

UPA! en colaboración con la **Universidad Anáhuac Mayab** se complace en extenderle la más cordial invitación a la **1^a. Jornada UPA! Duchenne**, que tendrá lugar los días **13 y 14 de Mayo de 2011**, en el Auditorio Gómory de la **Universidad Anáhuac Mayab y CRIT** ciudad de Mérida, Yucatán, México.

Con el propósito de difundir los estándares de tratamiento y diagnóstico de la **Distrofia Muscular Duchenne/Becker** y la formación de especialistas, para lograr un abordaje clínico temprano y preciso.

El evento es galardonado con la conferencia magistral:

La medicina genómica: Avances y perspectivas para la salud en el siglo XXI

Dr. Gerardo Jiménez Sánchez

Presidente Ejecutivo, Global Biotech Consulting Group

Presidente de la Comisión de Biotecnología, OCDE

Miembro del Consejo Directivo de la Organización Mundial del Genoma Humano



- Presidente Ejecutivo, Global Biotech Consulting Group
- Presidente de la Comisión de Biotecnología de la OCDE
- Miembro del Consejo Directivo de la Organización Mundial del Genoma Humano (HUGO)
- Miembro del Consejo Directivo del Consorcio Public Populations Projects in Genomics (P3G), Canadá
- Director General Fundador del Instituto Nacional de Medicina Genómica (2004-2009)
- Presidente Fundador, Sociedad Mexicana de Medicina Genómica
- Miembro Numerario de la Academia Nacional de Medicina
- Profesor de Medicina Genómica de la UNAM y del IPN

El Dr. Gerardo Jiménez Sánchez es originario de la Ciudad de México. Médico Cirujano por la UNAM. Realizó su especialidad en Pediatría en el Instituto Nacional de Pediatría. Obtuvo su doctorado en Genética Humana y Biología Molecular en la Universidad de Johns Hopkins en Estados Unidos. Su entrenamiento de postgrado incluye entrenamiento en la Universidad de Duke. Se entrenó en Alta Dirección de Empresas en el IPADE.

El Dr. Jiménez es Presidente Ejecutivo de Global Biotech Consulting Group. Fué Chief Scientific Officer de BioFields y Director General fundador del Instituto Nacional de Medicina Genómica en México y director del Proyecto para la Elaboración del Mapa del Genoma de la Población Mexicana. En 1997, ingresó por invitación, a la Academia de Ciencias de Nueva York.

El trabajo científico del Dr. Jiménez Sánchez incluye el desarrollo del primer análisis médico del genoma humano a nivel mundial que se publicó con los resultados del Proyecto del Genoma Humano en la revista Nature. Su trabajo científico y de divulgación ha dado lugar a la publicación

de artículos y capítulos en revistas y libros especializados. En 1999, obtuvo el premio a la mejor investigación en pediatría por la Society for Pediatric Research de los Estados Unidos. En Abril de 2001 recibió el Premio “Dr. Miguel Otero” al mérito en investigación clínica del Consejo de Salubridad General de México. En abril de 2003, recibió la Cátedra Silanes en Medicina Genómica. En el mismo año, fue distinguido con el Master de Oro del Foro de Alta Dirección presidido por el Rey Juan Carlos I de España.

En 2007 fue electo a la Presidencia de la Comisión de Biotecnología de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE). Ha sido Presidente del I y II Congresos Nacionales de Medicina Genómica, primeros en su género en América Latina y de los primeros a nivel mundial.

Para más información visite: http://www.upaduchenne.org/upa_merida/index.php

O llámenos: (999) 926-5585; (999) 285-0910 o upa.jornada@upaduchenne.org

POR UNA VIDA SIN DUCHENNE

