



## CURRÍCULUM VITAE

***Dra. Patricia Juárez Camacho***

Investigador titular A  
CICESE  
Departamento de Innovación Biomédica

Patricia es maestra y doctora en Ciencias Bioquímicas por la UNAM. Realizó su entrenamiento postdoctoral en la Universidad de Virginia y en la Universidad de Indiana en el área de cáncer y metástasis ósea. Actualmente es investigador titular en el departamento de Innovación biomédica en el CICESE. Los estudios de la Dra. Juárez abarcan 1) los mecanismos moleculares de la metástasis ósea con un enfoque en la caracterización y desarrollo de agentes inhibidores de las vías de señalización claves para el establecimiento y progresión del cáncer. 2) Estudio de nuevos agentes terapéuticos para la regeneración ósea.

Patricia ha sido distinguida para formar parte del cuerpo directivo del "Women in Bone and Mineral Research Committee" from the American Society for Bone and Mineral Research. Así como del "Cancer and bone advisor committee" for the Cancer and Bone Society.

Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores y su trabajo a sido reconocido con varios premios entre ellos:

2016 Rising star Award. ASBMR (American Society for Bone and Mineral Research). US.

2013 Under-Represented Minority Young Investigator Award. Sun Valley Workshop. Sun Valley, Idaho

2011 AIMM/ASBMR John Haddad Young Investigator Award. Snowmass, CO.

2010 New Investigator Award. 10th International Conference. Cancer & Bone society. Cancer- Induced Bone Disease. Sheffield, UK.

2010 Carl Storm underrepresented minority fellowship. Proteoglycans, development, Disease and Therapeutics. Gordon Research Conference. Handover, NH

2005 Premio CANIFARMA en Investigación básica. Co-awarded with Dr Fernando Lopez-Casillas. México DF