



Este año han muerto cuatro extranjeros en cirugías estéticas en Cali

950 cirujanos plásticos hay en Colombia. Es el sexto país del mundo con mayor número de especialistas en la materia.

Cuatro personas que llegaron a Cali procedentes de otros países para realizarse procedimientos estéticos murieron tras las operaciones este año.

El más reciente caso es el de Erik Esaias Gosta, un súbdito sueco de 64 años, quien hace dos semanas arribó a la ciudad para practicarse cuatro procedimientos quirúrgicos en uno de los centros médicos autorizados por la Secretaría de Salud del Valle en el barrio Tequendama.

Una lipoescultura, una abdominoplastia, la reparación de una hernia umbilical y una lipoinyección de glúteos fueron las intervenciones a las que se sometió este extranjero, quien fue dado de alta sin registrar complicación alguna.

Sin embargo, en la madrugada del martes, Gosta acudió al servicio de urgencias de la Fundación Valle del Lili, donde falleció tras sufrir un paro cardiorrespiratorio.

De acuerdo con el secretario de Salud de Cali, Alexander Durán, “el estar un mayor número de horas en un quirófano, bajo los efectos de la anestesia, incrementa el riesgo de sufrir complicaciones y fallecer. Este paciente estuvo cinco horas en la sala de cirugía, un tiempo bastante importante que terminó acrecentando los riesgos de los procedimientos”.

La Secretaría de Salud Municipal entregó a su par departamental la historia clínica y la información del caso del sueco para que adelante las investigaciones que corresponden.

El funcionario hizo hincapié en que las cuatro muertes de pacientes que se han registrado este año en la ciudad, tienen lugares comunes. El primero es que se trata de personas que llegaron a Cali desde el exterior para practicarse procedimientos estéticos. Y, además, dichos pacientes se realizaron varias cirugías en una misma entrada al quirófano (modalidad conocida como cirugías múltiples).

El cirujano estético Alfonso Riascos indicó que este tipo de procedimientos múltiples son muy comunes en la ciudad y que mensualmente acuden a su consultorio ocho personas solicitándolos.



Por lo general, asegura, quienes más los solicitan son las mujeres para recuperar la figura tras el embarazo, por lo que requieren abdominoplastia y levantamiento de senos. Otro público de estas cirugías son las personas que han bajado de peso, luego de cirugías bariátricas.

“En todo caso, las cirugías no deben durar más de tres o cuatro horas, para evitar el riesgo de que el paciente sufra un impacto cardiovascular, respiratorio, metabólico, de temperatura corporal. Muchas veces las personas que se practican esas cirugías son extranjeros que viajan muchas horas en avión y, por no tener tiempo para un buen pre y posoperatorio, las intervenciones les pueden ocasionar trombosis de las venas profundas o complicaciones respiratorias”, advirtió.

Riascos recordó que a la hora de realizarse una cirugía estética es importante practicarse exámenes de salud y aptitud y una valoración con el anestesiólogo.

En el Valle del Cauca hay 71 establecimientos habilitados para hacer cirugías plásticas y estéticas, 56 están en Cali. Durante el 2015 se cerraron 20 establecimientos donde se practicaban cirugías estéticas de forma irregular: 4 clausurados definitivamente y los 16 restantes sufrieron un cierre parcial.

Sin embargo, las autoridades indican que estos aparecen con otros nombres. Según la Secretaría de Salud de Cali, este año se clausuró un establecimiento en el que se realizaban procedimientos invasivos de forma clandestina.

Debate sobre PIP, hoy:

La Asamblea Departamental realizará hoy a las 2:00 p.m. un debate sobre la inspección, vigilancia y control a los prestadores de servicios de salud y centros de cirugía plástica y medicina estética que realizan procedimientos invasivos y no invasivos.

Al evento están citados la secretaria de Salud del Valle, María Lesmes; el presidente seccional Pacífico de la Sociedad de Cirujanos Plásticos, Gildardo Pérez; el decano de la facultad de Medicina de Univalle, Gerardo Campo; entre otros.