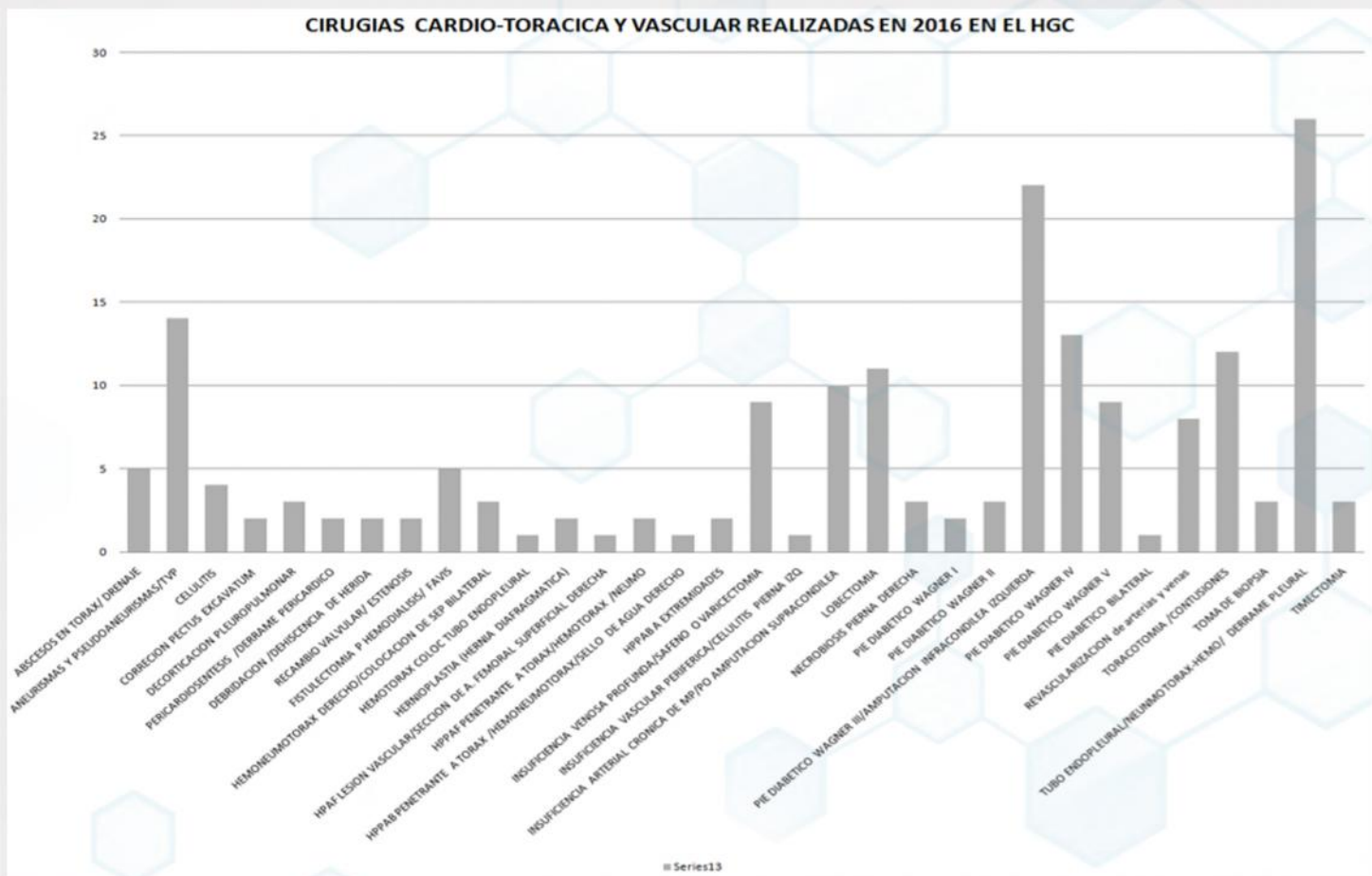


SALAZAR-OROZCO F¹, LAFARGA-GONZÁLEZ V¹



En la grafica de barras anterior podemos apreciar que en el área de vascular y cardio-torácica del Hospital General de Culiacán se realizaron un total de 187 procedimientos quirúrgicos durante el año 2016 donde los procedimientos más predominantes fueron las amputaciones por pie diabético 52, colocación de tubo endopleural 26, reparación de aneurisma 14, lobectomías 11 y 10 amputaciones por insuficiencia arterial crónica.

¹-Médico Pasante de Servicio Social de la Universidad Autónoma de Sinaloa, en el Hospital Civil de Culiacán (CIDOCS). Informes en el Departamento de Investigación del Hospital General de Culiacán, “Dr. Bernardo J. Gastélum”. Domicilio calle Aldama s/n esquina con Nayarit Rosales.
Este artículo podrá ser consultado en Inbiomed, Latindex, Periódica y en www.hgc Culiacan.com