# Red Global de Mexicanos Calificados en el Exterior (RED GLOBAL- MX)

# Biomédicos Mexicanos en Europa: por un México más Saludable

# 1st International Symposium "Mexico in the Biomedical Research" Berlin, Germany April 27<sup>th</sup>-28<sup>th</sup> 2017

#### **Abstract Submission Deadline March 5th 2017**

#### Dra. Ana Luisa Piña Hernández

Líder de Grupo de investigación
Departamento de Neurocirugía Experimental en la Universidad Médica de Berlín Charité
Coordinadora del Pilar de Ciencia, Tecnología y Academia
Red de Talentos Mexicanos, Capítulo Alemania

## Dr. Héctor Alejandro Cabrera Fuentes

Líder Junior de Grupo de Investigación
Cluster de Excelencia en Investigación Cardio-Pulmonar
Departamento de Bioquímica, Facultad de Medicina, Universidad Justus-Liebig de Giessen
Presidente de la Red Global MX - Capítulo Singapur
Coordinador de Ciencias Biomédicas, Red Global MX - Capítulo Hessen-Alemania

# "La salud es el bien más preciado, pues con salud se puede todo"

#### Origen

Como investigadores en el área Biomédica, nos damos cuenta que los recursos para la investigación en Salud son limitados en todo el mundo, por lo que es preciso hacer eficientes los esfuerzos encaminados al desarrollo en esta área del conocimiento.

Nuestra idea surge pues de la necesidad de hacer contacto con la diáspora de Biomédicos, en una primera fase en Europa, con la visión de formar una red global de Biomédicos Mexicanos para fomentar la colaboración, entre los Mexicanos trabajando en esta área del conocimiento y así poder enfocar nuestros esfuerzos para poder eficientemente apoyar a nuestro país.

Dentro del marco del año dual México-Alemania, el pasado 4 al 6 de julio se desarrolló la semana Mexicana de la Ciencia y Tecnología organizada por la Sra. Embajadora de México en Alemania Patricia Espinosa a través de la Coordinación de Cooperación Técnica, Científica y Educativa dirigida por Alejandro Larenas Martínez, en parte por la Dra. Ana Luisa Piña, y con apoyo del Consejo Nacional para la Ciencia y la Tecnología (CONACyT).

Durante dicho evento, a lado de personajes relevantes en el ámbito científico mexicano como lo es el Dr. Jaime Urrutia, Presidente de la Academia Mexicana de Ciencias A.C., la Dra. Martha Espinosa Coordinadora de Relaciones Internacionales e investigadora del Departamento de Infectómica y Patogénesis Molecular del Cinvestav, se consolidó la idea de la necesidad de unificar a los Biomédicos Mexicanos en Europa a través de la Red Global de Mexicanos Calificados en Europa. En el marco del año dual la Embajada de México en Berlín avala esta iniciativa que se presentará durante la reunión regional de la Red Global de Mexicanos Calificados Región Europa que se llevará acabo del 5-8 de Octubre del presente año, en la Ciudad de Berlín, Alemania,

Es de suponer la presencia y el apoyo de Instituciones relevantes de enlace como la Secretaría de Salud, IMSS, ISSTE, y AMEXID, ProMéxico, Universidades Mexicanas a través de ANUIES y FIMPES, miembros de la sección biomédica Dreamers without borders, etc.

La razón de unificar a los Biomédicos Mexicanos en Europa se basa en los objetivos del Plan de Desarrollo (México 2013 - 2018) respaldado por Instituto de los Mexicanos en el Exterior (IME) donde la 3ra meta es:"México con Educación de Calidad".

Los objetivos planteados desde la creación en 2005 de la Red de Talentos Mexicanos en el Exterior, por parte de la Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE) a través del IME y apoyo del CONACyT y la Secretaría de Economía son promover que los emigrantes mexicanos altamente calificados contribuyan a fortalecer el desarrollo y la innovación tecnológica de nuestro país; así como facilitar la generación de proyectos de alto valor agregado en las áreas de desarrollo de negocios, educación para la innovación global y soporte a las comunidades mexicanas en el exterior.

Nosotros proponemos aquí que dentro de estos nobles objetivos se enfatice ahora el área de Salud dividido en 4 sectores de importancia para México:

- 1.- Enfermedades neurodegenerativas.
- 2.- Cardiovasculares
- 3.- Infecciones pandémicas
- 4.- Obesidad y diabetes

## **Objetivos**

- 1.- Generar una red de profesionistas biomédicos (académicos y estudiantes de posgrado) Mexicanos residentes en Europa.
- 2.- Promover la generación de proyectos académicos en Europa y el enlace con Universidades y empresas Mexicanas.
- 3.- Crear un punto de enlace a través de los capítulos Europeos de la Red Global de Mexicanos que facilite la comunicación entre los investigadores mexicanos en Europa e instituciones gubernamentales, académicas y empresariales en México.
- 4.- Realizar investigación multidisciplinaria en el área biomédica, con el fin de establecer la normatividad correspondiente a las prácticas de buena manufactura y coadyuvar al cumplimiento de las mismas. Así como establecer terapias efectivas y eficaces de alta calidad para los pacientes que las requieran en México.

#### Objetivo específico

En el marco del año dual México-Alemania organizar el primer encuentro de Mexicanos Biomédicos en Europa los días 27 y 28 de Abril 2017, con la finalidad de proponer líneas de investigación a realizarse en México en cooperación con instituciones académicas en Europa.

#### Anexo:

Programa preliminar primer encuentro de Biomédicos Mexicanos en Europa.

### Datos de contacto /Resúmenes de trabajo/Póster

Con el fin de iniciar un directorio, mucho les agradeceríamos a todos los Mexicanos trabajando en el Área Biomédica, nos envíen los siguientes datos:

Nombre completo

Datos de contacto (email y teléfonos)

Área de trabajo en Biomédicina.

Afiliación (lugar de trabajo)

Les pedimos a los interesados en participar en este evento, nos envíen un resumen de su trabajo (en idioma inglés). a más tardar el 5 de Marzo, (ver especificaciones en la siguiente página).

Algunos de los resúmenes serán elegidos, por un comité ad hoc, para ser exhibidos como poster el día del evento. La decisión del comité será enviada durante la segunda quincena de Marzo.

Por favor datos y resúmenes enviarlos con las palabras Biomedicine Symposium Abstract en el "asunto" o "subject" del mensaje de email, a:

biomedicinamex@outlook,com

Siempre con copia a:

biomedicine-mex-meetingberlin@rtmalemania.de

# **Abstract information**

Please provide an informative abstract (no more than one page with ARIAL font 11) as indicated.

# **Title of the Abstract**

Names of all authors (presenting author underlined) and their affiliations

Text of the Abstract

(Please add tiltes to the sections of your abstract:

introduction, objectives, methods, results and conclusions)