



Alfonso Dueñas González M.D, PhD

Mail: aduenas@tumorstudygroup.com.mx

FORMACIÓN ACADÉMICA

Doctorado

Universidad de Salamanca
España, Salamanca, (1995-1997)

Medicina Interna

Instituto Nacional de la Nutrición
México, Distrito Federal, (1989-1992)

Oncología Médica

Instituto Nacional de Cancerología
México, Distrito Federal, (1992-1995)

Médico Cirujano y Partero

Universidad de Guadalajara
México, Guadalajara Jalisco, (1982-1988)

EDUCACIÓN CONTINUA

Posición Postdoctoral

Sunnybrook Health Science Centre, División of Cancer Research, Universidad de Toronto
Canada, Toronto, (1996-1998)

Estancia en Investigación Clínica

Departamento de Oncología, Hospital Clínico Universitario
Universidad de Salamanca
España, Salamanca, (1993-1994)

PUBLICACIONES Y CONGRESOS

- Cuenta con dos patentes, la primera por el uso de la hidralazina y procainamida para el tratamiento del cáncer como reactivadores de la expresión de genes supresores de tumores y la segunda por el uso de agentes modificantes del transcriptoma más quimioterapia o radioterapia contra el cáncer.
- Ha participado en mesas redondas en radio, periódico y televisión.
- 119 publicaciones en revistas científicas indizadas
- 28 publicaciones en revistas no indizadas
- 44 congresos nacionales e internacionales presentados o publicados
- Ha recibido 9 apoyos económicos para proyectos de investigación
- Ha participado en 43 Simposium como ponente invitado a nivel nacional e internacional.

EXPERIENCIA

EXPERIENCIA ACADEMICA

Investigador Titular A

Departamento de Medicina Genómica y Toxicología Ambiental, Instituto de Investigaciones Biomédicas Universidad Nacional Autónoma de México, México, Distrito Federal, (2000 a la fecha)

Tutor de Tesis: 2 alumnos de licenciatura, 1 alumno de especialidad, 6 alumnos de maestría y 5 alumnos de doctorado.

Docencia: Profesor Invitado del Curso “Bases Moleculares de la Carcinogenesis”, Profesor Invitado del Curso “Oncofarmacología Molecular”, Profesor Titular del Evento “Investigación Aplicada al Paciente”, Profesor Titular del Curso de “Oncología Medica”, Profesor Titular del Curso “Consideraciones Epidemiológicas, biológicas y clínicas de las principales neoplasias malignas en México”, Coordinador de la Sesión de Investigación Basica Cancer”, Profesor participante Taller “ Bases moleculares del Cáncer”.

EXPERIENCIA LABORAL

Director de Investigación Básica del instituto Nacional de Cancerología

Investigador Titular A, departamento de Medicina Genómica y Toxicológica Ambiental del Instituto de Investigaciones biomédicas de la UNAM.

Director de Investigación

Instituto Nacional de Cancerología
México, Distrito Federal, (2003 a la fecha)

Subdirector de Investigación Basica

Instituto Nacional de Cancerología
México, Distrito Federal, (1998-2003)

Revisor Editorial; Con al menos un manuscrito en: Arch Med Res, Rev Inv Clin, Int J Gynecol Cancer, Gynecol Oncol, Mutat Res, Neoplasia, Gaceta Medica de Mexico, BMC Cancer, Eur J Surg Oncol., Cancer Cell Internacional, Anti-cancer Drugs.

Miembro de 4 comités editoriales: “Revista del Instituto Nacional de Cancerología” , “Revista de Oncología”, “Internacional Journal of Gynecological Cáncer”, “Gaceta Medica de México”

Ha colaborado en por lo menos un capítulo de los siguientes libros:

“Alquilantes, Antimetabólicos y Antibióticos”, trillas, México 2003;
“Biología Molecular del Cancer”, Mc Graw Hill, México 2003;
“Cancer Cervicouterino”, Mc Graw Hill, México 2003;
“Pronóstico de Sobrevida”, Mc Graw Hill, México 2003;
“Tumores de Sitio Primario Desconocido”, Textos Mexicanos.

Editor Asociado. Clinical and Translational Oncology.

Editor Ejecutivo de la Revista “Cancerología”.