



Académico Dr. Felipe Gómez García

Resumen Curricular

MARZO 2018

El Académico Dr. Felipe Gómez García, cuenta actualmente con 67 años de edad, mexicano por nacimiento, egresado de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), especializado en Ortopedia y Traumatología y diplomado en Terapia Física por la misma Universidad, Diplomado en Administración de proyectos por el Instituto Tecnológico Autónomo de México (ITAM), certificado por el Concejo Mexicano de Ortopedia y por la Internacional Society For Clinical Densitometry. Es Académico Emérito de la Academia Mexicana de Cirugía. Su formación profesional de post-grado se desarrolló en el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) y se ha complementado en diversas instituciones del extranjero. Ejerce su práctica médica privada en el Hospital “Ángeles Mocol” de la Ciudad de México desde hace 37 años donde es Director de la Unidad de Cirugía y Densitometría. Fue fundador y jefe del servicio de Cirugía de Cadera y Pelvis, jefe del Servicio de Quirófanos y Jefe de la División de Cirugía en los Hospitales de Ortopedia y Traumatología “Victorio de la Fuente Narváez,” del IMSS. Fundó y ejerció la coordinación del Banco de Hueso durante 10 años en el IMSS. Es profesor Titular de postgrado de Ortopedia y Traumatología en la Universidad La Salle. Autor de múltiples artículos médicos de su especialidad y del libro “Artroplastia Total de Cadera” (Editorial McGraw Hill). Asimismo, ha colaborado como autor de diversos capítulos de otros libros. Ha participado en una multitud de reuniones científicas en México y en el extranjero. Ha sido distinguido con tres primeros lugares, un segundo y dos terceros lugares en concursos científicos de diversos congresos nacionales en su especialidad y ha ganado el “Premio Bristol a la excelencia en investigación de la Ortopedia” otorgado por la Sociedad Mexicana de Ortopedia y ocupó varios cargos en mesas directivas de la Sociedad Médica antes mencionada. Ha sido sinodal y presidente de jurado en diversos exámenes de certificación del Consejo Mexicano de Ortopedia y Traumatología. Ha contribuido para organizar Congresos de su especialidad y participado como miembro en diversos comités, en especial como responsable de la calificación en la calidad metodológica de los trabajos presentados. Ha sido Vicepresidente del XXIII Congreso de la Sociedad Mexicana de Ortopedia y Expresidente de la Sociedad Mexicana de Cirugía de Cadera. Actúa como cirujano consultante del servicio de Ortopedia del Hospital General de México de la S.S.A., y de diversos hospitales en la República Mexicana, es miembro de diversas sociedades médicas nacionales y extranjeras, miembro honorario de la Sociedad Venezolana y Colombiana de Ortopedia. Ha ganado diversos concursos científicos en México y en el Extranjero. Ha sido condecorado con el Grado de Caballero por la Federación Latinoamericana de Sociedades de Ortopedia y Traumatología (SLAOT) por su trabajo en la Dirección Académica y Científica de SLAOT. Fungió como Editor en Jefe de la Revista Acta Ortopédica Mexicana durante el periodo 2008-2014. Fue fundador y Secretario del Comité Técnico del Fideicomiso “Fondo para la investigación de la Ortopedia en México”, organismo formado para ofrecer apoyo para la investigación avanzada de la ortopedia a través de amplios vínculos con el IMSS. Es diseñador de un sistema endoprotético total de cadera llamado “Sistema Lógico de Artroplastia” (**SLA**) el cual se fabrica en Alemania por la compañía AESCULAP. Se han colocado casi 30 mil de estos implantes en México y ha colaborado como asesor de ésta y otras compañías en el desarrollo de nuevos sistemas.