

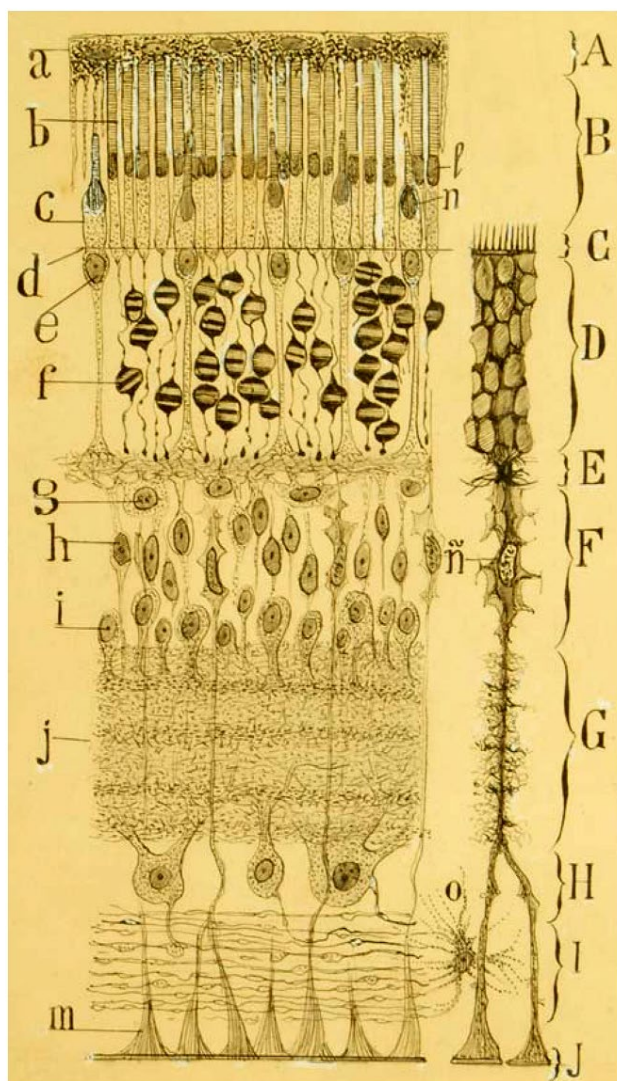
INAUGURACIÓN DE LA EXPOSICIÓN

Descubriendo la retina: desde Cajal a nuestros días

5 de abril de 2024, 12:00h

Salón de Actos del CIB Margarita Salas

Con la presencia de **Nicolas Cuenca** (Universidad de Alicante) y **Pedro de la Villa** (Universidad de Alcalá de Henares) y visita comentada a la exposición.



La **retina**, según el propio Cajal “el más antiguo y pertinaz de los amores de laboratorio”, fue para él una **f fuente de inspiración donde confirmó la teoría neuronal**. La identificación de las neuronas dio origen a la neurobiología moderna y le hizo merecedor del premio Nobel en 1906.

En la exposición se presentan las **ilustraciones incluidas en la primera edición en español de “La Retina de los Vertebrados”**: dibujos de Cajal de la estructura de la retina y fotos de sus preparaciones originales realizadas hace casi un siglo y medio, **acompañadas de fotografías de la retina obtenidas mediante las técnicas actuales** de microscopía confocal que pueden ser visualizadas en tres dimensiones.

Puedes visitar la exposición en el CIB Margarita Salas hasta el 31 de mayo de 2024.

Si estás interesado, escribe a difusión@cib.csic.es

