

L'outil de « **Revue en 5 étapes** » est un processus développé par l'OMS pour examiner comment les programmes de santé (ou autres interventions sanitaires) peuvent mieux répondre aux besoins et aux droits humains de toutes les personnes. Il s'agit d'une méthodologie visant à prendre en considération de manière systématique les dimensions d'équité, de déterminants sociaux, d'égalité de genre et de droits de l'homme dans les programmes nationaux de santé. Son objectif est de produire des recommandations sur la façon dont les programmes peuvent assurer que personne ne soit laissé pour compte. Le Programme National de Prévention et de contrôle du Diabète a été choisi comme exemple d'intervention sanitaire et la Délégation de Fès comme site pilote pour d'application de l'outil de « Revue en 5 étapes ».

Un premier atelier de sensibilisation et d'information s'est tenu à Fès en septembre dernier. L'atelier de Rabat, du 1^{er} au 5 novembre, organisé par l'OMS en collaboration avec la Direction des Hôpitaux et des Soins Ambulatoires (DHSA), a permis la formation de gestionnaires des programmes du Ministère de la Santé au niveau régional et national, de représentants du Ministère de l'Intérieur et de l'Education Supérieure, de l'ONDH, de la société civile, encadrés par des experts du siège de l'OMS, du bureau régional et du bureau du Maroc. Le programme de l'atelier a passé en revue l'approche en 5 étapes avec des exemples concrets d'application, approfondi en travaux de groupes. Les recommandations issues de cet atelier ont porté notamment sur la nécessité d'inclure dans le processus les divers partenaires (administration et secteur public, société civile, élus, secteur privé...).

Les échanges et discussions ont permis de mettre en place une feuille de route. La prochaine étape consiste à finaliser l'adaptation de cette approche au contexte marocain puis revoir la stratégie nationale des maladies non transmissibles selon l'approche « cinq étapes » dans le cadre du programme national de prévention et de lutte contre le diabète.

Friday 3rd of May 2024 04:10:15 PM