



Semblanza del Dr. Agustín Fonseca Sandomingo

Dr. Félix Armada Maresca.

El Dr. Agustín Fonseca Sandomingo, nace en Madrid el 2 de junio de 1947. Estudia la primaria en el instituto Ramiro de Maeztu, completando el bachillerato y el Preuniversitario en el instituto San Isidro de la Capital.

En el curso 1964 – 65 inicia sus estudios universitarios, en la facultad de medicina de la complutense, finalizándolos en 1971, fecha en la ingresa como alumno en la Escuela Profesional de Oftalmología, del Instituto Oftálmico Nacional, siendo asignado al 2º servicio que estaba dirigido por el Profesor Domínguez Collazo. El primer servicio de dicho Instituto, estaba dirigido por el Dr. Don Pedro Tena (a su jubilación se fusionan en un solo servicio que dirige el Profesor Domínguez). En el mismo año del ingreso al Instituto Oftálmico hace la reválida de la Licenciatura. Hay que puntualizar, que de la mano de su hermano Fabio, también oftalmólogo, conoce al Profesor Domínguez y permanece a su lado aprendiendo de él, primero como alumno, luego como médico interno, residente, adjunto y finalmente como Jefe de Sección hasta el año 1987.

En enero de 1972 comienza a trabajar en la Seguridad Social, como ayudante de Oftalmología, hasta el año 1975, año en que a ser Jefe de Equipo, Interino en primera instancia obteniendo la plaza en propiedad por concurso oposición en Mayo de 1977. Desempeña esta función hasta el año 1979, en que solicita la excedencia voluntaria.

Paralelamente en abril de 1972, es nombrado médico Interno Interino en el Instituto Oftálmico Nacional, siendo confirmado al mes siguiente en su puesto por Concurso Nacional, pasando a ser Residente en enero de 1973 y cesando a petición propia en abril de 1975.

En 1973 se le concede tras examen teórico, por parte del Jefe de Servicio, el Certificado de Aptitud, lo que le permite obtener el título de Especialista en Oftalmología, fecha Febrero de 1974.

También en 1973 se le concede el Premio Cottet, de la Sociedad Española de Oftalmología, por un trabajo sobre "Lentes de Contacto en la Afaquia".

En mayo de 1974, aprueba con el número 2 los exámenes de la Oposición para Oftalmólogo Provincial de Sanidad, cargo del que toma posesión y excedencia ante la Jefatura Provincial de Sanidad de Cuenca en septiembre de 1975.

De abril a diciembre de 1975, colabora voluntariamente en el Servicio de Estrabología del Hospital Niño Jesús de Madrid. La Fundación "Santa Lucía" le concede una beca de ampliación de estudios en el extranjero, por lo que, en agosto de 1976, rota pro el Eye Moorfield Hospital de Londres y por el Hillindon Hospital en Eastgrinsted, para completar su formación en la cirugía de Córnea.

El 31 de diciembre de 1975, es nombrado Médico Adjunto Interino del Instituto Oftálmico Nacional, plaza que va a desempeñar de forma ininterrumpida, hasta el 3 de mayo de 1979, en la obtiene por Concurso Oposición dicha plaza en propiedad.

El 1 de Julio de 1981 fue nombrado Jefe de Sección del Instituto Oftálmico Nacional.

En septiembre de 1985, obtiene mediante Concurso Oposición la plaza de Jefe de Servicio de Oftalmología del Hospital Universitario La Paz, de la que toma posesión el 11 de Febrero de 1986, puesto que mantiene hasta su jubilación el 15 de Mayo de 2013.

Su labor en el Hospital la Paz, evoluciona desde su inicio, con 8 oftalmólogos y 2 quirófanos a la semana, hasta contar en su jubilación con más del triple de oftalmólogos y cerca de 20 quirófanos a la semana, siendo uno de los Servicios de Oftalmología con más CSUR y reputación de España. Introdujo numerosas técnicas quirúrgicas e innovaciones de material, que incluso compró de su propio bolsillo,



como el vitrectomo Ocutome, el sistema de inversión de campo amplio, la facoemulsificación y otras técnicas en todos los campos de la oftalmología tanto de adultos como pediátrica.

Entre sus méritos destacar el desarrollo junto al Profesor Domínguez, quien lo diseñó y al Dr. Gómez Montaña de la técnica de "insuflaciones repetidas de gas expansible, IRGE" o "Neumocausis", para el tratamiento de algunos tipos de desprendimiento de retina. También el desarrollo de técnicas quirúrgicas como la vitrectomía con anestesia tópica.