



## **NORA JUCIUTE**

**ORCID:** 0000-0002-8240-3078

**Contacto:** norajuciute@gmail.com

**Puesto de trabajo:** Investigadora Predoctoral

**Línea de investigación:** Interacción entre CAFs y células tumorales en modelos 3D de cáncer de pulmón. La Galectina-3 como mediador y posible diana terapéutica (ACIF/2021/333)

### **Titulaciones Académicas**

Grado en Biotecnología- Universidad Politécnica de Valencia

Máster en Aproximaciones Moleculares en Ciencias de la Salud - Universidad de Valencia.

Titulo Experto en Inmunología e Inmunoterapia en Cáncer- Universidad Francisco de Vitoria

### **Áreas de investigación**

Oncología Molecular, microambiente tumoral, biomarcadores solubles, inmunooncología, cultivos celulares

### **Artículos científicos relevantes**

Yaiza M Arenas; Andrea Cabrera Pastor; Nora Juciute; Eloy Mora Navarro; Vicente Felipo. Blocking glycine receptors reduces neuroinflammation and restores neurotransmission in cerebellum through ADAM17-TNFR1-NF- $\kappa$ B pathway. Journal of Neuroinflammation. 2020 Sep 11;17(1):269. doi: 10.1186/s12974-020-01941-y.