

Del 25 al 27 de septiembre se realizó en el Palacio de Convenciones, el Curso “Red Nacional de Telesalud” en el marco del Congreso de Telesalud, Zacatecas, 2013. En este evento se contó con la participación de más de 200 asistentes, teniendo participantes de los Servicios de Salud Estatales, tales como Chiapas, Coahuila, Distrito Federal, Jalisco, Michoacán, Nuevo León, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán y Zacatecas, entre otros, así como de diversas instituciones, entre las que se puede mencionar, la American Telemedicine Association, Hospital General “Dr. Manuel Gea González”, Instituto Nacional de Cardiología, la Dirección General de Información en Salud, TELECOMM, Instituto Federal de Acceso a la Información, de igual manera contamos con la presencia de instituciones educativas entre las que se encuentran el Instituto Politécnico Nacional, el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Universidad Politécnica de Pachuca, Universidad Politécnica de Chiapas, Universidad Veracruzana y la Universidad Autónoma de Zacatecas, en este evento se abordaron principalmente temas de interés general para la práctica segura y permanente de la Telemedicina y la Telesalud.



El evento de Inauguración estuvo a cargo del Dr. Raúl Estrada Day, Secretario de Salud del Estado de Zacatecas acompañado del Ing. Esaú Hernández, en representación del Gobernador del Estado de Zacatecas, Miguel Alonso Reyes, de la Mtra. Yolanda Martínez Mancilla, en representación de la Lic. Alejandra Lagunes Soto Ruíz, Coordinadora de la Agenda Digital Nacional y por parte del Centro Nacional de Excelencia Tecnológica en Salud, M en A. María Luisa González Rétiz, Directora General del Centro.

El objetivo general del curso fue dar a conocer a los profesionales de la salud involucrados en la Telesalud los avances a la fecha de la Red Nacional de Telesalud con respecto a Teleeducación, Normatividad y Modelos de Telesalud aplicables a Proyectos Estatales, Institucionales y Organismos no Gubernamentales del País para contribuir al desarrollo sostenible de dichas prácticas.

Se inició el curso con la presentación de “Proyectos de Telemedicina”, en donde se abordaron los temas de análisis, evaluación y gestión que deberán ser considerados para la elaboración e implementación de un proyecto de telemedicina, también se comentó sobre el modelo tecnológico destacando aspectos como el equipamiento médico, infraestructura de redes y el software de envío de información clínica para telemedicina, posteriormente se indicaron algunas recomendaciones que deberán tomarse en cuenta al momento de iniciar un proyecto de telemedicina.

Se continuó con la presentación de “Normatividad en telemedicina”, en donde se abordó el Anteproyecto de Norma Oficial Mexicana NOM-036-2012, destacando aspectos como el objetivo y campo de aplicación, normas aplicables y los apéndices normativos; se presentaron los resultados obtenidos a la fecha de acuerdo a las reuniones de trabajo de la norma durante el año 2012 en los cuales participaron Miembros del Comité Consultivo Nacional de Normalización de Innovación, Desarrollo, Tecnologías e Información en salud, Servicios estatales de Salud, Instituciones del Sector Salud y de la Industria

Posteriormente se presentó el tema “Modelo general de atención médica a distancia”, en el cual se tiene por objetivo: Establecer una base que permita el desarrollo de procesos de atención médica a distancia que cumplan con los requisitos tecnológicos, normativos y éticos en materia de atención a la salud en su modalidad de Telemedicina, se presentaron los formatos de telemedicina necesarios para la atención médica a distancia y se explicó el proceso y personal involucrado en la teleconsulta.

Por último se dio el tema de “Redes Sociales en Telesalud”, se explicó sobre el uso de redes sociales en salud y las ventajas que se tiene al utilizar estas aplicaciones, se informó sobre los grupos de Facebook que se han abierto para Telesalud los cuales son: Teleeducación-CENETEC y Telemedicina-CENETEC, así como, los hashtag en twitter propuestos por CENETEC para el uso de Telesalud: #Teleeducación, #Telemedicina y #Telesalud; con el uso de estas redes sociales se podrá interactuar y brindar información a todos los interesados e involucrados en temas de Telesalud y telemedicina.

Por último se dio paso a la sesión de preguntas entre las cuales destacaron: ¿Dónde consultar más información sobre telemedicina?, ¿Cuáles son las referencias de los contenidos expuestos? Aquellos que generaron más polémica, tales como ¿Debo atender una urgencia por telemedicina?, de esta manera se dio cierre al curso.

El servicio de logística y coordinación para la realización del Curso “Red Nacional de Telesalud”, con Sede en la Ciudad de Zacatecas, Zacatecas, del 27 al 30 de agosto de 2013.