

LART : Données de 2012

Enterococcus faecalis
(N=741)

Répartition des souches selon les centres

Centres Hospitalo-Universitaires (CHU)	Nombre de souches
CHU de Sfax (Hôpitaux Hédi Chaker et Habib Bourguiba)	198
Hôpital Charles Nicolle de Tunis	146
Hôpital d'enfants de Tunis	50
Hôpital la Rabta	86
Hôpital Militaire de Tunis	66
Institut Mohamed Kassab d'orthopédie	12
Centre National de Greffe de Moelle Osseuse	2
Hôpital Fattouma Bourguiba de Monastir	131
Hôpital Aziza Othmana	8
Hôpital Abderrahman Memmi de l'Ariana	42
Total	741

Distribution des souches de *E. faecalis* selon les prélèvements (N=736)

	Nombre	%
ECBU	460	62,5
Prélèvements pulmonaires	8	1,1
Ponctions	13	1,8
Hémocultures	88	12,0
Pus	107	14,5
Autres*	60	8,2

*Cathéters, prélèvements périnataux, ostéo-articulaire

Distribution des souches de *E. faecalis* selon le service (N=749)

	Nombre	%
Chirurgie*	257	34,3
Médecine	128	17,1
Gynécologie	17	2,3
Néonatalogie	30	4,0
Pédiatrie	89	11,9
Ambulatoire	125	16,7
Réanimation	88	11,7
Onco-hématologie	15	2,0

*service d'urologie occupe la 1ère place

Taux de résistance aux antibiotiques de *E. faecalis*

	Total		urines		Hémocultures	
Nombre de souches	741		460		88	
	%R	%R+I	%R	%R+I	%R	%R+I
Amoxicilline	0,8	4,0	0,2	2,8	0,0	2,3
Streptomycine (haut niveau)	39,8	41,3	42,0	43,0	46,6	46,6
Gentamicine (haut niveau)	36,7	36,8	39,3	39,3	38,6	39,8
Erythromycine	66,9	79,4	67,6	79,3	63,6	78,4
Vancomycine	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Evolution du taux global de résistance de haut niveau à la gentamicine (2000-2012)

Introduction de
nouveaux centres
hospitalo-universitaires

