

LART: Données de 2013

Haemophilus influenzae
(N=572)

Répartition des souches d' *H. influenzae* selon les centres

Centres Hospitalo-Universitaires	Nombre de souches	%
CHU de Sfax (Hôpitaux Hédi Chaker et Habib Bourguiba)	145	25,3
Hôpital Charles Nicolle de Tunis	5	0,9
Hôpital d'enfants de Tunis	103	17,8
Hôpital la Rabta	7	1,2
Institut Mohamed Kassab d'orthopédie	3	0,5
Centre National de Greffe de Moelle Osseuse	30	5,2
Hôpital Aziza Othmana	0	0
Hôpital Abderrahman Memmi de l'Ariana	279	48,7
Total	572	100

Distribution des souches de *H. influenzae* selon le type de prélèvement (N=572)

	Nombre	%
Prélèvements pulmonaires	485	84,8
ORL	43	7,5
Hémocultures	5	0,9
LCR	2	0,3
Autres ponctions	4	0,7
Autres* (catégorie invasive)	0	0
Autres** (catégorie non invasive)	33	5,8

Autres**: Abscès, site opératoire, kyste hydatique compliqué, œil, néonataux

Distribution des souches de *H. influenzae* selon les services (N=575)

	Nombre	%
Chirurgie	41	7,1
Médecine	195	33,9
Gynécologie	2	0,3
Néonatalogie	0	0
Pédiatrie	131	22,8
Ambulatoire	100	17,4
Réanimation	75	13,0
Onco-hématologie	31	5,4

Taux de résistance aux antibiotiques de *H. influenzae*

	Nb de souches testées	%	
Production de β-lactamase	572	34,1%	
Antibiotique		%R	%R+I
Amoxicilline-acide clavulanique	571	2,1	5,6
Céfotaxime	572	0	0
Tétracyclines	466	5,4	11,6
Chloramphénicol	464	4,1	9,9
Gentamicine	565	3,5	8,5
Ciprofloxacine*	568	0,4	0,4

*La résistance a été confirmée par la mesure des CMI

Taux de résistance aux antibiotiques de *H. influenzae* isolés de prélèvements invasifs et non invasifs

	Prélèvements invasifs			Prélèvements non invasifs		
	Nb de souches testées	%R	%R+I	Nb de souches testées	%R	%R+I
Production de β-lactamase	57 (40,4%)	-	-	515 (32,8%)	-	-
Amoxicilline-acide clavulanique	57	0	0	514	1,6	6,2
Céfotaxime	57	0	0	515	0	0
Tétracyclines	51	9,8	9,8	415	4,1	9,6
Chloramphénicol	51	9,8	9,8	413	3,6	8,4
Gentamicine	56	0	1,8	515	4,5	18
Ciprofloxacine*	57	0	0	509	3,9	8,8

*La résistance a été confirmée par la mesure des CMI

Taux de résistance aux antibiotiques de *H. influenzae* isolés de prélèvements respiratoires hauts et respiratoires bas

	Respiratoires hauts			Respiratoires bas		
	Nb de souches testées	%R	%R+I	Nb de souches testées	%R	%R+I
Production de β-lactamase	41 (24,4%)	-	-	485 (34,6%)	-	-
Amoxicilline-acide clavulanique	41	0	7,3	484	1,7	6,4
Céfotaxime	41	0	0	485	0	0
Tétracyclines	40	0	0	396	6,1	13,1
Chloramphénicol	40	2,4	2,4	393	4,6	10,4
Gentamicine	41	0	1	482	3,9	8,7
Ciprofloxacine*	41	0	0	483	0,2	0,2

*La résistance a été confirmée par la mesure des CMI

Evolution de la résistance aux β -lactamines

