

Titre : L'implémentation socialement responsable des tests de diagnostic rapide de pharyngite à streptocoque chez les enfants au Maroc : Approche méthodologique.

Noms et affiliations des auteurs : Aya Bourdaime¹, Hicham Oumzil², Imane Jroundi¹.

- ¹ Unité de responsabilité sociale appliquée à la santé publique. Faculté de Médecine et de pharmacie de Rabat. Université Mohammed V. Maroc
- ² Laboratoire de biotechnologie. Faculté de médecine et de pharmacie de Rabat. Université Mohammed V. Rabat, Maroc.

Adresse courriel de l'auteur qui présentera la communication: i.jroundi@um5r.ac.ma

Choix des thématiques/ la liste prédéfinie : Innovations, formation de cadres, nouvelles compétences.

Mots clés : Streptocoque du Groupe A, tests de diagnostic rapide, responsabilité sociale, éthique en santé publique, bonnes pratiques cliniques.

Nombre de mots : 287.

Résumé :

Introduction : L'angine à streptocoques du groupe A (GAS) est une infection courante chez les enfants au Maroc. En raison de la difficulté à distinguer efficacement l'angine à GAS d'une infection virale, l'implémentation des point-of-care (POC) pourrait résoudre les problèmes de consommation excessive d'antibiotiques et de complications cliniques telles que le rhumatisme articulaire aigu.

Objectif : est de faire la démonstration de l'implémentation socialement responsable des POC en utilisant une approche éthique de santé publique. Laquelle intègre : des prérequis techniques et logistiques, des considérations éthiques, un plan de mise en œuvre étape par étape mettant l'accent sur la nécessité d'équité dans l'accès aux soins, la responsabilité dans les procédures de santé, la rentabilité, et la nécessité de minimiser les risques.

Résultats : Le test de diagnostic rapide à implémenter au sein des point-of-care devrait être soigneusement sélectionné par un comité technique en fonction de ses performances cliniques et intrinsèques, de ses caractéristiques opérationnelles et de sa rentabilité. Les pédiatres et médecins réaliseront le test sur des patients sélectionnés sur la base d'un score McIsaac d'au moins trois, et l'implémentation des POC du GAS se fera dans le cadre d'un programme national de santé publique au niveau des structures de santé primaires pour garantir un accès généralisé, la sécurité et la durabilité. Un suivi des résultats cliniques, économiques et de santé publique viendra après la mise en place des point-of-care, et ce, pour constituer une base de données pour l'analyse et l'évaluation du programme.

En conclusion : une approche multidisciplinaire et éthique est nécessaire, positionnant l'implémentation des point-of-care du *Streptococcus pyogenes* comme une étape cruciale vers l'amélioration des soins de santé pédiatriques au Maroc en harmonie avec la responsabilité sociale des pédiatres et des structures de soins.