

La Cátedra de Comunicación Científica, el Observatorio de Ciencia, Tecnología e Innovación, el **Laboratorio Central de Líquido Cefalorraquídeo (LABCEL)**, la Facultad de Ciencias Médicas “Dr. Miguel Enríquez” de la Universidad de Ciencias Médicas de La Habana junto a la Sociedad Cubana de Ciencias Fisiológicas y a la Sociedad Cubana de Inmunología convocan a la tercera edición de las Becas de Investigación “Heinrich Quincke”

Pueden optar por las becas todos los estudiantes de Medicina y residentes de Ciencias Básicas de la Universidad de Ciencias Médicas de La Habana que hayan obtenido algún reconocimiento en la Jornada Científica Estudiantil (JCE) del presente curso 2013-2014 y que deseen incorporarse en una de sus vacaciones de verano a trabajar y estudiar temas relacionados con la investigación científica en general y en líquido cefalorraquídeo en LABCEL

Los interesados deben enviar un currículum vitae lo más completo posible y los resultados obtenidos en la investigación científica así como la constancia del reconocimiento recibido en la JCE. La documentación se recogerá hasta el martes 15 de julio del 2014 al correo del Coordinador General de la Beca, DrC. Alberto Juan Dorta Contreras al correo electrónico: adorta@infomed.sld.cu

A partir de la documentación recibida, los profesores designados por los vicedecanatos de Posgrado e Investigación y Docencia de la Facultad Miguel Enríquez, en conjunto con el Coordinador General y los alumnos ayudantes de Inmunología de LABCEL harán la selección. La decisión será inapelable.

La beca se realizará en los horarios de 9:00 am - 1:00 pm y de 1:00 pm - 5:00 pm a estudiantes y residentes seleccionados:

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| 18-22 de agosto del 2014 | III Beca de Investigación Estudiantes |
| 25-29 de agosto del 2014 | III Beca de Investigación Residentes |

Las Becas de Investigación se obtienen por selección rigurosa. El total de becas serán 12 plazas para estudiantes y 12 para residentes.

La Beca tiene aspectos de manejo básico del laboratorio de Neuroinmunología así como se combinarán con conferencias impartidas por los investigadores de LABCEL y otros especialistas de reconocido prestigio de la Universidad de Ciencias Médicas de La Habana y de la Universidad de La Habana. Se abordará un tema central de investigación y los estudiantes que se motiven podrán darle continuidad en las instalaciones del laboratorio en los meses subsiguientes con la asesoría de los investigadores de LABCEL, siendo como objetivo de las mismas iniciar a este grupo de estudiantes destacados en las investigaciones científicas en general y en lo referido al estudio e investigación del líquido cefalorraquídeo.

LABCEL es una Unidad de Desarrollo Científico-Tecnológico dentro de las Entidades de Ciencia e Innovación Tecnológicas reconocidas como tal por el CITMA y perteneciente a la Facultad de Ciencias Médicas “Dr. Miguel Enríquez”. En sus casi diez años de fundada ha obtenido más de 50 premios nacionales e internacionales entre ellos el Premio de la Academia de Ciencias de Cuba, los Premios Anuales de la Salud de nivel nacional y central y los Premios Anuales de Inmunología.

Por las limitaciones económicas la beca no contempla la transportación ni el almuerzo de los estudiantes ni viáticos.

Heinrich Quincke es un médico alemán que en 1891 publicó el primer trabajo donde se estudiaba el líquido cefalorraquídeo desde el punto de vista diagnóstico y con un uso terapéutico. Esta publicación es considerada como el inicio del estudio del líquido cefalorraquídeo

Para más información comunicarse por el teléfono 690 20 87, 690 6851.

Esperamos se interesen.

DrC. Alberto Juan Dorta Contreras