

**Rx**

**GLIATILIN**

Choline Alfoscerate ( $\alpha$ -Glycerolphosphoryl choline)

**Thành phần:**

Ống tiêm: Mỗi ống 4ml chứa 1000mg Choline Alfoscerate.

Viên nang: Mỗi viên chứa 400mg Choline Alfoscerate.

**Dược lực học:**

==== Gliatilin tăng cường quá trình tổng hợp Acetylcholine và phospholipids  
==== của màng nơron thần kinh. ====

==== Phòng ngừa các biến đổi thần kinh, nâng cao khả năng nhận biết và ====  
==== trí nhớ, phục hồi chức năng thần kinh do các tổn thương não có liên ====  
==== quan đến tuổi tác, đột quỵ, bệnh mạch máu mãn tính, sau chấn thương ====  
==== sọ não, tai biến não.

Các nghiên cứu và thực tế lâm sàng cho thấy Gliatilin

- + Tác động dẫn truyền thần kinh hệ Cholinergic.
- + Tác động điều chỉnh lại dẫn truyền Synap thần kinh từ đó cải thiện được hành vi và khả năng học tập.
- + Tác động trên tính mềm mại của nơron thần kinh.
- + Tác động trên chức năng nhận cảm thần kinh.

**Dược động học:**

Gliatilin hấp thu tốt qua cả đường uống (88%)

Dễ dàng vượt qua hàng rào máu não.

“Các kết quả dược lý lâm sàng đã chứng minh rằng Gliatilin có tác động tích cực trên MNESIC và các chức năng nhận thức cũng như các tác động trên các biểu hiện hành vi bị suy giảm do hội chứng bị teo não...” Các thực nghiệm cho thấy không gặp các triệu chứng hay thấy dấu hiệu nhiễm độc ở máu và nước tiểu. Gliatilin không gây đột biến gen và không ảnh hưởng đến thai sản ở động vật.

**Chỉ định:** Gliatilin được chỉ định điều trị trên:

Đột quỵ:

- + Đột quỵ trong con cấp.
- + Phục hồi chức năng sau đột quỵ.

Chấn thương sọ não:

- + Chấn thương sọ não trong con cấp.
- + Phục hồi chức năng sau chấn thương sọ não và sau phẫu thuật thần kinh.