

STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Pour publication immédiate : 16 octobre 2013

LE GOUVERNEUR ANNONCE PLUS DE 17 MILLIONS DE DOLLARS POUR FORMER LES MEDECINS A LA RECHERCHE CLINIQUE ET AMELIORER LES SOINS DE SANTE DANS L'ETAT DE NEW YORK

Les subventions feront progresser la recherche biomédicale, la détection et le traitement de diverses maladies

Le Gouverneur de l'État de New York M. Andrew M. Cuomo a annoncé aujourd'hui que plus de 17 millions de dollars ont été accordés à 31 institutions universitaires de médecine de l'Etat pour former des médecins-chercheurs et les faire travailler sur des projets de recherche clinique, allant de la prévention de l'obésité aux traitements contre le glaucome.

« Le programme de recherche clinique Empire Clinical Research Investigator Program apporte un soutien essentiel aux hôpitaux de l'ensemble de l'Etat pour former des médecins à la recherche clinique et améliorer la détection et le traitement des maladies », a déclaré le Gouverneur Cuomo. « Ces subventions permettront également de positionner les hôpitaux de l'Etat de New York comme des chefs de file internationaux en biomédecine, attirant les meilleurs médecins et étudiants en médecine et élevant la position de l'État pour de futurs fonds fédéraux de recherche. Mais surtout, ce programme améliorera la qualité des soins de santé à l'échelle de l'Etat, et permettra de créer des communautés plus saines et plus fortes pour les années à venir. »

Cliquer ici pour consulter la liste des bénéficiaires.

Les subventions sont accordées au-travers du programme Empire Clinical Research Investigator Program (ECRIP), qui fournit un financement aux hôpitaux qui forment les médecins à la recherche clinique. Les fonds permettent de couvrir les coûts de formation des médecins et les coûts associés de mise en oeuvre de la recherche clinique. Lorsque les médecins ECRIP auront terminé leur formation, ils seront bien préparés pour effectuer une demande de financement auprès des Instituts nationaux de santé (National Institutes of Health) (NIH) ou d'autres financements fédéraux de recherche Ces subventions permettront de former plus de 100 médecins-chercheurs au cours des deux prochaines années.

« L'Etat de New York, jadis chef de file du financement fédéral pour la recherche, n'a pas pu obtenir autant de financement NIH qu'au cours des trois dernières décennies et se classe désormais troisième

de la nation dans l'obtention de financement NIH », a déclaré le Commissaire d'Etat à la Santé, Nirav R. Shah, M.D., M.P.H. « Les fonds ECRIP sont un véhicule particulièrement important pour inverser cette tendance. Ce programme nouvellement conçu permettra d'augmenter le nombre de chercheurs cliniciens et de mieux positionner les institutions de l'Etat de New York pour concourir pour un financement fédéral de recherche. »

ECRIP fournit un financement pour la recherche axée sur la communauté spécifique à un domaine de services d'une institution. Il s'agit d'un programme ouvert et flexible, permettant aux institutions de recruter des spécialistes des disciplines représentant un domaine stratégiquement important de croissance. Le programme a été remanié cette année pour continuer d'accorder des aides individuelles (Individual Awards) à tous les hôpitaux universitaires et créer de plus grosses aides basées sur l'équipe (Center Awards) pour les institutions qui sont plus avancées dans la recherche biomédicale.

Les aides individuelles (Individual Awards) offrent à 19 institutions 150 000 \$ à chacune. Les membres ECRIP seront formés dans différents domaines de recherche, notamment : la détection du cancer du sein ; les maladies génétiques des nouveaux-nés ; les lésions de la moëlle épinière ; les maladies cardiovasculaires ; la recherche à l'échelle nanométrique pour l'implantation chirurgicale ; la prévention du sida ; la dépendance à l'alcool ; la gestion de la douleur ; et les établissements de soins axés sur le patient.

Les aides basées sur l'équipe (Center Awards) offrent à 12 institutions 1 197 766 \$ à chacune pour former une équipe d'au moins cinq médecins par institution. Les aides basées sur l'équipe (Center Awards) visent à promouvoir le développement de chercheurs cliniciens tout en offrant des fonds d'amorçage pour de nouvelles subventions fédérales en exigeant des hôpitaux universitaires qu'ils forment des équipes de recherche autour de thèmes. L'Etat de New York est en-dessous de la moyenne nationale dans la part de financement NIH pour les subventions d'équipes, et la formation d'équipes est essentielle pour que les institutions de l'Etat de New York puissent concourir pour des subventions fédérales. Cet écart de performance représente près de 200 millions de dollars de financement fédéral annuel pour la recherche biomédicale que le programme ECRIP vise à combler.

Les hôpitaux universitaires avaient le choix de soumettre un résumé secondaire autour d'un thème indépendant du projet principal. Ces institutions partageront leur subvention entre les deux projets. Les 12 institutions se sont engagées chacune au moins à hauteur de 200 000 \$ pour financer directement leurs projets.

« Nous avons de la chance de bénéficier du leadership du Commissaire Shah et sommes heureux des opportunités de formation uniques qu'ECRIP offre à nos jeunes médecins », a déclaré Mary Jane Massie, M.D., Présidente, Conseil sur l'enseignement supérieur de la médecine de l'Etat de New York (NYS Council on Graduate Medical Education) et Présidente de la Commission sur l'enseignement supérieur de la médecine (Graduate Medical Education Committee) au centre sur le cancer Sloan-Kettering (Memorial Sloan-Kettering Cancer Center). « J'ai d'abord pris des responsabilités dans le Conseil d'Etat de l'enseignement supérieur de la médecine lorsqu'il est devenu activement impliqué dans la recherche biomédicale et la recherche de solutions pour inverser la tendance à la baisse du nombre de chercheurs

scientifiques, ainsi que du financement global NIH aux institutions de l'Etat de New York. Nous sommes heureux du potentiel considérable qu'offrira le remaniement du programme pour faire progresser la recherche clinique dans l'ensemble de l'Etat. »

ECRIP a été créé par le Conseil de l'Etat de New York sur l'enseignement supérieur de la médecine (New York State Council on Graduate Medical Education) et soutient la formation des médecins en recherche clinique depuis 2002.

Jo Wiederhorn, Président Directeur Général, Associated Medical Schools of New York, a déclaré: « ECRIP représente un investissement important dans le développement en début de carrière de scientifiques talentueux et permet de mobiliser des fonds fédéraux de recherche supplémentaires pour les établissements universitaires de médecine de l'Etat de New York. Le programme encourage les collaborations de recherche et de formation entre les sept établissements de recherche translationnelle et clinique de l'Etat - les Instituts nationaux de santé (National Institutes of Health) - financés et dédiés à l'accélération du rythme de la traduction des découvertes scientifiques en thérapies dans le monde réel. »

Dr. Steven J. Corwin, Directeur Général, Hôpital presbytérien de New York (New York-Presbyterian Hospital), a déclaré: « L'Hôpital presbytérien de New York est honoré et heureux de recevoir le financement du programme de recherche clinique Empire Clinical Research Program. En tant qu'établissement universitaire de santé, notre mission principale est de poursuivre les découvertes scientifiques et la recherche biomédicale pour améliorer les soins aux patients. Grâce à ces subventions, les chercheurs de l'hôpital presbytérien de New York/ Centre médical Weill Cornell et de l'hôpital presbytérien de New York/ Centre médical de l'Université Columbia auront des opportunités inestimables de contribuer aux progrès en médecine et de traduire les nouvelles découvertes en approches innovantes pour améliorer la santé des New Yorkais. »

Steven M. Safyer, Président Directeur Général, Centre médical Montefiore, a déclaré : « Montefiore est honoré d'être bénéficiaire de la subvention du programme de recherche clinique Empire Clinical Research Investigator Program de l'Etat de New York. Le soutien de l'Etat de New York élargira le champs de formation des jeunes chercheurs cliniciens en y incluant la recherche comparative sur l'efficacité clinique et en soutenant les efforts importants mis en oeuvre à Montefiore. Nous félicitons l'Etat de New York pour accroître le financement pour la recherche et espérons continuer à travailler avec le Département de la Santé pour informer et améliorer la pratique clinique à la fois au plan local et dans l'ensemble de l'Etat de New York. »

Thomas McGinn, M.D., Président du département de médecine, North Shore-LIJ Health System, a déclaré : « Former nos meilleurs cliniciens et les plus brillants à la recherche médicale et aux soins axés sur le patient, dans tous nos hôpitaux, est une priorité du système de santé. Promouvoir le développement de chercheurs cliniciens tout en offrant un financement d'amorçage pour de nouveaux projets de recherche fédéraux d'équipes est une victoire pour tous - docteurs, patients et hôpitaux. »

Mark Taubman, M.D., Proviseur de l'Ecole de médecine et de l'Ecole dentaire de l'Université de

French

Rochester, a déclaré : « Les procédures médicales et soins chirurgicaux font partie des éléments les plus importants du système américain de santé, avec plus de 230 millions d'actes accomplis chaque année pour des états de santé variés, notamment le cancer, les maladies cardiovasculaires, et les attaques cérébrales. Ce projet soutiendra la recherche des jeunes chercheurs et stagiaires dans plusieurs services et sera axé sur l'identification des variations dans les soins et facteurs de risque, l'élimination des complications, et le développement de modèles rentables pour des soins continus pouvant être répliqués dans tout l'Etat de New York. »

Robert D'Amico, M.D., Président, Service d'Ophthalmologie, Centre médical de l'Université Richmond, a déclaré : « Le Centre médical de l'Université Richmond (Richmond University Medical Center's) (RUMC), est le tout-premier bénéficiaire des subventions ECRIP, pour un projet de recherche oculaire translationnelle, résultat de la collaboration entre RUMC et SUNY Downstate. Ce projet utilise les forces cliniques de RUMC avec la recherche de pointe mise en oeuvre à SUNY Downstate. Deux membres chercheurs ECRIP recevront un soutien pour développer un réseau trabéculaire artificiel pour traiter le glaucome, une maladie conduisant potentiellement à la cécité, qui est très fréquente dans les populations traditionnellement desservies par RUMC. »

Margaret Paroski, M.D., Médecin hygiéniste en chef, Kaleida Health, a déclaré: « Kaleida Health est honoré d'avoir deux de ses résumés de projets qui ont obtenu un financement. Ces financements essentiels permettront de continuer à former nos médecins à la recherche clinique dans l'objectif de faire progresser les biosciences à Buffalo et dans l'Ouest de New York. »

Pour plus d'informations sur le programme ECRIP, visiter : http://www.health.ny.gov/professionals/doctors/graduate_medical_education/ecrip/.

###

Des informations supplémentaires sont disponibles sur www.governor.ny.gov Etat de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418