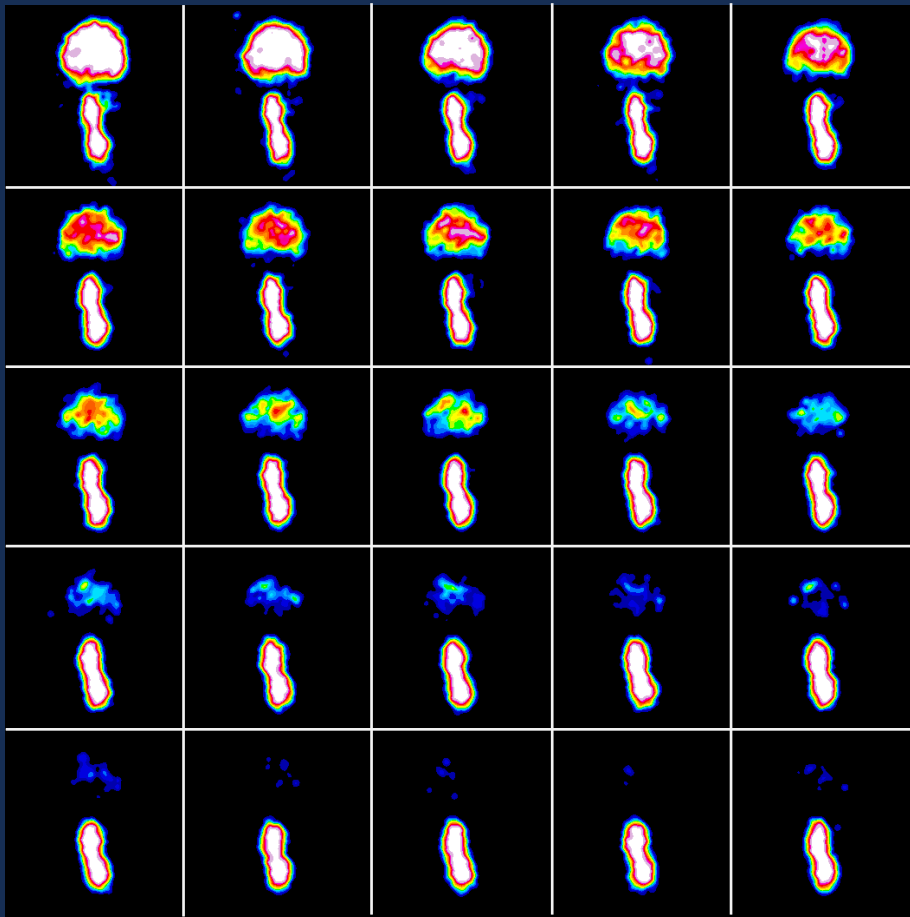


# V SDAyP - IHEM

## Quinto Simposio de Doctorandos Avanzados y Posdoctorandos

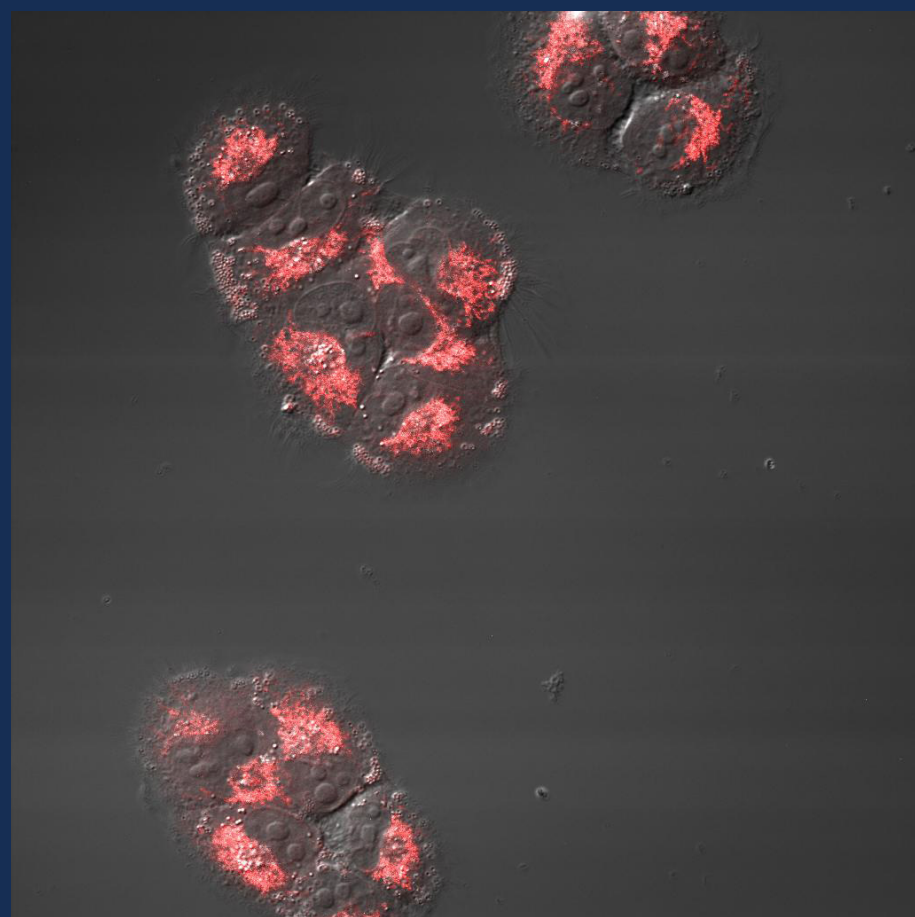
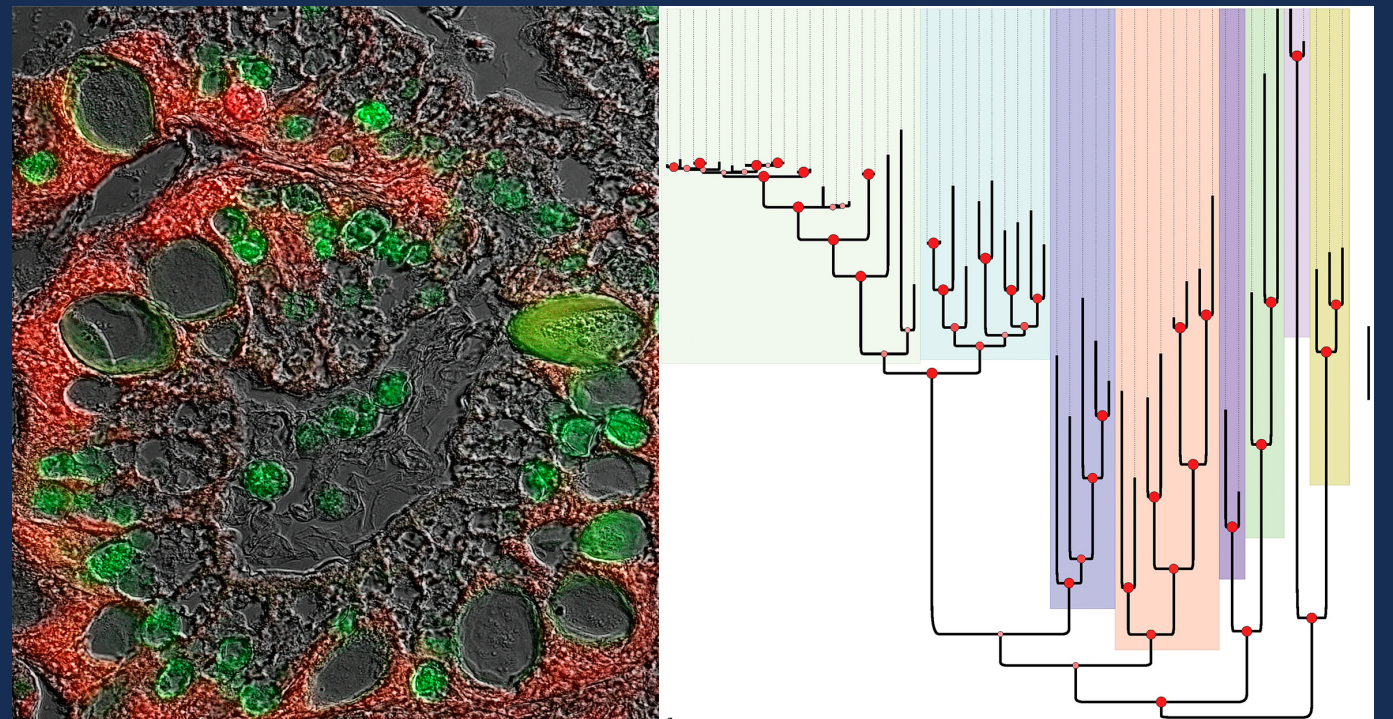


“El módulo de señalización AMPc→Epac  
→Rap1→PLCε conduce a la salida de calcio intra-acrosomal requerida para la exocitosis de espermatozoides humanos”.

**Lic. Ornella Lucchesi**

”Aspectos filogenéticos, evolutivos, y funcionales de un asombroso *consortium*”.

**Lic. Federico Dellagnola**



”Enfermedades mitocondriales, encrucijada genética/epigenética”.

**M.D. Lía Mayorga**

11 hs – Sala de Seminarios IHEM

Jueves 18 de Diciembre

IHEM – FCM – CONICET