

“ЗАТВЕРДЖУЮ”
Проректор засідань вищої освіти з науково-педагогічної роботи Буковинського державного медичного університету
доцент  Володимир ХОДОРОВСЬКИЙ



2024

АКТ ВПРОВАДЖЕННЯ

результатів дисертаційної роботи Скрипника Романа Ігоровича

На кафедрі внутрішньої медицини Буковинського державного медичного університету у навчальний процес дисципліни «Внутрішня медицина» для студентів 6-го курсу медичного факультету у 2023-2024 навчальному році впроваджені результати дисертаційної роботи Скрипника Р.І., на здобуття наукового ступеня доктора філософії з медицини за темою «Взаємозв'язок уражень печінки та кишечника у хворих на хронічні лімфопроліферативні захворювання та методи їх корекції».

Впроваджені наступні дані:

1. Прогресія множинної мієломи у хворих супроводжувалась підвищеннем рівня ТБК-реактантів у сироватці крові у 1,3 рази ($p=0,021$) відповідно порівняно з практично здоровими, що є проявом онкогематологічно-індукованого прооксидантного стану.
2. Проведення хіміотерапії у хворих на множинну мієлому призводило до потенціювання оксидативного стресу, що характеризувалось підвищеннем рівня ТБК-реактантів у 1,6 рази ($p=0,0025$) та зниженням активності каталази у 1,12 рази ($p=0,0024$) у сироватці крові хворих порівняно з первинним обстеженням.
3. На фоні оксидативного стресу у хворих на множинну мієлому спостерігалось зростання концентрації N-ацетилнейрамінової кислоти у сироватці крові у 1,4 рази ($p=0,0025$) порівняно з первинним оглядом, що можна вважать проявом хіміотерапевтично-індукованого мукозиту.
4. Проведення хіміотерапії у хворих на множинну мієлому із включенням до складу терапії супроводу L-орнітин-L-аспартату дозволило знизити тяжкість оксидативного стресу та зменшити ступінь хіміотерапевтично-індукованого мукозиту, що підтверджує зниження у сироватці крові вмісту ТБК-реактантів у 1,33 рази ($p=0,0005$) та рівня N-ацетилнейрамінової у 1,2 рази ($p=0,0025$) порівняно із пацієнтами, які отримували виключно хіміотерапію.

Джерело інформації:

Скрипник Р.І. L-орнітин-L-аспартат у профілактиці хіміотерапевтично-індукованого мукозиту у хворих на множинну мієлому //Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії. - 2023. – Т.23, вип. 2.1. – С. 78-82.

Завідувач кафедри
внутрішньої медицини
д.мед.н., професор



Олександр ФЕДІВ