

“ЗАТВЕРДЖУЮ”

Ректор

ДВНЗ «Івано-Франківський національний
медичний університет»

Заслужений діяч науки і техніки України
професор **М.М. Рожко**



АКТ ВПРОВАДЖЕННЯ

результатів дисертаційної роботи
Маслової Ганни Сергіївни

На кафедрі внутрішньої медицини №2 та медсестринства ДВНЗ «Івано-Франківський національний медичний університет» у навчальний процес дисципліни «Внутрішня медицина» для студентів 6-го курсу медичного факультету у 2019-2020 навчальному році впроваджені результати дисертаційної роботи Маслової Г.С. на здобуття наукового ступеня доктора медичних наук за темою «Патогенетичне обґрунтування диференційованого підходу до профілактики уражень печінки у хворих на гемобластози із надмірною вагою та ожирінням».

Впроваджені наступні дані:

1. У хворих на гострі лімфобластні лейкемії із супутнім ожирінням на фоні маніфесту онкогематологічного захворювання спостерігається розвиток уражень печінки, який характеризується зростанням активності аланінової амінотрансферази, лужної фосфатази, гаммаглутамілтранспептидази, вмісту загального білірубіну.
2. На фоні гострої лімфобластної лейкемії відмічається зростання активності аргінази, орнітиндекарбоксілази і вмісту цитруліну у сироватці крові хворих.
3. Комбіноване застосування S-адеметіоніну і урсодезоксихолевої кислоти на фоні хіміотерапії дозволило зменшити прояви цитолітичного і холестатичного синдромів та ефективно попередити формування гепатотоксичних реакцій на фоні ХТ, що характеризувалось зниженням активності лужної фосфатази у 1,8 раза, гаммаглутамілтранспептидази – у 1,4 раза.
4. Комбіноване застосування S-адеметіоніну і урсодезоксихолевої кислоти на фоні хіміотерапії приводило до зниження активності ОДК у 1,8 раза, вмісту цитруліну – у 2,4 раза за одночасного зменшення співвідношення показника аргіназа/цитрулін у 1,5 рази, що свідчить про пригнічення активності NO-синтазного шляху метаболізму аргініну.

Джерело інформації:

Скрипник І.М. Особливості профілактики уражень печінки у хворих на гостру лімфобластну лейкемію у поєднанні з ожирінням / І.М. Скрипник, Маслова Г.С. // Український терапевтичний журнал. –2020. – №2. – С. 14-19.

Завідувач кафедри

внутрішньої медицини №2 та медсестринства

Заслужений діяч науки і техніки України

д.мед.н., професор

Н.М. Середюк