

LART: Données de 2021

Streptococcus pyogenes
(N= 145)

Répartition des souches selon les centres

Centre	Nombre de souches (%)
Centre hospitalo-Universitaire de Sfax (Hôpitaux Hédi Chaker et Habib Bourguiba)	73 (50,3)
Hôpital Charles Nicolle de Tunis	6 (4,1)
Hôpital d'enfants de Tunis	14 (9,7)
Hôpital la Rabta	7 (4,8)
Institut Mohamed Kassab d'orthopédie	13 (9,0)
Hôpital Aziza Othmana	0
Centre National de Greffe de Moelle Osseuse	0
Hôpital Abderrahmen Mami Ariana	1 (0,7)
Hopital Farhat Hached	21 (14,5)
Hopital Fattouma Bourguiba Monastir	5 (3,4)
Centre de traumatologie et des grands brûlés	5 (3,4)
Total	

Distribution des souches de *S. pyogenes* selon le prélèvement (N= 145)

	Nombre	%
Hémocultures	7	4,8
Pus	109	75,2
ORL	11	7,6
Ponctions	12	8,3
Autres*	6	4,1

* 2 Pulmonaires, 2 Génitaux

Distribution des souches de *S. pyogenes* selon les services (N=145)

Services	Nombre	%
Chirurgie	53	36,6
Médecine	49	33,8
Pédiatrie	22	15,2
Gynécologie	4	2,8
Ambulatoire	13	9,0
Urgence	4	2,8
Onco-hématologie	0	0

Taux de résistance aux antibiotiques de *S. pyogenes*

	Nombre	Nbre et %R
Pénicilline G	143	1 (0,7)
Gentamicine (haut niveau)	123	9 (7,3)
Erythromycine	141	6 (4,3)
Clindamycine	119	3 (2,5)
Pristinamycine	132	0
Vancomycine	143	0
Tétracycline	139	111 (79,9)
Levofloxacin	128	0
Linézolide	141	0

Les catégories I, sont considérée S à forte posologie

Evolution de la résistance du *S. pyogenes* à l'Erythromycine

