

Sanofi organise la 5e édition du Prix Sanofi Maroc de recherche en diabète

[Version PDF + galerie photos : Lien](#)

La ville de Salé a abrité, le samedi dernier, la cérémonie de remise des prix de la cinquième édition du Prix Sanofi de recherche en diabète. Ce Prix organisé conjointement par Sanofi Maroc et la Société Marocaine d'Endocrinologie Diabétologie Nutrition (Smedian) a pour objectif d'encourager et valoriser la recherche biomédicale dans le diabète au Maroc.

Organisé sous l'égide du ministère de la Santé et de la protection sociale et du ministère de l'Enseignement supérieur, de la recherche scientifique et de l'innovation, cet événement s'inscrit dans le cadre de la Journée mondiale du diabète qui est célébrée le 14 novembre de chaque année. Depuis sa création, ce Prix rencontre un franc succès. L'édition 2022 ne fait pas exception puisque dix-huit sujets de recherche ont été soumis au jury. Ces travaux émanent de médecins-chercheurs des CHU et hôpitaux militaires de villes de Bouarfa, Casablanca, Fès, Marrakech, Meknès, Oujda, Rabat et Tanger.

>

Faut-il le rappeler, depuis la création de ce Prix, 134 travaux de recherche ont été soumis par des médecins-chercheurs exerçant dans les centres hospitaliers universitaires, hôpitaux militaires et médecine libérale. Les organisateurs de cette cérémonie ont également prévu un programme scientifique avec trois panels : «Prévention et prise en charge du diabète de type 1» ; «Diabète au Maroc, évolution des traitements et de la Recherche & Développement» ; et «Principaux indicateurs du Prix Sanofi Maroc de recherche en diabète». «Malgré des avancées thérapeutiques décisives dans la prise en charge des patients, le diabète reste un enjeu majeur de santé publique.

Dans ce contexte, nos équipes se sont fixé comme objectif d'accompagner les patients et les professionnels de santé au quotidien avec des solutions thérapeutiques innovantes pour freiner la progression des maladies chroniques», a déclaré Dr Amine Benabderrazik, président-directeur général Sanofi Maroc, en introduisant cette cérémonie.

Les organisateurs ont également fait part à l'assistance de la publication dans la prestigieuse revue de la Fédération internationale du diabète (FID), «Diabetes Research and Clinical Practice» d'un article au sujet du travail de recherche de la professeure Imane Motaib pour lequel elle a été primée lors de l'édition 2021 du Prix Sanofi de recherche en diabète. L'article en question s'intitule «Predicting Poor Glycemic Control During Ramadan Among Non-Fasting Patients with Diabetes using Artificial Intelligence (AI) based on future is already here». «Nous nous réjouissons de cette collaboration avec Sanofi Maroc et l'ensemble des intervenants de la recherche biomédicale sur le diabète qui représente un véritable enjeu de santé publique. Les thématiques proposées sont en phase avec l'impact de cette pathologie sur le quotidien des patients et leurs familles», a déclaré Dr Hamdoun Lhassani, président de la Société marocaine d'endocrinologie diabétologie nutrition (Smedian). Quant au Pr Jamal Belkhadir, président du Jury 2022, il a rappelé les conditions dans lesquelles se déroule la délibération du Prix Sanofi Maroc de recherche en diabète ainsi que celles requises pour qu'un travail de recherche puisse concourir à ce Prix. Pour rappel, ce travail de recherche doit être effectif et implémenté au Maroc lors des trois dernières années et doit «générer une pertinence et un impact sur la santé publique». Cette cérémonie a également été l'occasion d'insister sur l'importance de la prise en charge des enfants diabétiques ainsi que de la sensibilisation en milieu scolaire, d'autant plus que la prévalence du diabète chez l'enfant connaît une augmentation qui inquiète particulièrement les professionnels de santé. En effet, d'après les estimations de la FID, le diabète de type 1 affecte, chaque année, plus de 1,1 million d'enfants, d'adolescents et de jeunes adultes de moins de 20 ans à travers le monde. Les professionnels de santé déplorent également la stigmatisation des diabétiques type 1, spécialement en milieu scolaire. La méconnaissance de cette pathologie est à l'origine de la discrimination des enfants qui en sont atteints. Cette discrimination peut être à l'origine d'abandon scolaire et d'un défaut d'observance de traitement, particulièrement chez les enfants et les adolescents affectés par le diabète de type 1. En plus des défis posés par le diabète de type 1, le diabète de type 2 connaît une recrudescence chez les enfants et les adolescents en raison du mode de vie qui est de plus en plus sédentaire. Pour faire face à ces problématiques, la FID et la Société internationale pour le diabète pédiatrique et de l'adolescent (ISPAD), en collaboration avec Sanofi, ont créé en 2013 le projet «KiDS». Cette initiative a pour objectif d'améliorer l'expérience scolaire des enfants atteints de diabète de type 1, de lutter contre la stigmatisation liée au diabète et de promouvoir des modes de vie sains pour lutter contre le diabète de type 2. «Sanofi s'engage à déployer une méthode collaborative fondée sur des coopérations avec des associations de professionnels de santé et de patients, des institutions de recherche, des leaders du secteur de la santé ainsi que d'autres secteurs d'activité. L'objectif est de faire progresser les connaissances scientifiques, promouvoir la convergence de la science et de la technologie, contribuer à l'amélioration des résultats de santé et à l'évolution des modalités de prise en charge thérapeutique du diabète», a indiqué Sanofi dans un communiqué du 26 novembre 2022.