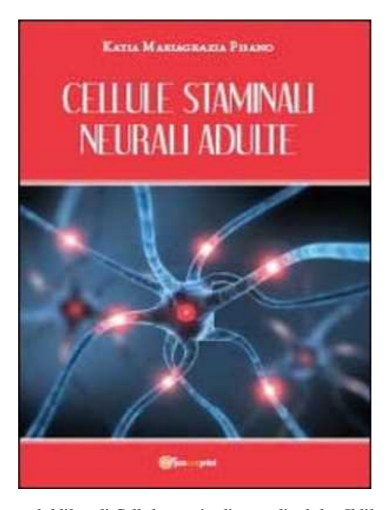
Cellule staminali neurali adulte PDF

Katia M. Pisano



Questo è solo un estratto dal libro di Cellule staminali neurali adulte. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Katia M. Pisano ISBN-10: 9788891120731 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 3053 KB

DESCRIZIONE

Nel libro vengono introdotte le caratteristiche dei vari tipi di cellule staminali neurali descrivendone i fattori che ne regolano le varie fasi di sviluppo, sia quelli che ne riducono la proliferazione e sia quelli che la favoriscono. Viene descritta la neurogenesi delle due zone germinali adulte, ossia la zona subventricolare e la zona subgranulare. Il libro è corredato da note bibliografiche.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

it Queste linee cellulari sono derivate direttamente da cellule staminali embrionali (ES) umane, o da cellule staminali neurali (NS) derivate da cellule ES o ...

Le cellule staminali del cervello adulto rappresentano lo strumento principale per la manutenzione dell'efficienza del cervello. ... Le cellule staminali neurali: ...

Problemi relativi alle Cellule Staminali Adulte o da Cordone Ombelicale ... Cellule Fetali Bulbo Olfattorio Cellule Ematopoietiche Cellule Extra-Neurali Ultimi ...

CELLULE STAMINALI NEURALI ADULTE

Leggi di più ...