

LART : Données de 2018

Enterococcus faecalis
(N=866)

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)	351 (40,5%)	34,7
Hôpital Charles Nicolle de Tunis	214 (24,7%)	26,9
Hôpital d'enfants de Tunis	32 (3,7%)	25
Hôpital la Rabta	139 (16,1%)	-
Institut Mohamed Kassab d'Orthopédie	72 (8,3%)	13,9
Centre National de Greffe de Moelle Osseuse	1 (0,1%)	1 souche
Hôpital Aziza Othmana	16 (1,8%)	2 souches
Hôpital Abederrahmen Mami Ariana	41(4,7%)	40
Total	866 (100%)	30,6

Distribution des souches de *E. faecalis* selon les prélèvements (N=870)

	Nombre	%
Urines	634	72,9
Prélèvements pulmonaires	4	0,5
Ponctions	15	1,7
Hémocultures	92	10,6
Pus	97	11,1
Autres*	28	3,2

*matériel, prélèvements périphériques néonataux, prélèvements génitaux

Distribution des souches de *E. faecalis* selon le service (N=880)

	Nombre	%
Chirurgie	322	36,6
Médecine	159	18,1
Gynécologie	30	3,4
Néonatalogie	14	1,6
Pédiatrie	91	10,3
Ambulatoire	118	13,4
Urgences	40	4,5
Réanimation	99	11,3
Onco-hématologie	7	0,8

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	813	0	0	599	0	1,3	85	0	0
Streptomycine (Haut niveau)	461	46,2	46,2	326	46,9	46,9	34	41,2	41,2
Gentamicine (Haut niveau)	686	30,6	30,6	498	33,7	33,7	71	29,6	29,6
Erythromycine	816	58,6	81,5	599	60,3	83,1	84	61,9	72,6
Rifampicine	541	43,8	66,5	410	44,6	67,8	67	29,9	58,2
Vancomycine	821	0	0	606	0	0	85	0	0
Tigécycline	721	0	0	554	0	0	73	0	0
Linézolide	431	0,2	0,2	305	0,7	0,7	33	0	0
Nitrofuranes	-	-	-	526	1,1	1,1	-	-	-
Fosfomycine	-	-	-	546	1,5	1,5	-	-	-

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

	N testés	%R	%R+I
Amoxicilline	207	0	0
Streptomycine (Haut niveau)	87	79,3	79,3
Erythromycine	206	91,7	98,1
Rifampicine	137	34,3	64,2
Vancomycine	209	0	0
Tigécycline	192	0	0
Linézolide	81	0	0

Évolution du taux global de résistance de haut niveau à la gentamicine de *E. faecalis* (2000-2018)

