

Vanguardia de la Neurociencia

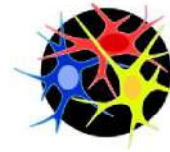
DEPARTAMENTO DE ANATOMÍA, HISTOLOGÍA Y NEUROCIENCIA

Facultad de Medicina

Universidad Autónoma de Madrid

Arzobispo Morcillo, 2

28029, Madrid



Máster en
Neurociencia
UAM

El sistema noradrenérgico en el tálamo de primates: distribución de axones y receptores en macaco y humano



**Isabel
Pérez Santos**

Depto. de Anatomía,
Histología y
Neurociencia, UAM

Jueves, 27 de enero de 2022

12:30 h, Seminario IV

Persona de contacto: Pablo Rubio, mail: pablo.rubio@uam.es, +34 91 497 5355

Más información: <http://www.ahnfmed.uam.es/>