

OFERTA DOS NUEVAS ÁREAS DE ATENCIÓN: CIRUGÍA ARTROSCÓPICA Y DIAGNÓSTICO PARA PATOLOGÍAS CARDIACAS

Amplía Hospital Regional de Tuxtla sus servicios a pacientes

Para reforzar la prestación de atención médica, el Hospital Regional de Tuxtla Gutiérrez "Dr. Rafael Pascasio Gamboa" amplía la cartera de servicios al ofertar a la población dos nuevas áreas de atención: cirugía de ortopedia llamada artroscopia y diagnóstico para patologías cardiacas con un equipo ecocardiógrafo.

En este sentido, el director del Hospital Regional de Tuxtla Gutiérrez, José Trinidad Aceves López, destacó que en cumplimiento a las políticas públicas en materia de salud del gobierno de Chiapas, respecto de ofrecer servicios médicos de calidad con equipo de vanguardia, se trabaja en estrategias para ampliar la cartera de servicios de la unidad hospitalaria.

Comentó que los servicios de cirugía ortopédica con el método de artroscopia y el diagnóstico de patologías cardiacas con el ecocardiógrafo, se ofertan a la población afiliada al Seguro Popular y también a la población abierta, en la Unidad de Especialidades Médicas (Uneme) que se encuentra en el hospital regional de la ciudad capital.

Por su parte, el médico cirujano ortopedista y traumatólogo, Antonio Castañeda Rincón, explicó que la artroscopia es una cirugía ortopédica de vanguardia que consiste en un procedimiento de mínima invasión (se hacen dos pequeños orificios no

mayores a un centímetro), que permite corregir patologías en rodillas, codos, hombros, entre otros ligamentos y tendones, lo que ayuda a disminuir los riesgos de complicaciones. La intervención quirúrgica es ambulatoria y el paciente sale caminando.

Mencionó que en el hospital regional se han realizado siete procedimientos de artroscopia en personas de 17 a 56 años de edad, con resultados exitosos y se prevé que al finalizar este año se lleven a cabo 50 cirugías, al tratarse de un nuevo servicio.

El cardiólogo nuclear Mario Luis Morales Moguel, expuso que el ecocardiógrafo es un equipo médico de alta tecnología, que sólo se encuentra en el Hospital Regional de Tuxtla Gutiérrez y que permite diagnosticar patologías cardiacas como el infarto, insuficiencia cardiaca e hipertensión arterial, lo cual ayuda a proporcionar tratamientos preventivos y adecuados a los pacientes.

Se fortalece en Chiapas la producción de biodiesel
Al convertirse Chiapas en pionera a nivel

nacional en usar la palma de aceite y el piñón como materia prima de biocombustible contribuye en gran medida a lograr la autosuficiencia energética a través del uso de energías renovables, impulsar la producción agrícola y el empleo productivo a través de la bioenergía.

Chiapas es considerado como uno de los principales productores de energías alternativas para garantizar la sustentabilidad de los ecosistemas, donde destaca la producción de biodiesel de alta calidad, el cual consta de un proceso de investigación que conlleva la aplicación de tecnologías.

La materia prima para la fabricación del biodiesel es el aceite vegetal; en Chiapas ya se cuenta con plantaciones de dos fuentes para generar este material: la palma de aceite, cultivo tradicional en el estado que gracias al apoyo del gobierno estatal ha ido en incremento

Con el programa de desarrollo de bioenergéticos, la entidad chiapaneca establece un gran reto pero cuenta con las condiciones necesarias para lograrlo, entre lo que se destaca la instalación de una planta procesadora de biodiesel instalada en la Secretaría del Campo, la cual produce 2,000 litros diarios para abastecer las mezclas que utiliza el Conejobús, primer transporte urbano en usar 100% este producto.
(Alberto López)



Fecha 25.06.2010	Sección Política y Sociedad	Página 38
----------------------------	---------------------------------------	---------------------

