

INTRODUCTION

Découverts dans les années 1920, les antibiotiques ont sauvé des dizaines de millions de vies en luttant efficacement contre des maladies bactériologiques, mais au fil des décennies, les bactéries se sont modifiées pour résister à ces médicaments. Cette résistance, ayant comme cause majeure l'usage abusif et trop souvent incorrect des antibiotiques, se développe lorsqu'une bactérie se transforme et développe des mécanismes de défense, diminuant ou annulant l'action des antibiotiques qui la combattent. La résistance aux antibiotiques constitue aujourd'hui l'une des plus graves menaces pesant sur la santé mondiale, la sécurité alimentaire et le développement alarme l'Organisation Mondiale de la Santé.

OBJECTIFS

Objectif principal :

- Etudier la pratique de l'automédication à base d'antibiotiques en milieu étudiant.

-Objectifs spécifiques :

- Estimer le taux de l'automédication à base d'antibiotiques en milieu étudiant.

- Etudier les attitudes et pratiques de l'automédication à base d'antibiotiques en milieu étudiant.

METHODES

Type et population d'étude :

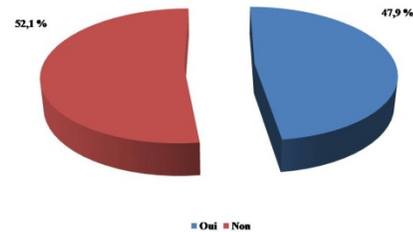
Il s'agit d'une enquête descriptive transversale par un questionnaire chez 1083 étudiants des trois premières années du cycle de graduation des études de médecine à l'université Ferhat Abbas – Sétif 1 (Algérie).

Variables de l'étude :

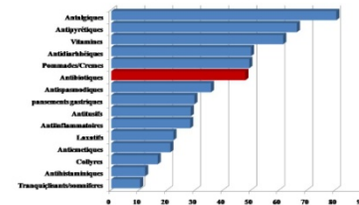
- Pratique de l'automédication.
- Prescription de l'automédication.
- Attitudes de l'automédication.
- Motifs de l'automédication.
- Recours à l'internet pour la pratique de l'automédication.

RESULTATS

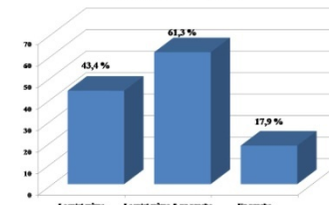
TAUX D'UTILISATION DES ANTIBIOTIQUES
 CHEZ LES ETUDIANTS



RANG D'UTILISATION DES ANTIBIOTIQUES
 CHEZ LES ETUDIANTS



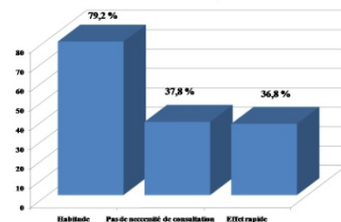
PERSONNES AUXQUELLES SONT PRECRITS
 LES ANTIBIOTIQUES



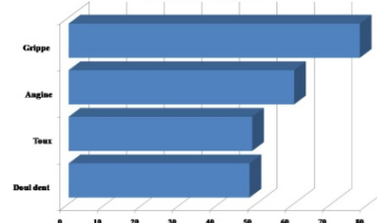
CONCLUSIONS

La découverte des anti-infectieux, et des antibiotiques en particulier, a constitué un extraordinaire progrès pour la médecine. Cette formidable invention est aujourd'hui victime de son succès : les bactéries résistent de plus en plus aux antibiotiques. Une tendance qui fait craindre à l'Organisation Mondiale de la Santé que les infections courantes et de petites blessures deviennent à nouveau mortelles. Les étudiants du cycle pré-cliniques de médecine utilisent les antibiotiques en automédication pour eux et pour un proche dans beaucoup de situations pathologiques avec des proportions trop élevées, ce qui contribue fortement au développement de la résistance antimicrobienne. Nous devons ralentir le développement et la propagation de cette dernière par des actions qui d'une part, permettront de limiter voire stopper les habitudes d'usage abusif et incorrect d'antibiotiques en particulier l'automédication, et d'autre part la sensibilisation des jeunes étudiants en sciences médicales sur les dangers de ce phénomène car ils sont certes dans le domaine médical, mais ils ne sont pas encore diplômés et n'ont pas encore acquis toutes les connaissances suffisantes leur permettant de poser un diagnostic et d'utiliser ou non des antibiotiques dans ce cas.

ATTITUDES DE L'AUTOMEDICATION
 A BASE D'ANTIBIOTIQUES



MOTIFS DE L'AUTOMEDICATION A BASE
 D'ANTIBIOTIQUES



RECOURS A L'INTERNET POUR
 L'AUTOMEDICATION A BASE D'ANTIBIOTIQUES

