

DR. YASMI O. CRYSTAL BIOGRAFIA BREVE

Dr. Yasmi Crystal, es fundadora y especialista de Comprehensive Pediatric Dentistry en Nueva Jersey, USA, donde ha mantenido practica privada for más de 30 años. Concurrentemente, es Profesora Clínica de Odontopediatría en la Facultad de Odontología de la Universidad de Nueva York (NYU) y miembro del Personal Médico del Hospital Robert Wood Johnson de la Universidad de Rutgers, NJ, USA. Dr. Crystal tiene un título de Cirujano Dentista de la Universidad Tecnológica de México (UNITEC), un DMD de la University of Medicine and Dentistry of New Jersey (UMDNJ), un certificado de especialidad en Odontopediatría del Eastman Dental Center, University of Rochester y una Maestría en Ciencias (MSc) en Investigación Clínica y Translacional del CTSI, Escuela de Medicina de NYU. Dr Crystal es Diplomada y Examinadora para las secciones escritas y orales del American Board of Pediatric Dentistry. Participa activamente en grupos científicos de varias organizaciones profesionales incluyendo AAPD, IADR y IAPD. Es editor adjunto de IJPD y Frontiers in Oral Health, miembro del Consejo Editorial de la Revista Pediatric Dentistry, y revisa manuscritos para otras prestigiosas publicaciones como JADA, JDR, BDJ, JOCPD y muchas otras. Dr. Crystal ha participado con la AAPD en el desarrollo de pautas nacionales para optimizar la práctica de la Odontología Pediátrica. Ha dado conferencias y cursos de educación continua a audiencias de diversos campos de provisión de salud en más de 30 países del mundo, y sus proyectos de investigación han sido publicados en revistas científicas de prestigio en las áreas de Manejo de Caries, Evaluación de Riesgo, y Procedimientos de Intervención Mínima en Odontopediatría incluyendo Fluoruro de Diamino de Plata. En 2023 fue ganadora del premio Suzie Seal Evidence Based Dentistry de la AAPD. Como investigadora, académica, y con mas de 30 años de experiencia como proveedor de salud primario, sus presentaciones mezclan recomendaciones basadas en la evidencia con un enfoque práctico que pueda aplicarse efectivamente para la provisión de salud oral en clínicas públicas y privadas a un nivel global