

LART: Données de 2021

S. aureus
(N=2327)

Répartition des souches selon les centres

Centre	Nombre de souches (%)	% de souches résistantes à la méticilline
Centre hospitalo-Universitaire de Sfax (Hôpitaux Hédi Chaker et Habib Bourguiba)	399 (17,1)	19,5
Hôpital Charles Nicolle de Tunis	254 (10,9)	15
Hôpital d'enfants de Tunis	339 (14,6)	10,6
Hôpital la Rabta	216 (9,3)	16,7
Institut Mohamed Kassab d'orthopédie	201 (8,6)	17,4
Centre de greffe de moelle osseuse	15 (0,6)	6,7
Hôpital Abderrahmen Mami de l'Ariana	182 (7,8)	8,3
Hôpital Aziza Othmana	10 (0,4)	20
Centre de traumatologie et grands brulés	278 (11,9)	22,5
Hôpital Fattouma Bourguiba Monastir	277 (12)	22,8
Hôpital Farhat Hached Sousse	156 (6,7)	14,1
Total	2327	16,8

Distribution des souches de *S. aureus* selon le prélèvement (n=2383)

	Nombre	%
Urines	162	6,8
Prélèvements pulmonaires	460	19,3
Ponctions	122	5,1
Hémocultures	432	18,1
Pus	963	40,4
Matériel	78	3,3
Autres*	166	7

Génital, ORL, Biopsie, os

Distribution des souches de *S. aureus* selon les services (n= 2334)

	Nombre	%
Chirurgie	691	29,6
Médecine	393	16,8
Gynécologie	23	1
Néonatalogie	17	0,7
Pédiatrie	425	18,2
Ambulatoire	189	8,1
Réanimation	388	16,6
Onco-hématologie	41	1,8
Urgences	122	5,2
Autres	45	1,9

Taux de résistance aux antibiotiques de *S. aureus*

	Total			Hémocultures		
	Nombre testé	R %	S+I %	Nombre testé	R %	S+I%
PénicillineG/Amoxicilline	2109	98,7	6,7	392	95,9	4,1
Oxacilline/ Céfoxitine	2145	16,8	83,2	388	18,0	82
Kanamycine / Amikacine	1812	18,7	82,0	324	18,8	81,2
Gentamicine	2076	4,3	95,9	374	5,6	94,4
Tobramycine	1814	5,7	94,7	324	7,7	92,3
Erythromycine	2234	24,0	77,3	408	26,2	73,8
Clindamycine /Lincomycine	2188	3,4	96,9	397	2,5	97,5
Pristinamycine/ Quinupristine-dalfopristine	1732	0,3	99,8	271	0,4	99,6
Tétracycline	2145	20,1	81,4	392	17,9	82,1
Tigécycline	1479	0,4	99,9	308	0,0	100,00
Cotrimoxazole	2051	4,3	96,2	377	5,6	94,4
Rifampicine	2201	6,9	93,4	360	6,4	93,6
Ciprofloxacine	1341	11,8	94,9	274	11,3	88,7
Linézolide	2182	0	100,0	391	0,0	100,00
Ac.fusidique	2188	34,9	72,7	412	36,7	63,3

Les catégories I, sont considérée S à forte posologie.

Taux de résistance des *S. aureus* résistantes à la méticilline aux autres antibiotiques

Antibiotiques	Pourcentages		
	Nombre testé	R %	S+I%
Kanamycine / Amikacine	292	42,8	57,2
Gentamicine	348	22,7	77,3
Tobramycine	295	22,0	78
Erythromycine	377	31,0	69,0
Lincomycine/Clindamycine	364	10,4	89,6
Pristinamycine/ Quinupristine-dalfopristine	290	0,7	99,3
Tetracycline	355	30,4	69,6
Tigecycline	235	0,0	100
Triméthoprim+ sulfamethoxazole	346	15,0	85,0
Rifampicine	302	20,9	79,1
Cirpofloxacine	224	40,6	59,4
Vancomycine	199	0	100
Teicoplanine	193	0	100
Linézolide	362	0	100
Ac.fusidique	372	46,8	41,4

Les catégories I, sont considérée S à forte posologie.

Fréquence annuelle des SARM

