogie	12	1,3
Pédiatrie	69	7,6
Ambulatoire	183	20,3
Urgences	69	7,6
Réanimation	99	11,0
Onco-hématologie	23	2,5

Taux de résistance aux antibiotiques de *E. faecalis*

	Total		Urines		Hémocultures				
	N testés	%R	%R+I	N testés	%R	%R+I	N testés	%R	%R+I
Amoxicilline	816	0,0	0,0	614	0,0	0,0	92	0	0
Streptomycine (Haut niveau)	475	64,0	64,8	355	64,2	64,8	40	70	72,5
Gentamicine (Haut niveau)	645	30,2	30,2	474	28,1	28,1	79	43	43
Erythromycine	810	61,4	77,8	616	61,9	79,2	84	54,8	76,2
Rifampicine	458	34,3	53,9	348	34,8	54,0	60	30	41,7
Vancomycine	854	0,0	0,0	645	0,0	0,0	94	0	0
Tigécycline	428	0,0	0,0	317	0,0	0,0	50	0	0
Linézolide	306	0,7	0,7	221	0,5	0,5	30	0	0
Nitrofuranes	-	-	-	468	4,9	4,9	-	-	-
Fosfomycine	_	-	-	258	0,0	1,2	-	-	-

Les catégories I, sont considérée S à forte posologie.

Taux de résistance aux antibiotiques de *E. faecalis* résistant de HNG

	N testés	%R	%R+I
Amoxicilline	170	0	0
Streptomycine (Haut niveau)	96	93,8	94,8
Erythromycine	157	73,2	88,5
Rifampicine	80	23,8	51,3
Vancomycine	183	0	0
Tigécycline	97	0	0
Linézolide	70	0	0

Les catégories I, sont considérée S à forte posologie.

Évolution du taux global de résistance de haut niveau à la gentamicine de *E. faecalis* (2000-2019)

