

## **Cátedra Nacional en Medicina 'Dr. Ignacio Chávez' presentará el Modelo Innovador de Detección Oportuna**

Será el 16 y 17 de mayo, auspiciada por el Instituto Carlos Slim de la Salud, el Consorcio de Universidades Mexicanas y la UdeG

El miércoles 16 de mayo iniciarán los trabajos de la Cátedra Nacional en Medicina “Dr. Ignacio Chávez” con la realización del Taller MIDO Casalud en el auditorio “Roberto Mendiola Orta” del Centro Universitario de Ciencias de la Salud. El taller tiene como finalidad mostrar el funcionamiento del Modelo Innovador de Detección Oportuna (MIDO) y formar profesionales de la salud en el manejo del software especializado en la detección de enfermedades metabólicas como hipertensión, diabetes, insuficiencia renal y arterioesclerosis.

El objeto del taller es formar a los participantes en el manejo y control del MIDO para que además se le descubran a este programa nuevas aplicaciones y que los profesionales de la salud también puedan hacer aportaciones a esta tecnología y replicar la formación que reciban.

La segunda actividad de la Cátedra Nacional en Medicina “Dr. Ignacio Chávez” 2012 será la conferencia que impartirá el doctor Roberto Tapia Conyer, titulada Innovaciones tecnológicas que transforman los sistemas de salud, en el Paraninfo Enrique Díaz de León de la Universidad de Guadalajara, el jueves 17 de mayo a las 12:30 horas.

La conferencia abordará las posibilidades que las tecnologías tienen de impactar a las organizaciones de la salud, en los servicios, las relaciones, la vinculación, el intercambio entre ellas y evitando duplicidades, así como en la creación de nuevos servicios, en la medición de riesgos, todo ello estudiando las tecnologías que están al servicio de la salud.

La Cátedra Nacional en Medicina “Dr. Ignacio Chávez” representa una convocatoria que CUMEX hace a todas las universidades que forman parte de este consorcio, particularmente en cada una de las áreas del conocimiento médico; está dedicada fundamentalmente al personal médico interesado en propuestas innovadoras en el área del conocimiento médico. Lleva el nombre del doctor Ignacio Chávez porque es uno de los médicos más reconocidos en la historia de la medicina mexicana, un gran cardiólogo, fundador del Instituto Nacional de Cardiología, director de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México y rector de la misma casa de estudios.

El doctor Chávez sobre todo impulsó la idea de que todos los médicos deben ser investigadores y que la mejor manera de practicar la medicina será buscando mejorar los métodos de diagnóstico, de tratamiento, de rehabilitación, por eso en esta Cátedra se la hace un reconocimiento imponiéndole su nombre.

El Instituto Carlos Slim de Salud auspicia la investigación y el equipamiento para la difusión y

capacitación en esta tecnología, que permitirá que posiblemente, en fechas próximas, las instituciones de educación superior miembros de CUMEX puedan realizar una reunión de trabajo para explorar las posibilidades de una cooperación más intensa con el Instituto Carlos Slim de la Salud, para ampliar los horizontes que ofrece la tecnología en el campo de las ciencias de la salud.

Para mayores informes puede dirigirse a: Secretaría Técnica de la Rectoría General, Tel. (33) 31342260 ext. 12189 o al correo electrónico [abdel@redudg.udg.mx](mailto:abdel@redudg.udg.mx) [1]; asimismo al Departamento de Fisiología del CUCS, (33)10585227 o al (33) 10585200 ext. 33642, o al correo [catedracumex@cucs.udg.mx](mailto:catedracumex@cucs.udg.mx) [2].

**Guadalajara, Jal., 7 de mayo de 2012**

**Texto: DGM**

**Fotografía: Archivo**

**Edición de noticias en la web: Lupita Cárdenas Cuevas**

**Etiquetas:**

[Cátedra Nacional en Medicina Dr. Ignacio Chávez](#) [3]

[CUMEX](#) [4]

[Instituto Carlos Slim de Salud](#) [5]

---

**URL Fuente:**

<https://comsoc.udg.mx/noticia/catedra-nacional-en-medicina-dr-ignacio-chavez-presentara-el-modelo-innovador-de-deteccion>

**Links**

[1] <mailto:abdel@redudg.udg.mx>

[2] <mailto:catedracumex@cucs.udg.mx>

[3] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/catedra-nacional-en-medicina-dr-ignacio-chavez>

[4] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/cumex>

[5] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/instituto-carlos-slim-de-salud>