

ANA ADAMO

Doctora en Bioquímica. Investigadora Independiente del CONICET. Profesora Asociada regular, Cátedra Química Biológica Patológica, Facultad de Farmacia y Bioquímica, UBA. Argentina.

Datos académicos

Título/s: Doctora de la Universidad de Buenos Aires
Bioquímica

Categoría: INV INDEPENDIENTE

Disciplina científica: Bioquímica y Biología Molecular

Disciplina desagregada: BIOLOGIA-CELULAR Y MOLECULAR

Especialidad: BIOQUIMICA-NEUROCIENCIAS

Tema: "Desmielinización-Remielinización: estudios de los mecanismos involucrados en la proliferación, migración y diferenciación de los precursores de oligodendrocitos"

Lugar de trabajo: [IQUIFIB] INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" -

[OCA - HOUSSAY] OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA HOUSSAY -

[CONICET] CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y

TECNICAS -

Director de: BECARIOS