



## Distinctions

1. À sa cent cinquantième session, en janvier 2022, le Conseil exécutif a adopté plusieurs décisions attribuant des prix à des personnes ou à des entités en récompense de leur contribution remarquable au développement de la santé publique.<sup>1</sup>

2. Une cérémonie de remise des six prix suivants aura lieu lors de la séance plénière de la Soixante-Quinzième Assemblée mondiale de la Santé le vendredi 27 mai 2021 :

le **Prix de la Fondation Ihsan Doğramaci pour la santé de la famille** sera décerné au **Professeur Mehmet Haberal (Turquie)** ;

le **Prix Sasakawa pour la santé** sera décerné au **D<sup>r</sup> Paisan Ruamviboonsuk (Thaïlande)** ;

le **Prix de la Fondation des Émirats arabes unis pour la santé** sera décerné au **Service national de lutte contre le paludisme du Ministère du pouvoir citoyen pour la santé du Nicaragua, avec l'appui du réseau communautaire de collaborateurs volontaires (réseau ColVol) (Nicaragua)** ;

le **Prix de la Fondation de l'État du Koweït pour la promotion de la santé Son Altesse le Sheikh Sabah Al-Ahmad Al-Jaber Al-Sabah pour la recherche dans les domaines des soins de santé destinés aux personnes âgées et de la promotion de la santé** sera décerné à la **D<sup>re</sup> Hanadi Khamis Mubarak Al Hamad (Qatar)** ;

le **Prix D<sup>r</sup> LEE Jong-wook pour la santé publique** sera décerné au **Professeur Prakrit Vathesatogkit (Thaïlande)** et au **Centre de traitement de l'hypothermie sévère (Pologne)** ; et

le **Prix Nelson Mandela pour la promotion de la santé** sera décerné au **D<sup>r</sup> Wu Zunyou (Chine)**.

3. Une grande partie de ces prix a été créée par, ou en la mémoire, de personnalités éminentes dans le domaine de la santé ou de personnes ayant apporté une contribution dans ce domaine. Pour chaque prix, l'appel à candidatures est lancé chaque année après la clôture de l'Assemblée de la Santé. Les candidats peuvent être proposés par les administrations sanitaires nationales d'un État Membre de l'OMS et par les anciens lauréats des prix. Les lauréats sont désignés par le Conseil exécutif à sa première session annuelle, sur recommandation du comité de sélection de chacune des fondations.

---

<sup>1</sup> Voir les décisions EB150(17), EB150(18), EB150(19), EB150(20), EB150(21) et EB150(22) (2022).

4. Au fil des ans, ces prix ont été décernés à un large éventail de personnes : des scientifiques et des chercheurs renommés ; d'autres personnes ou entités dévouées dont le travail a grandement contribué aux progrès de la santé publique ; et des institutions œuvrant pour la santé des communautés locales.
5. Pour de plus amples informations sur les prix et sur les lauréats de 2022, voir l'annexe 1 au présent document.<sup>1</sup>
6. À sa réunion du 24 janvier 2022, le Groupe de sélection de la Fondation Ihsan Doğramaci pour la santé de la famille a décidé de réviser les Statuts de ladite Fondation. Conformément à l'article 8 des Statuts, cette révision est communiquée à l'Assemblée de la Santé pour information (voir l'annexe 2).

---

<sup>1</sup> Voir aussi les informations relatives aux distinctions sur le site Web de l'OMS (<http://www.who.int/governance/awards/fr/>, consulté le 27 avril 2022).

## ANNEXE 1

**PRIX DÉCERNÉS EN 2022****1. Prix de la Fondation Ihsan Doğramaci pour la santé de la famille**

Le Prix de la Fondation Ihsan Doğramaci pour la santé de la famille est décerné à une ou plusieurs personnes reconnues au niveau mondial pour les services rendus dans le domaine de la santé de la famille.

Le lauréat du Prix 2022 est le **Professeur Mehmet Haberal (Turquie)**.

Le Professeur Haberal, Président-fondateur de l'Université Başkent d'Ankara, en Turquie, est également le Fondateur et Président de l'Institut de la transplantation et des sciences génétiques, Président de la Division de la transplantation à l'Université Başkent et lauréat de nombreuses distinctions et prix mondiaux. Le Professeur Haberal, qui exerce depuis 1975, est un pionnier dans les domaines de la chirurgie générale, de la transplantation d'organes et du traitement des brûlures en Turquie et dans le monde. Il a préconisé l'établissement de normes éthiques essentielles, notamment en plaidant en faveur de la mise en place d'un cadre juridique clair en matière de transplantation d'organes, et il a adopté une approche progressive et respectueuse des différentes cultures qui prend en compte le contexte local. Afin de contribuer à répondre à la demande d'organes, il a inlassablement sensibilisé à l'importance de la transplantation d'organes et renforcé son acceptabilité sociale au moyen d'une approche globale de la santé de la famille et de la communauté, en particulier avec les familles de patients atteints de maladies en phase terminale et avec les chefs religieux. Il a également fait preuve d'un engagement exceptionnel en faveur de la santé de la famille et du principe de la santé pour tous énoncé dans la Déclaration d'Alma-Ata de 1978, en favorisant l'équité de genre et en accordant la priorité, en matière de transplantation d'organes, aux enfants n'ayant pas d'autres options thérapeutiques. Le Professeur Haberal a dirigé un programme de recherche remarquable et a publié environ 2000 articles. Son leadership en matière de santé et d'innovation ainsi que sa collaboration active avec des institutions régionales et mondiales ont permis de créer de nombreux centres de transplantation d'organes et de former de nombreux jeunes médecins et personnels de santé exerçant dans ce domaine. En 2015, on dénombrait 45 centres dédiés aux transplantations hépatiques en Turquie.

**2. Prix Sasakawa pour la santé**

Le Prix Sasakawa pour la santé récompense une ou plusieurs personnes, institutions ou organisations non gouvernementales ayant réalisé des travaux exceptionnels et novateurs dans le domaine du développement sanitaire. Il peut s'agir, par exemple, de la promotion de programmes de santé déterminés ou d'avancées notables en soins de santé primaires.

Le lauréat du Prix 2022 est le **D<sup>r</sup> Paisan Ruamviboonsuk (Thaïlande)**.

Le D<sup>r</sup> Ruamviboonsuk est un ophtalmologue spécialisé dans les soins de la rétine à l'Hôpital Rajavithi, le plus grand hôpital spécialisé dans les soins de santé tertiaires relevant du Ministère thaïlandais de la santé publique. Au cours des 25 dernières années, le D<sup>r</sup> Ruamviboonsuk s'est attaché à traiter la rétinopathie diabétique qui était la deuxième cause de cécité en Thaïlande. Le D<sup>r</sup> Ruamviboonsuk a mis au point une méthode spéciale de dépistage de cette affection, en procédant à une classification des photographies de la rétine. Il a dirigé une initiative visant à permettre au personnel non spécialisé en ophtalmologie d'utiliser cette méthode et d'être ainsi mieux à même de détecter les rétinopathies dans tout le pays, y compris dans les régions les plus reculées. Cette initiative est

particulièrement importante compte tenu de la pénurie d'ophtalmologues et du pourcentage élevé de rétinopathies qui ne sont pas détectées à un stade précoce. Le D<sup>r</sup> Ruamviboonsuk a collecté des données factuelles en vue de démontrer l'efficacité de cette stratégie en matière de détection de la rétinopathie diabétique ainsi que l'amélioration de l'efficacité de l'utilisation des capacités existantes du système de santé. Grâce aux travaux du D<sup>r</sup> Ruamviboonsuk, le dépistage de la rétinopathie diabétique est devenu un programme national, gratuit pour tous, placé sous l'égide du Ministère de la santé publique. Du fait de la très forte réduction du nombre de patients qui développent une cécité due au diabète, la rétinopathie diabétique n'est plus la deuxième cause de cécité en Thaïlande. Le D<sup>r</sup> Ruamviboonsuk s'engage à poursuivre ses travaux sur l'utilisation de technologies innovantes pour améliorer la santé des patients.

### **3. Prix de la Fondation des Émirats arabes unis pour la santé**

Le Prix de la Fondation des Émirats arabes unis pour la santé récompense pour leur contribution exceptionnelle au développement sanitaire une ou plusieurs personnes, institutions ou organisations non gouvernementales.

Le lauréat du prix 2022 est le **Service national de lutte contre le paludisme du Ministère du pouvoir citoyen pour la santé du Nicaragua, avec l'appui du réseau communautaire de collaborateurs volontaires (réseau ColVol) (Nicaragua).**

Le Service national de lutte contre le paludisme du Ministère du pouvoir citoyen pour la santé du Nicaragua, avec l'appui du réseau ColVol, joue un rôle central dans la mise en œuvre du programme national de lutte contre le paludisme au Nicaragua, en appui au Ministère de la santé, depuis plus de 50 ans. Les collaborateurs de ColVol agissent en tant qu'agents de santé communautaires en donnant la priorité à la surveillance, au diagnostic et au traitement du paludisme dans la municipalité de Puerto Cabezas, au Nicaragua. Ils jouent aussi un rôle crucial dans la sensibilisation du public et la mobilisation communautaire pour combattre le paludisme. Ils contribuent de surcroît à faire progresser l'équité en dispensant des services essentiels aux populations les plus reculées caractérisées par une grande diversité ethnique. En 2020, ils ont pu remplir leurs rôles dans le cadre du programme de lutte contre le paludisme à la suite de deux tempêtes tropicales, qui ont gravement affecté la capacité des centres de santé communautaires à fournir des services. Le travail de la Composante nationale du paludisme, ministère du Pouvoir citoyen pour la santé, soutenu par ColVol, est un hommage au pouvoir des services communautaires au profit de la population locale. Des collaborations du même type pourraient être mises en place dans d'autres contextes, en vue d'instaurer la couverture sanitaire universelle. Alors que les agents de santé communautaires ont joué un rôle important dans le soutien de la surveillance du paludisme et du suivi du traitement dans de nombreuses régions du monde, la participation supplémentaire de ColVol au diagnostic du paludisme et à la sensibilisation du public à Puerto Cabezas a été remarquable. Le travail essentiel de la composante nationale du paludisme, le ministère du Pouvoir citoyen pour la santé, soutenu par ColVol, a permis de réduire la charge de morbidité due au paludisme dans les communautés qu'elle dessert.

### **4. Prix de la Fondation de l'État du Koweït pour la promotion de la santé Son Altesse le Sheikh Sabah Al-Ahmad Al-Jaber Al-Sabah pour la recherche dans les domaines des soins de santé destinés aux personnes âgées et de la promotion de la santé**

Le Prix de la Fondation de l'État du Koweït pour la promotion de la santé Son Altesse le Sheikh Sabah Al-Ahmad Al-Jaber Al-Sabah pour la recherche dans les domaines des soins de santé destinés aux personnes âgées et de la promotion de la santé récompense une ou plusieurs personnes, institutions ou organisations non gouvernementales pour leur contribution remarquable à la recherche sur ces thèmes.

Le lauréat 2022 du prix est la **D<sup>re</sup> Hanadi Khamis Mubarak Al Hamad (Qatar)**.

La D<sup>re</sup> Hanadi Al Hamad est Présidente du Département de gériatrie et de soins de longue durée de la Hamad Medical Corporation, au Qatar, et Directrice médicale de l'Hôpital Rumailah, au Qatar, et de l'institut de réadaptation du Qatar. Elle est la cheffe de file nationale du domaine prioritaire « Vieillir en bonne santé » au Ministère de la santé publique du Qatar. La D<sup>re</sup> Hanadi Al Hamad a obtenu des résultats remarquables pour améliorer les soins aux patients âgés dans ce pays. Grâce à ses fonctions de direction au sein de différentes institutions médicales de premier plan, elle a considérablement élargi la portée, la rapidité, la diversité et la qualité des services dispensés aux patients. Elle a été le fer de lance de programmes innovants tels que les centres gériatriques en ligne pour les personnes âgées et une unité de soins urgents de jour. En tant que cheffe de file nationale pour le vieillissement en bonne santé, elle a été au cœur de plusieurs mesures : augmentation de 20 % du nombre de lits dans les établissements de soins de longue durée ; intégration des services de santé mobiles et des services de soins à domicile ; création d'une page Web présentant aux personnes âgées différentes informations sur le vieillissement en bonne santé ; mise en place de services de réadaptation communautaire ; et expansion des services dans le domaine de la mémoire, au niveau des soins de santé primaires. Au-delà de son travail clinique, la D<sup>re</sup> Hanadi Al Hamad dirige un programme de recherche admirable qui vise à optimiser et à améliorer de façon constante le traitement des patients âgés dans le pays. La D<sup>re</sup> Hanadi Al Hamad participe également à des activités de sensibilisation et de renforcement des capacités qui ont, par exemple, fait mieux connaître la démence dans le pays et incité les gens à se faire soigner.

## 5. Prix Dr LEE Jong-wook pour la santé publique

Le Prix Dr LEE Jong-wook pour la santé publique est décerné à une ou plusieurs personnes, institutions ou organisations gouvernementales ou non gouvernementales ou autres organisations ayant apporté une contribution exceptionnelle à la santé publique.

Les deux lauréats du Prix 2022 sont le **Professeur Prakt Vathesatogkit (Thaïlande)** et le **Centre de traitement de l'hypothermie sévère (Pologne)**.

Le Professeur Prakt Vathesatogkit est Secrétaire exécutif de la Fondation Action on Smoking and Health depuis 1986 et membre du Comité national de lutte contre le tabagisme au Ministère de la santé publique de la Thaïlande. Il est aussi ancien doyen de l'Hôpital Ramathibodi de l'Université Mahidol de Bangkok. Il a occupé de multiples fonctions consultatives aux niveaux national et régional, ainsi que dans le cadre de la Convention-cadre de l'OMS pour la lutte antitabac. L'ambition de toute une vie du professeur Vathesatogkit a été de réduire la prévalence du cancer du poumon en Thaïlande, un pays où, au début de sa carrière, 60 % des hommes fumaient et seulement 1 cancer du poumon sur 20 était diagnostiqué. Il a consacré sa carrière à la lutte antitabac, ce qui a débouché non seulement sur une amélioration des protocoles de traitement et de soins pour les patients atteints d'un cancer du poumon et d'autres maladies pulmonaires, mais aussi sur un impressionnant éventail de mesures antitabac, y compris des taxes et des restrictions sur la publicité et le parrainage sportif. Le Professeur Vathesatogkit a joué un rôle pionnier dans la promotion de ces mesures essentielles ; il est une figure centrale qui donne aux autres les moyens d'agir. Il a fait le lien entre différents secteurs, associé le grand public aux efforts et mis en place des réseaux autonomes, notamment dans les secteurs de l'éducation et du sport. Le Professeur Vathesatogkit a aidé avec succès les pays, notamment des pays appartenant à l'Association des nations de l'Asie du Sud-Est, dans leur action pour instaurer des mesures de lutte antitabac efficaces.

Le **Centre de traitement de l'hypothermie sévère**, géré par l'Hôpital Jean-Paul II de Cracovie, en Pologne, a été le premier centre du pays à se spécialiser dans le traitement des patients hypothermiques. Il a collaboré étroitement avec des entités similaires à travers le monde pour mettre au

point une approche originale et novatrice. Cette approche se concentre sur l'amélioration de la survie des cas d'hypothermie extrême, moyennant la standardisation du diagnostic et du traitement en utilisant, entre autres, la technologie d'oxygénation par membrane extracorporelle et le réchauffement extracorporel. Le Centre a mis au point un certain nombre d'innovations de pointe, y compris un logiciel et une application pour téléphone mobile pour guider les équipes de premiers intervenants, ainsi que des thermomètres capables d'évaluer la température centrale d'un patient hypothermique au tout début du sauvetage et du traitement. Les efforts de sensibilisation du Centre auprès des équipes de premiers intervenants ont considérablement amélioré les connaissances et les capacités des équipes, ce qui a permis d'améliorer les chances de survie des patients en hypothermie. Cette approche est encore consolidée par les cours d'apprentissage en ligne offerts aux infirmières et aux médecins. Il comprend également une composante de sensibilisation sociale concernant les personnes à risque d'hypothermie, en particulier celles qui se trouvent dans des situations d'itinérance ou de pauvreté. L'approche holistique développée par le Centre a le potentiel d'approfondir la compréhension et le traitement réussi de l'hypothermie sévère à l'échelle mondiale.

## 6. Prix Nelson Mandela pour la promotion de la santé

Le Prix Nelson Mandela pour la promotion de la santé récompense pour leur contribution remarquable à la promotion de la santé une ou plusieurs personnes, institutions ou organisations non gouvernementales.

Le lauréat du Prix 2022 est le **D<sup>r</sup> Wu Zunyou (Chine)**.

Le D<sup>r</sup> Wu est Chef épidémiologiste du Chinese Center for Disease Control and Prevention. Ses réalisations en matière de promotion de la santé, qui s'échelonnent sur une carrière longue de 30 ans dans la prévention du VIH, sont remarquables. Le D<sup>r</sup> Wu a élaboré des politiques novatrices fondées sur des données probantes ciblant chacun des groupes les plus vulnérables au VIH. Il a été un pionnier dans la conception, la mise à l'essai et l'application à grande échelle des programmes de sensibilisation visant à développer le recours au préservatif chez les travailleurs du sexe, mais aussi dans le dépistage des infections sexuellement transmissibles et la mise en place de campagnes d'information et de sensibilisation au VIH qui ont atteint environ 800 000 travailleuses du sexe. Il a mis en place le premier programme d'échange de seringues du pays et, toujours en Chine, le premier grand programme de traitement de substitution aux opiacés, initiatives dont ont bénéficié 40 000 et 700 000 consommateurs de drogues, respectivement. Ces mesures ont eu un impact considérable : aujourd'hui, les consommateurs de drogues comptent pour 1 % de l'ensemble des infections à VIH en Chine, alors qu'en 2004, ils en représentaient la moitié. En outre, le D<sup>r</sup> Wu a introduit le dépistage universel et le traitement antirétroviral chez les hommes infectés par le VIH qui ont des rapports sexuels avec d'autres hommes. Ces mesures ont contribué à réduire le nombre de nouvelles infections à VIH dans 20 villes de Chine où celles-ci avaient fortement augmenté. Les travaux du D<sup>r</sup> Wu ont permis au dépistage du VIH de devenir un outil de prévention crucial pour tous les groupes clés ; environ 300 millions de tests ont ainsi été effectués en Chine en 2020. Les recommandations du D<sup>r</sup> Wu sur les interventions de proximité pour plusieurs groupes vulnérables ont été adoptées et font désormais l'objet d'une politique nationale. Il est reconnu en Chine et à travers le monde pour son dévouement, sa détermination, les résultats qu'il a obtenus et la qualité des innovations portées par ses travaux. S'appuyant sur sa vaste expérience et sa crédibilité de grand spécialiste de la communication scientifique, le D<sup>r</sup> Wu a tiré parti des technologies et des médias pour devenir, dans son pays, l'expert le plus reconnu de la promotion de la santé face à la maladie à coronavirus 2019 (COVID-19). Son action dans ce domaine a permis d'atteindre environ 1,4 milliard de personnes en Chine et au-delà.

## ANNEXE 2

**AMENDEMENTS AUX STATUTS DE LA FONDATION  
IHSAN DOĞRAMACI POUR LA SANTÉ DE LA FAMILLE<sup>1</sup>**

Texte précédent	Texte amendé
<p align="center"><i>Article 6</i></p> <p align="center"><i>Administration</i></p> <p>La Fondation est administrée par son administrateur, à savoir le Directeur général de l'Organisation mondiale de la Santé. Celui-ci exécute les décisions du Groupe de sélection de la Fondation, composé du Président du Conseil exécutif, du Président de l'Université Bilkent (Turquie) ou de la personne désignée par lui et d'un représentant du Centre international de l'Enfance (Ankara) nommé par son Bureau. La présence de tous les membres du Groupe est nécessaire pour que celui-ci puisse statuer.</p>	<p align="center"><i>Article 6</i></p> <p align="center"><i>Administration</i></p> <p>La Fondation est administrée par son administrateur, à savoir le Directeur général de l'Organisation mondiale de la Santé. Celui-ci exécute les décisions du Groupe de sélection de la Fondation, composé du Président du Conseil exécutif, <del>du Président de l'Université Bilkent (Turquie) ou de la personne désignée par celui-ci,</del> <u>du Président du Conseil d'administration de l'Université Bilkent (Turquie),</u> ou de la personne désignée par celui-ci, et d'un représentant du Centre international de l'enfance (Ankara) nommé par son Bureau. La présence de tous les membres du Groupe est nécessaire pour que celui-ci puisse statuer.</p>

= = =

---

<sup>1</sup> Les suppressions sont indiquées en caractères barrés ; l'adjonction est soulignée.