

BUREAU RÉGIONAL DE LA Méditerranée orientale

Comité régional de la Méditerranée orientale Soixante-sixième session Point 7 a) de l'ordre du jour provisoire

EM/RC66/INF.DOC.11 Septembre 2019

Attribution du Prix et de la bourse d'études de la Fondation Dr A.T. Shousha

- 1. Suite aux recommandations du Comité de la Fondation Dr A.T. Shousha lors de la soixante-cinquième session du Comité régional de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) pour la Méditerranée orientale, le Conseil exécutif a attribué le Prix de la Fondation du Dr A.T. Shousha pour 2019, par décision EB144(10), au Dr Radi Hammad (Égypte) pour son importante contribution à l'action de santé publique dans la région géographique dans laquelle le Dr Shousha a travaillé pour l'Organisation mondiale de la Santé.
- 2. Le Dr Hammad est honoré pour l'importante contribution qu'il a apportée à la santé publique en Égypte, notamment dans la lutte contre l'hépatite C. le Dr Hammad est diplômé de la Faculté de Médecine et de Chirurgie de l'Université du Caire en 2003. Il a obtenu un diplôme en gestion de la qualité totale de l'Université américaine du Caire en 2008, un master en médecine interne de l'Université du Caire en 2010, ainsi qu'un MBA en gestion des systèmes de santé de l'Université de Loyola aux États-Unis en 2012. Il a aussi publié de nombreux articles dans des revues scientifiques portant sur l'hépatite C et son traitement.
- 3. Le Dr Hammad est actuellement Directeur général du Département de lutte contre l'hépatite virale au ministère de la Santé et de la Population. Son expérience s'étend sur plus de 14 ans, dans les domaines de la santé publique, de l'hépatologie, des politiques sanitaires et de la gestion des soins de santé. Le Dr Hammad a joué un rôle moteur dans la campagne ambitieuse d'élimination de l'hépatite C menée en Égypte, en supervisant l'initiative de détection du virus de cette infection à l'échelle nationale qui a permis le dépistage de plus de sept millions de personnes depuis août 2016. Les cas qui s'avèrent positifs sont orientés vers le centre de traitement le plus proche et y sont traités jusqu'à guérison. Cette entreprise colossale implique la coordination de plusieurs départements du ministère de la Santé et de la Population, ainsi que de différents ministères et organisations civiles.
- 4. Le Prix de la Fondation Dr A.T. Shousha pour 2019, qui consiste en une médaille et l'équivalent de 2500 francs suisses en dollars des États-Unis d'Amérique, sera remis au Dr Radi Hammad par le Président de la soixante-sixième session du Comité régional.
- 5. De plus, suite aux recommandations du même comité de la Fondation, le Conseil exécutif a attribué la bourse d'études de la Fondation Dr A.T. Shousha pour 2019, par décision EB144(10), d'un montant de 15 000 dollars US, à Madame Golaleh Asghari (République islamique d'Iran), pour une bourse d'études doctorales en sciences de la nutrition. Madame Asghari travaille en tant que chercheur au Centre de recherche en nutrition et en endocrinologie, à l'Institut de recherche en sciences de l'endocrinologie et métabolisme de l'Université des Sciences médicales Shahid Beheshti de Téhéran (République islamique d'Iran). Madame Ashgari a obtenu une licence en sciences de la nutrition en 2007, puis un master dans le même domaine en 2011, délivrés par l'Université des Sciences médicales Shahid Beheshti. Elle est actuellement doctorante en sciences de la nutrition au sein de la même institution.
- 6. Depuis 2007, Madame Asghari travaille à l'Institut de recherche en sciences de l'endocrinologie et métabolisme, menant des recherches sur les maladies non transmissibles et leurs facteurs de risque, tels que l'obésité chez les enfants et ses conséquences, et notamment le diabète et le syndrome métabolique. Elle a collaboré à des projets de recherche tels qu'une étude de cohorte prospective et des essais cliniques sur les lipides et le glucose menés à Téhéran. Madame Asghari a été la directrice de mémoire de nombreux étudiants en master, elle a fourni des présentations dans des symposiums

internationaux, a aidé à concevoir des logiciels de nutrition pour les nutritionnistes et les chercheurs et a co-publié plusieurs rapports de recherche dans des revues à comité de lecture internationales et régionales.

- 7. Au cours de ses interventions auprès des communautés où elle s'est exprimée en faveur d'une alimentation saine et de modes de vie actifs, ou encore au cours d'évaluations nutritionnelles dans le cadre de programmes de dépistage, elle a pris conscience de la prévalence des carences en vitamine D chez les enfants et les adolescents, ainsi que de ses conséquences indésirables. Ainsi, Madame Asghari a orienté son doctorat sur les dosages de vitamine D en vue de soutenir les organismes de santé publique dans l'élaboration de politiques sur la distribution de suppléments en vitamine D dans les écoles primaires et l'enrichissement des aliments. Elle a manifesté le désir d'apporter une contribution significative et originale à la recherche en nutrition, ainsi que de déterminer de nouvelles méthodes pour traduire la recherche et lefs données en politiques, en programmes et en pratiques, conformément à sa volonté de mener une carrière de professeur et de chercheur sur le long terme.
- 8. Il est également prévu que le Comité de la Fondation Dr A.T. Shousha se réunisse durant la soixante-sixième session du Comité régional afin d'examiner les candidatures pour le prix et la bourse d'études pour 2020. Conformément aux Statuts, le Comité comprendra les membres suivants : le Président et les deux Vice-présidents du Comité régional.
- 9. Le Directeur général de l'Organisation mondiale de la Santé est Administrateur de la Fondation et le Directeur régional est Secrétaire du Comité de la Fondation.