

BOLETÍN No. 276 ->>

Síndrome metabólico será el tema principal a abordar en este evento que se desarrollará en la UAA del 28 al 30 de mayo.

Alrededor del 15% de la población padece este síndrome que puede derivar en enfermedades cardíacas o diabetes tipo 2.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes reunirá a partir del próximo 28 de mayo a estudiantes de medicina, maestros, investigadores y médicos de diferentes especialidades quienes participaran en la octava edición de la Cátedra CUMex en Medicina “Dr. Ignacio Chávez”, misma que se llevará a cabo en la Máxima Casa de Estudios, como un reconocimiento a sus indicadores de calidad en las carreras del área médica, así lo declaró el rector de la UAA, Mario Andrade Cervantes en conferencia de prensa.

Al anunciar este importante evento que reúne a las facultades de medicina de 27 instituciones de educación superior del país, Andrade Cervantes comentó también que se llevarán a cabo de manera simultánea el Congreso Internacional de estudiantes de medicina y el Encuentro de la federación de estudiantes de medicina latinoamericana, lo cual permitirá a la comunidad médica una actualización importante en un tema de gran trascendencia para la salud que es el denominado Síndrome Metabólico.

El rector de la UAA destacó que estos eventos darán realce a las celebraciones por el 40 aniversario de la Institución, y son un reconocimiento a la labor de los profesores y alumnos del Centro de Ciencias de la Salud que han tenido destacados resultados en las evaluaciones externas como el EGEL y el examen nacional de residencias médicas.

Por su parte, el decano del Centro de Ciencias de la Salud, Raúl Franco Díaz de León comentó que este evento permitirá a la comunidad médica y los estudiantes de medicina estar al día en los conocimientos sobre el síndrome metabólico, un padecimiento que está formado por una serie de factores de riesgo que de no ser atendidos llevan a la población a padecer enfermedades crónico degenerativas como la Diabetes, padecimientos cardíacos, entre otros.

Apuntó que este síndrome metabólico consiste en factores de riesgo como la intolerancia a la glucosa, la hipertensión arterial sistémica, la elevación de las grasas como colesterol y triglicéridos, así como el incremento del perímetro abdominal, todos estos síntomas llevan a enfermedades graves que incluso saturan los sistemas de salud del estado, por lo que es necesario conocer sus orígenes y ayudar a la población es aspectos de prevención.

Franco Díaz de León destacó que dentro de la Cátedra CUMex en Medicina, el tema será abordado por expertos e investigadores de diferentes especialidades, por lo que invitó a toda la comunidad médica de la entidad a participar los días 28, 29 y 30 de mayo en este evento que

tendrá como sede el Salón Universitario de Usos Múltiples.

En su oportunidad el jefe del departamento de Medicina, Jorge Prieto Macías, destacó que es una gran distinción para la UAA ser sede de esta cátedra y en especial poder abordar un tema de actualidad que afecta a cerca de un 15% de la población, no sólo adulta, sino también a los jóvenes estudiantes; por lo que es indispensable para la comunidad médica poder estar al tanto de los avances en la prevención y el control de estos padecimientos.

Finalmente, Iris Ismar Tiscareño Lozano, presidenta de la sociedad de alumnos de Medicina e integrante del comité organizador destacó que estos eventos son un gran apoyo para la preparación de los alumnos, pues el tema de la cátedra y del congreso de estudiantes es de gran relevancia en la salud de la población, y en estos encuentros se podrá tener un punto de vista multidisciplinario del tema para poder abordar desde las diferentes especialidades este síndrome que afecta a un importante sector de la población.

Cabe mencionar que tanto en la Cátedra en Medicina, como en los congresos de estudiantes se presentarán conferencistas de talla nacional e internacional, de diferentes especialidades médicas para abordar desde diferentes enfoques médicos sobre este síndrome.

