

Pie del [hipocampo](#) o del hipocampo mayor

Llegan varias vías, y principalmente estas dos:

a) Haz esfeno-amónico cruzado o psalterio dorsal de los autores, el cual, dirigiéndose al rafe por debajo del cuerpo calloso, se arboriza en el asta de Ammón y fascia dentata del lado opuesto, después de suministrar no pocas fibras al presubículo.

b) El haz esfeno-amónico directo o vía perforante, cuyos axones distribuidos en hacecillos escalonados de arriba abajo, cruzan el subículo y se reparten por las capas moleculares del asta de Ammón y fascia dentata del mismo lado, poniéndose, respectivamente, en contacto con el penacho de las pirámides y granos de estos centros.

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - **Neurocirugía Contemporánea**  
**ISSN 1988-2661**

Permanent link:

[https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=asta\\_de\\_ammon](https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=asta_de_ammon)

Last update: **2025/05/04 00:01**

