



Master's Thesis Award for Future Generations

Sustainable Health – Edition 2018

Avis du Jury

Avis général sur les candidatures

Le jury a pris plaisir à découvrir l'ensemble des candidatures introduites pour cette édition. Conscient qu'une démarche systémique ne fait pas partie du cahier de charges d'un mémoire dans le domaine de la santé, le jury remarque que ces étudiants se distinguent par leur démarche originale. Le jury voudrait encourager les directeurs des mémoires à proposer des thèmes avec une vision à 360°. En effet, le domaine de la santé se trouve au cœur du développement durable de nos sociétés. Les mémoires d'étudiants peuvent y contribuer en faisant preuve de réflexivité et d'ouverture vers plusieurs dimensions du développement soutenable : le social, la gouvernance participative, les enjeux de prospérité et les interactions avec l'environnement.

Le jury encourage en particulier les futures générations d'étudiants à analyser les thèmes suivants avec une telle vision : le rôle des mutualités et des associations de patients (complémentarité ou confrontation ?), la question de la démocratie sanitaire, et enfin, le rôle des différents professionnels de la santé (médecins généralistes, spécialistes, pharmaciens) dans l'accompagnement des patients et la bonne observance des traitements.

Lauréate du Master's Thesis Award for Future Generations – Sustainable Health Edition 2018

Agathe Salmon pour son mémoire de Master en sciences et gestion de l'environnement, défendu à la Faculté des Sciences de l'Université Libre de Bruxelles, intitulé : « *La féminisation des poissons par la présence d'œstrogènes en eaux de surface. Rôle des contraceptions œstroprogestatives et prise en compte par le monde médical* ».

Promotrices : Anne Steenhout et Catherine Bouland

Le jury salue ce mémoire qui a le mérite d'exposer la perception du monde médical par rapport à ses propres pratiques et leurs impacts environnementaux. Le sujet traité est un enjeu majeur pour la santé humaine, et qui pourtant est insuffisamment abordé dans le débat public. L'auteure met en exergue la complexité du problème et le besoin d'information. Elle fournit un excellent travail académique et traite le sujet avec distance. Le jury a également apprécié que l'étudiante aborde un problème bien concret, proche du vécu de la majorité de la population, par le choix du contraceptif le plus courant. Elle prend une approche holistique et va jusqu'à proposer des changements au niveau de la gestion du problème par les intervenants de santé. Le jury encourage l'étudiante à poursuivre ce sujet, et notamment à en explorer le versant économique, en particulier la question du coût de la dépollution selon les filières (ou technologies) mises en œuvre.

Les nominé(e)s du Master's Thesis Award for Future Generations – Sustainable Health Edition 2018

Lionel Pahulycz pour son mémoire de Master en politique économique et sociale, à finalité spécialisée en gestion des politiques économiques et sociales, défendu à la Faculté Warocqué d'Économie et de Gestion de l'Université de Mons, intitulé : « *Vers une nouvelle approche de la gouvernance transfrontalière en matière de santé publique entre le Hainaut belge et la région Hauts-de-France* ».

Promoteur : Dominique-Paule Decoster

Le jury a apprécié l'analyse fouillée, rigoureuse et méthodique des deux systèmes de santé (français et belge) à la lumière d'une situation actuelle. Le sujet choisi touche les 4 dimensions du développement durable et l'approche est transversale. Le jury souligne la justesse de la réflexion, l'intérêt de comparer les situations statistiques belges et du nord de la France, et la pertinence de la prise en compte du niveau

régional. Il souligne que c'est un sujet à la pointe de l'actualité, y compris l'hypothèse de la décomposition du système de santé belge, et au cœur des discussions au sein de l'Union Européenne. Le jury encourage l'étudiant à prendre en compte l'enjeu colossal de la démocratie sanitaire et à explorer les solutions de travail en réseau. Le jury suggère d'aller plus loin dans la prise en compte des déterminants de la santé, notamment les déterminants sociaux.

Coralie Georges pour son mémoire de Master en sciences biomédicales cliniques, défendu à la Faculté de pharmacie et des sciences biomédicales de l'Université Catholique de Louvain, intitulé « *Étude des interrelations entre l'adhérence thérapeutique évaluée par le dosage des médicaments antihypertenseurs dans les urines (LS-MS/MS), le degré de résistance au traitement et le profil psychologique des patients hypertendus résistants* ».

Promoteurs : Alexandre Persu et Pierre Wallemacq

Le jury souligne la démarche importante de l'étudiante : travailler sur l'observance du traitement et sur ce qui explique la non-observance thérapeutique. La méthodologie d'approche est innovante en ce qu'elle prend en compte l'aspect psychologique du sujet. Ses conclusions sont applicables à l'ensemble des conseils que donne un médecin. Le jury encourage l'étudiante à analyser les aspects sociaux et économiques, notamment en termes d'impacts locaux en Belgique, et les effets sur les populations précarisées.