



Dr. Victor Hugo Valles

Specialties

Surgery, Neurological, Cervical Spine

A medical school graduate from UANL in Monterrey and neurosurgical resident from Hospital de Alta Especialidades de PEMEX in Mexico City; Dr. Valles has served the Matamoros area for over eight years. He is committed to providing his patients with the highest level of quality and compassionate care. He specializes in a variety of neurosurgical areas including the surgical treatment of aneurysms, brain tumors and cervical spine microsurgery. Equipped with the latest in transcranial doppler technology, electrical nerve conduction testing and an OPEN MRI, for advanced diagnosis, Dr. Valles focuses on advanced therapies for the treatment of patients with chronic headaches and back pain. Recently, Dr. Valles has been involved with the use of state-of-the-art cervical artificial discs as well as vertebral body prosthesis for spinal surgery. Dr. Valles is Board Certified in neurological surgery with added qualifications in headache management. He is a member of the Sociedad Mexicana de Cirugía Neurológica, the Academia Mexicana de Enfermedades Cerebro-Vasculares, and a professor of neurological surgery, neurology and neurological anatomy at the UAT school of medicine in Matamoros since 2000.

Egresado de la UANL en Monterrey, el Dr. Victor Hugo Valles hizo su residencia en cirugía neurológica en el Hospital de Alta Especialidades de PEMEX en el Distrito Federal. El Dr. Valles tiene más de ocho años en Matamoros y está comprometido a brindarles una atención de alta calidad y calidez a sus pacientes. El Dr. Valles se especializa en el tratamiento de aneurismas, tumores cerebrales y la microcirugía de la columna cervical. Equipado con la tecnología más avanzada de diagnóstico, el Dr. Valles utiliza terapias avanzadas para el tratamiento de pacientes con dolores de cabeza crónicos y dolores de espalda. Recientemente, el Dr. Valles ha estado utilizando implantes artificiales para la columna cervical con excelentes resultados. El Dr. Valles está certificado por el Colegio de Cirugía Neurológica y es miembro de la Sociedad Mexicana de Cirugía Neurológica, la Academia Mexicana de Enfermedades Cerebro-Vasculares y es profesor de cirugía neurológica, neurología y anatomía neurológica en la facultad de medicina de la UAT en Matamoros desde el 2000.