

College of Medicine
Department of Medicine
Division of Endocrinology and Diabetes

PO Box 100226
Gainesville, FL 32610-0226
352-273-8655
Fax 352-846-2231

9 de Noviembre del 2011

Dr. León E. Litwak
Jefe de la Sección Diabetes y Metabolismo
del Servicio de Endocrinología, Metabolismo y Medicina Nuclear
Subdirector de la Carrera de Médico Endocrinólogo de la UBA
Presidente de la Sociedad Argentina de Diabetes

Estimado Dr. Litwak:

Con motivo de mi reciente nombramiento como Jefe de Endocrinología, Diabetes y Metabolismo de la Universidad de Florida en Gainesville, EE.UU., ha surgido la posibilidad de incorporar a nuestro programa de entrenamiento a un/una profesional que haya completado la residencia de medicina interna, endocrinología, nutrición o especialidades afines y tenga una fuerte vocación de aprender a hacer investigación en diabetes.

El programa pone énfasis en investigación clínica (80% del tiempo), pero se el becario tendrá acceso a todas las actividades educativas (seminarios semanales, revistas de sala, clases, opción a consultorios externos) de la división de Endocrinología y Diabetes. El acuerdo será por un año y el candidato será elegido por concurso bajo el auspicio y dirección de la Sociedad Argentina de Diabetes (SAD).

El candidato será seleccionado por una comisión elegida por la SAD donde se tendrá en consideración su desempeño como residente, las cartas de recomendación (3), su curriculum vitae, dominio del idioma inglés y una entrevista con la comisión designada por la SAD y presidida por el presidente de la sociedad. El Dr. Cusi hará todo lo posible para participar en las entrevistas de selección del candidato a rotar en EE.UU.

Al cabo del año de rotación, el becario habrá adquirido significativa experiencia en: a) todos los aspectos relacionados a la fisiopatología de la diabetes tipo 2, obesidad y estados de inuslino-resistencia; b) métodos de estudios metabólicos (“clamp” euglicémico, uso de radioisótopos e isótopos estables), c) calorimetría indirecta; d) biopsias musculares, hepáticas y de tejido adiposo; e) métodos de laboratorio para análisis hormonales, ácidos grasos no esterificados, etc.; f) métodos para medir secreción de insulina (PTOG/Matsuda index, “clamp” hiperglucémico, método de Bergman, etc.); g) pensamiento crítico de estudios a través de ateneos semanales y contacto diario con el Dr. Cusi y plantel de investigación; h) métodos para ordenar la información de los estudios en banco de datos; i) análisis estadístico; f) pasos a seguir en analizar críticamente resultados, escribir y enviar un trabajo a publicar; j) entrenamiento clínico rotando en consultas de endocrinología general y de diabetes en el hospital y consultorios externos de la universidad.

La expectativa es que el candidato trabaje con dedicación para completar el proyecto asignado y publique como primer autor este proyecto durante el año de estadía. También puede colaborar en otros proyectos en forma secundaria y ser coautor de estos trabajos. Existirán también posibilidades de escribir una revisión con el Dr. Cusi (si el tiempo disponible durante la rotación lo permite).

Requisitos:

1. Fluido manejo del idioma inglés.
2. Fuerte interés en emprender una carrera académica en diabetes y metabolismo.
3. Estadía mínima de 1 año (con opción a una extensión a un segundo año).
4. Cumplir con los horarios y actividades asignadas bajo el contrato de trabajo firmado al iniciar sus actividades con la Universidad de Florida (existirán evaluaciones mensuales; el esfuerzo y el progreso de los objetivos de la rotación serán evaluados a los 4 y 8 meses junto con el becario por una comisión establecida por el Dr. Cusi en la Universidad de Florida; el becario deberá pasar estas evaluaciones para permanecer en el programa).
5. Compromiso de volver a la Argentina al cabo de 1-2 años para aplicar en un centro académico el conocimiento aprendido durante la beca.

Las condiciones de la estadía son las siguientes:

1. Una vez seleccionado, el candidato deberá con suficiente antelación hacer sus trámites de visa para iniciar sus actividades en la fecha acordada.
2. Recibirá un sueldo de \$30.000 al año (dependiendo de la experiencia del candidato). Será responsable de todos los gastos relacionados a su viaje y estadía.
3. Dos semanas de vacaciones (luego de los primeros 6 meses de trabajo, deben ser requeridos con adecuada antelación).

Espero que esta oportunidad permita ayudar a formar a la siguiente generación de diabetólogos argentinos y complementar las tradicionales actividades educativas de la SAD.

Sin otro particular, saluda a usted atentamente,



Kenneth Cusi, M.D., F.A.C.P., F.A.C.E.

Professor of Medicine

Chief, Endocrinology, Diabetes and Metabolism Division

University of Florida

1600 SW Archer Road, room H-2

Gainesville, Florida 32610

Ph: 352-273-8661

Fax: 352-846-2231

Email: Kenneth.Cusi@medicine.ufl.edu