

Зміст

Лекції Огляди Новини

4

Використання L- аргініну при лікуванні коморбідної патології у неврологічних хворих

Свиридова Н.К., Жгільова Н.О.

9

Нові можливості комбінованої ноотропної терапії у хворих з хронічними порушеннями мозкового кровообігу на тлі кардіоваскулярної патології

Свиридова Н.К., Жгільова Н.О.

17

Характеристика когнітивної сфери у пацієнтів на цукровий діабет 1 типу молодого віку в залежності від перенесених гіпоглікемічних станів

Жердьова Н.М., Маньковський Б.М.

22

Оцінка даних соматосенсорних викликаних потенціалів та електронейроміографії у хворих на розсіяний склероз в аспекті коморбідності

Чуприна Г.М., Свиридова Н.К., Парнікоза Т.П.

30

Лекція тематического усовершенствования по рефлексотерапии «Диагностика и лечение болевого синдрома в традиционной китайской медицине»

Кононов В.И., Чупрына Г.Н., Свиридова Н.К., Парнікоза Т.П., Микитей О.Н.

34

Вегето-судинна дистонія: етіопатогенез, клініка, діагностика, лікування (клінічна лекція)

Чередніченко Т.В., Середа В.Г., Свиридова Н.К., Парнікоза Т.П., Чуприна Г.М., Ханенко Н.В., Сулік Р.В., Микитей О.М., Свистун В.Ю.

Contents Lectures Reviews News

4

Use of L- arginine in the treatment of comorbid pathology in neurological patients

Svyrydova N., Zhhilova N.

9

New features combined neuroprotective therapy in patients with chronic stroke against the background of cardiovascular pathology

Svyrydova N., Zhhilova N.

17

Characteristics of cognitive function in patients with diabetes mellitus type 1 younger depending transferred hypoglycemic conditions

Zherdova N., Mankovsky B.

22

Evaluation data somatosensory evoked potentials and electromyography in patients with multiple sclerosis in the aspect comorbidity

Chupryna G., Svyrydova N., Parnikoza T.

30

Lecture theme usovershenstvoniya in reflexology «Diagnosis and treatment of pain syndrome in traditional Chinese medicine»

Kononov V., Chupryna G., Svyrydova N., Parnikoza T., Mykytei O.

34

Vegetative-vascular dystonia: etiopathogenesis, clinical picture, diagnosis, treatment (clinical lecture)

Cherednichenko T., Sereda V., Svyrydova N., Parnikoza T., Chupryna G., Khanenko N., Sulik R., Mykytei O., Svystun V.