

LART: Données de 2023

S. agalactiae

(N=578)

Répartition des souches selon les centres

Centre	Nombre de souches
Centre hospitalo-Universitaire de Sfax (Hôpitaux Hédi Chaker et Habib Bourguiba)	66 (11,4)
Hôpital Charles Nicolle de Tunis	238 (41,2)
Hôpital la Rabta	38 (6,6)
Hôpital d'enfants de Tunis	15 (2,6)
Institut Mohamed Kassab d'orthopédie	7 (1,2)
Centre National de Greffe de Moelle Osseuse	0
Hôpital Aziza Othmana de Tunis	81 (14)
Hôpital Abderrahmen Mami Ariana	10 (1,7)
Centre de traumatologie et des grands brulés	14 (2,4)
Hôpital Farhat Hached-Sousse	104 (18)
Hôpital Fatouma Borguiba-Mounastir	5 (0,9)
Total	578

Répartition des souches de *S. agalactiae* selon les services (N=578)

	Nombre	%
Chirurgie	47	8,1
Médecine	45	7,8
Gynécologie	176	30,4
Néonatalogie	13	2,2
Pédiatrie	21	3,6
Ambulatoire	235	40,7
Urgences	34	5,9
Réanimation	6	1,0
Onco-hématologie	1	0,2

Répartition des souches de *S. agalactiae* selon le prélèvement (N=578)

	Nombre	%
Urines	129	22,3
Prélèvements vaginaux*	351	60,7
Ponctions	13	2,2
Hémocultures	25	4,3
Pus profonds	19	3,3
Pus superficiels	32	4,8
Autres**	9	2,2

* Il s'agit majoritairement de souches de portage vaginal

**Autres : matériel, pulmonaires

Répartition des souches par catégorie de prélèvements (N=578)

	Nombre de souches	Pourcentage
Invasifs	68	11,8
Non invasifs	510	88,2

Prélèvements invasifs: hémocultures, ponctions, placenta, matériel, pus profonds

Prélèvements non invasifs: génitaux, pus superficiels, urines

Taux de résistance aux antibiotiques de *S. agalactiae*

	Nombre	%R
PénicillineG / Amoxicilline	578	0
Gentamicine (haut niveau)	431	13,7
Erythromycine	559	43,1
Clindamycine	494	38,1
Pristinamycine	322	0
Rifampicine	363	0
Vancomycine	562	0
Levofloxacine	544	14,2
Linézolide	539	0

Résistance aux antibiotiques des souches isolées de prélèvements invasifs VS non invasifs

	P. Invasifs		P. Non invasifs	
	Nombre	%R	Nombre	%R
Gentamicine (haut niveau)	47	8,5	382	15,7
Erythromycine	65	43,1	497	42,5
Clindamycine	63	44,4	430	47,7
Pristinamycine	44	0	278	0
Rifampicine	57	0	307	0
Vancomycine	61	0	501	0
Linézolide	64	0	478	0

Résistance aux antibiotiques des souches isolées d'urines

	Nombre	%R
Gentamicine (haut niveau)	92	15,2
Erythromycine	122	45,9
Clindamycine	108	38,9
Pristinamycine	85	0
Rifampicine	98	0
Vancomycine	123	0
Linézolide	117	0