

La Fondation Jean Tua décerne chaque année un prix récompensant un travail de recherche médicale effectué à la Faculté de médecine de Genève dans le cadre d'une thèse MD-PhD durant l'année académique en cours. Trois domaines sont privilégiés : la cardiologie, l'oncologie et la rhumatologie.

Cette année c'est ce dernier qui est à l'honneur puisque la Fondation a choisi d'attribuer son prix 2017 à la Docteure Alpizar Rodriguez pour son travail intitulé (en français)

LA PREVALENCE D'ANTICORPS ANTI-PROTEINES CITRULLINEES AUGMENTEE AVEC L'AGE CHEZ LES PERSONNES EN BONNE SANTE MAIS A RISQUE DE POLYARTHRITE RHUMATOIDE

Cette recherche a été réalisée dans le service de rhumatologie de notre faculté sous la conduite du Professeur Finckh et a été publiée dans la revue « Clinical Rheumatology » en janvier de cette année.

La Docteure Rodriguez est d'origine mexicaine et a suivi sa formation en médecine interne à Monterrey et Mexico.

Elle a effectué par la suite un stage à l'OMS à Genève et traité des questions d'épidémiologie en rapport avec la rhumatologie, d'où ses premiers contacts avec notre Faculté.

De retour au Mexique, elle postule pour une bourse auprès de la Confédération qu'elle obtiens et revient à Genève pour poursuivre ses recherches. Elle s'intéresse particulièrement à l'arthrite rhumatoïde, affection qui touche 1% de la population mondiale, à sa prévention, son dépistage précoce et à son traitement.

Grâce au dosage du marqueur, dont la Docteure Rodriguez parle dans son travail, il est possible de constituer des cohortes de patients à risques élevés chez lesquelles des traitements préventifs ou curatifs peuvent être testés, en particulier des traitements dont le coût est abordable pour des populations défavorisées.