

Streboxar kaps. 30 kaps.



Cena: 54,81 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 kaps.
Postać	kaps.
Producent	UNIPHARM HOLDINGS SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

Streboxar 30 kapsulek

STREBOXAR® przeznaczony jest dla osób dorosłych. Uzupełnia dietę w składniki wspierające procesy zachodzące w układzie nerwowym – zarówno w ośrodkowym (centralnym), czyli mózgu i rdzeniu kręgowym oraz obwodowym. Rolą układu nerwowego jest odbieranie bodźców z wnętrza organizmu oraz ze środowiska zewnętrznego i przesyłanie ich do mózgu. Ośrodkowy układ nerwowy (mózg) pełni liczne funkcje sterujące – odbiera i przetwarza docierające informacje a układ obwodowy za pośrednictwem nerwów zajmuje się rozprawdaniem impulsów i bodźców z mózgu po całym organizmie.

Produkt **STREBOXAR®** zawiera monofosforan urydyny (UMP) – nukleotyd, tj. związek strukturalny wchodzący w skład kwasu rybonukleinowego (RNA), niezbędnego do prawidłowego funkcjonowania całego organizmu, w tym włókien nerwowych.

Zawarte w preparacie **STREBOXAR®** witaminy z grupy B, czyli B1 (tiamina), B6 (pirydoksyna) i B12 (cyjanokobalamina) wspierają właściwe działanie systemu nerwowego.

Dodatkowo składniki te przyczyniają się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego we wszystkich komórkach organizmu, w tym w komórkach nerwowych.

Przekazywanie informacji, czyli przesyłanie impulsów między komórkami nerwowymi (neuronami) oraz funkcje transportowe w tych komórkach wymagają oprócz energii również ciągłej przebudowy fosfolipidów w błonach komórkowych. Dlatego w składzie preparatu znajduje się także cholina, związek który jest prekursorem fosfolipidów, wchodzących w skład błon komórkowych.

Składniki preparatu STREBOXAR® – cholina, kwas foliowy oraz witaminy B6 i B12 przyczyniają się do prawidłowego metabolizmu homocysteiny. Homocysteina to aminokwas siarkowy wywierający wpływ na naczynia krwionośne m.in. również te, którymi krew dopływa do poszczególnych obszarów ośrodkowego układu nerwowego (mózgu). Witamina B12 i kwas foliowy biorą też udział w procesie podziału komórek, który jest niezbędny do ich odnowy.

Witamina B6, witamina B12 oraz **kwas foliowy** przyczyniają się także do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia oraz utrzymania właściwych funkcji psychologicznych, odzwierciedlających prawidłową pracę układu nerwowego.

Stosowanie

Zalecane spożycie: 1 kapsułka dziennie.