

El Dr. Miguel Ángel Ariza Prota es especialista en Neumología, con dedicación preferente al cáncer de pulmón y a la Neumología Intervencionista desde 2014. Es Doctor en Medicina por la Universidad Iberoamericana (UNIBE), en República Dominicana, y completó su formación como especialista en Neumología en el Hospital Universitario Central de Asturias (Oviedo).

Ha desarrollado una formación avanzada en endoscopia respiratoria y Neumología Intervencionista en centros de referencia, incluyendo el Hospital Universitario Central de Asturias y el Hospital Universitario de Bellvitge (Barcelona). En su práctica clínica está altamente especializado en técnicas broncoscópicas y pleurales, tanto diagnósticas como terapéuticas.

Actualmente ejerce su labor en la Unidad de Neumología Intervencionista del Hospital Universitario Central de Asturias, donde participa activamente en el desarrollo e implementación de técnicas innovadoras en el ámbito de la endoscopia respiratoria. Junto al Dr. Javier Pérez Pallarés, ha sido pionero en España en el desarrollo e implantación de la criobiopsia mediastínica guiada por ecobroncoscopia (Cryo-EBUS), así como en la incorporación de nuevas estrategias como el C-Cryo-EBUS y la ablación por microondas. Su labor ha contribuido de forma decisiva a la evolución de las técnicas diagnósticas en patología torácica, siendo además pionero a nivel mundial del método Ariza-Pallarés en este campo.

Compagina su actividad asistencial con una intensa labor docente e investigadora. Es profesor del curso de Especialista Universitario en Broncoscopia y Técnicas Pleurales, avalado por la Universidad Francisco de Vitoria (Madrid). Es autor de más de 40 publicaciones científicas en revistas de impacto y participa de forma habitual como ponente en congresos y reuniones científicas de ámbito nacional e internacional.