



Poster N°: P1092

La fièvre typhoïde dans la région de Gabes : a propos de 220 cas

Ketata I, mahdhaoui W, sghaier F, dorgham D, kwas H

Service infectiologie
Hôpital universitaire
Gabes



Global Events
& Training Solutions
www.ipgets.tn

Introduction :

La fièvre typhoïde (FT) demeure encore aujourd'hui un problème de santé publique majeur dans notre région comme dans les pays en voie de développement . contrairement aux pays industrialisés où l'amélioration des infrastructures sanitaires, et notamment l'amélioration des circuits de distribution de l'eau , a permis de la reléguer au rang des maladies rares ou importées.

Objectif :

Etudier les aspects épidémiologiques et sociodémographiques de la FT : dans la région de Gabes.

Patients et méthode :

Il s'agit d'une étude rétrospective descriptive incluant 220 patients ayant souffert d'une fièvre typhoïde dans toute la région de Gabes durant la période allant du 17/05/2020 au 18/07/2020. Nous avons utilisé une fiche préétablie explorant les données sociodémographiques, cliniques et évolutives.

Résultats :

L'âge moyen : 20 ans avec des limites qui varient de 1 à 89 ans.

Genre :

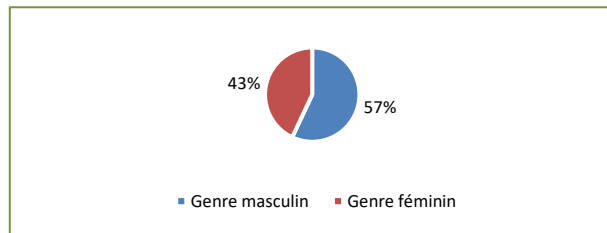


Figure 1 : Répartition du genre

Une délégation a été fortement incriminée : 52% de notre population appartient à la délégation de Ghanouch

Les sources de contamination :

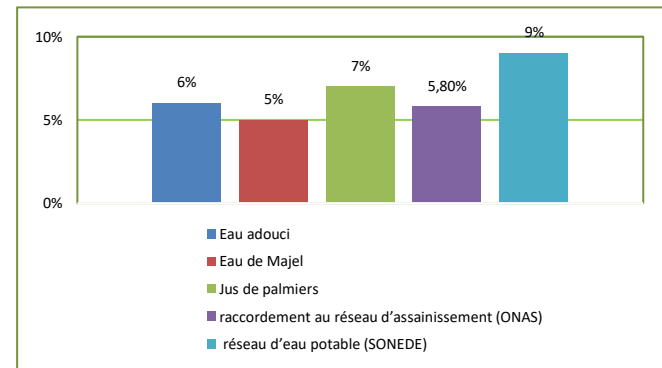


Figure 2 : Répartition de source de contamination

Les signes cliniques :

Tableau I : Les signes cliniques

Signe clinique	Fréquence (%)
Fièvre	100
Asthénie	46
Céphalée	43
Anorexie	33
Diarrhée	31

Conclusion :

la fièvre typhoïde reste endémique dans notre région et présente toujours un risque de survenue d'épisodes épidémiques particulièrement en milieu rural.