## Bari Dane

Bari Dane, MD es Associate Professor of Radiology (Clinical) en NYU Grossman School of Medicine y Attending Radiologist en NYU Langone Health y sus hospitales afiliados. Actualmente, la Dra. Dane se desempeña como Director of CT, Director of Body CT en Abdominal Imaging y Director of Quality and Safety para la imagen ambulatoria del campus principal.

La Dra. Dane obtuvo el título de BAS en Bioingeniería en la University of Pennsylvania y el grado de MD with Recognition in Research en Stony Brook Medicine, donde se graduó como valedictorian de la clase y recibió múltiples distinciones académicas. Posteriormente completó la residencia y la formación de subespecialidad en radiología con enfoque en imagen abdominal y TC avanzada.

La investigación de la Dra. Dane se centra en photon-counting CT y dualenergy CT, con especial énfasis en biomarcadores de imagen cuantitativa en la enfermedad de Crohn y otras enfermedades inflamatorias intestinales. Ha liderado el desarrollo de técnicas innovadoras de mapeo tridimensional de densidad de yodo en intestino afectado por enfermedad de Crohn y ha contribuido a algunas de las primeras aplicaciones abdominales de photon-counting CT. Esta línea de trabajo cuenta con financiación de fundaciones, la industria y organismos federales, con roles como principal investigator, site principal investigator y co-investigator.

A nivel nacional e internacional, la Dr. Dane es reconocido como líder en TC corporal avanzada, con cargos destacados en la Society of Advanced Body Imaging y la Society of Abdominal Radiology, y ha sido nombrado Fellow de ambas sociedades. Es invitada con frecuencia como ponente plenary, course director y visiting professor, y mantiene un firme compromiso con la formación y mentoría de estudiantes, residentes, fellows y jóvenes facultativos en radiología y áreas afines.