

clusiones sólo después de investigaciones embriológicas y micrográficas detalladas sobre otras especies de mamíferos.

Para explicar la diversidad morfológica de los elementos macroglicos de cerebelo, debemos aceptar, como en cualquier otro órgano, ciertos factores generales: función, adaptación a la estructura general del órgano, autodiferenciación, etc. Hasta qué grado cada uno de estos factores condicionan el aspecto morfológico de los elementos macroglicos, se puede impedir sólo después de indagaciones comparativas detalladas, que en el momento actual faltan.

