



Angela Lamura Anselmi

Facultad de Odontología, Universidad Central de Venezuela
Caracas, Venezuela

alamura007@gmail.com

Resumen Curricular (marzo 2025):

- Odontólogo, UCV (1987).
- Especialista en Cirugía Bucal, UCV (1991).
- Observer Fellowship Maxillofacial Service Memorial Hospital Sloam Kettering Cancer Center, New York (1999).
- MSc. en Odontología, Mención Implantología Dental, USM (2002).
- Doctorado Mención Patología Ultraestructural, Facultad de Medicina, UCV (2007).
- Docente por concurso de credenciales (1995), Docente por Concurso de Oposición en Anatomía Humana (1996), Docente Instructor (1998), Docente Agregado ((2002), Docente Asociado (2006), Docente Titular (2011) de Pregrado y Postgrado en Medicina Estomatológica, Prostodoncia, Endodoncia, Periodoncia y Ortodoncia de la Facultad de Odontología, UCV hasta el presente.
- Profesora del curso de Cirugía I y II del Postgrado de Cirugía Bucal FO-UCV (1997-1999).
- Cargo de Especialista en Cirugía Bucal en el IPSFA (1991-2020)-(29 años).
- Jefe del Centro de Microscopía Electrónica "Raúl García Arocha", FO-UCV (2006-2009), (2009-2011).
- Coordinadora del curso optativo de Microscopía Electrónica, FO-UCV (2007-2010).
- Coordinadora del Taller de Microscopía Electrónica FO-UCV (2008-2010)
- Conferencista Nacional e Internacional (desde 1989).
- Miembro del Comité Académico de Maestría y Doctorado Individualizado FO-UCV (2008-2011-2015-2016).
- Miembro de la Comisión de Historia Clínica, FO-UCV (1998).
- Secretaria de la I.A.D.R.(1984-1985).
- Miembro del Comité Editorial de la Revista Acta Odontológica Venezolana FO-UCV (1998, 2000 y 2002).
- Secretaria de las I Jornadas de Anatomía Humana, FO-UCV (1996).
- Miembro del Comité Organizador de las I Jornadas Encuentro de Egresados Postgrado de Cirugía Bucal, FO-UCV (1998).
- Presidente de XXX Aniversario y I Jornadas del Centro de Microscopía Electrónica "Raúl García Arocha" (2009).
- Miembro de la Comisión de Investigación FO-UCV (2006-2011).
- Premio Estímulo al Investigador Nivel B (2011).

- Miembro de las Sociedades Científicas en Venezuela de Cirugía Bucal y Maxilo Facial (1991), Patología Bucal (1992), Sección Venezolana de IADR (1993), Ciencias Morfológicas (1996) y Microscopía Electrónica (2006).
- Autora y Co-autora de 107 presentaciones científicas en Congresos a nivel nacional e Internacional.
- Autora y Co-autora de publicaciones en revistas científicas nacionales e internacionales en el área de cirugía bucal, implantología dental, ultraestructura, biomedicina, salud pública.
- Autora del libro y reimpresión "El Interrogatorio o Anamnesis con enfoque Odontológico" (1996, 2000).
- Co-Autora del Capítulo de libro Manual del Curso Básico de Oncología "Diagnóstico de lesiones premalignas de la Cavidad bucal" de la Sociedad Anticancerosa de Venezuela Hospital Oncológico Padre Machado (2001).
- Co-Autora del Capítulo del Libro Ingeniería Biomédica: Prótesis y Biomateriales, Simulación y Computación, Instrumentación Biomédica "Cambios ultraestructurales de la mucosa bucal en pacientes con Implantes dentales" Comisión de estudios Interdisciplinarios, Universidad Central de Venezuela (2006).
- Autora del Manual de "Anatomía Humana para Odontólogos" (2014)
- Autora del e-BOOK "Osteología de Cabeza y Cuello" (2025)
- Jurado de Trabajos de Ascensos Universitarios y Tesis de Grados.
- Evaluadora de Artículos de Revistas: Acta Odontológica Venezolana (FO-UCV), Acta Microscópica Venezolana (IVIC).
- Evaluadora de Proyectos de Investigación-Programas: Proyectos CDCH-UCV.
- Premios por trabajos científicos (10), Premios mención honorífica y publicación en trabajos de ascensos y tesis de grado (9), Reconocimientos y premios científicos (12), Orden Mérito al Trabajo en su tercera clase (2007), Postulación Premio Príncipe de Asturias por la Facultad de Medicina (1), Orden José María Vargas en su tercera clase (2009), Orden Mérito al Trabajo en su primera clase (2018).
- Proyectos de Investigación a través del CDCH-UCV: No.10-10-4369-1999, No. 10-00-6444-2006, No. 10-00-7195-2008.
- Proyecto de Investigación sobre el efecto de dos soluciones bucales con Clorhexidina para gingivitis y procedimientos quirúrgicos (2012).
- Proyecto de Investigación sobre el efecto de enjuagues bucales de Clorhexidina al 0,12% en pacientes con riesgo de osteonecrosis de los maxilares inducida por medicamentos (2014).
- Proyecto de Investigación sobre el efecto de Clorhexidina 0,05% y sal de zinc para tratar compuestos del aliento humano y mantenimiento (2016).
- Desarrollo de cuatro (4) formulaciones de enjuagues bucales y en equipo con empresa privada constituidas por Gluconato de Clorhexidina, Xilitol, Cloruro de Cetilpiridinio y Cloruro de Zinc altamente efectivos en el control de la biopelícula, gingivitis, caries dental y halitosis (2020).
- Jefe del Departamento de Ciencias Básicas I, Facultad de Odontología, Universidad Central de Venezuela. 2015-16, 2017-18, 2019-22, 2023-25.
- Tutora de Tesis de Especialización (2002-2006-2011-2012-2016), Maestría y Doctorado en curso (2007-2010-2011-2016-2018-2019-2020-2023-2024).
- Ejercicio de la profesión desde 1987 hasta el presente. (Práctica privada).