Metaloproteinasas de matriz

Las metaloproteinasas de matriz son enzimas que pueden descomponer colágeno.

Se encuentra en los espacios entre las células de los tejidos.

Son relevantes en la participación de procesos como curación de heridas, la angiogénesis y la metástasis de células tumorales.

La acumulación de los datos preclínicos sugieren que la expresión de la metaloproteinasa de matriz (MMP) juega un papel fundamental en la fisiopatología de la lesión cerebral secundaria.

From:

https://neurosurgerywiki.com/wiki/ - Neurosurgery Wiki

Permanent link:

https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=metaloproteinasas_de_matriz

Last update: 2025/03/10 15:04

