

**РЕЗОЛЮЦІЯ**

**УКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ**

**З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ «СИСТЕМНА  
ЕНЗИМОТЕРАПІЯ – КРОК У НАСТУПНЕ ТИСЯЧОЛІТТЯ»  
І АСОЦІАЦІЇ СИСТЕМНОЇ ЕНЗИМОТЕРАПІЇ УКРАЇНИ**

**20–21 квітня 2000 р., м. Київ**

На конференції розглянуті питання теоретичної і прикладної системної ензимотерапії (СЕТ) в Україні за останні 6 років: біохімічні, імунологічні, гемореологічні тощо, а також механізми СЕТ, які забезпечують корекцію гомеостазу організму при порушеннях обміну речовин, згортання крові, імунітету тощо. Фундаментальні дані стали основою для обґрунтованого використання СЕТ в різних галузях медицини (кардіологія, ревматологія, нефрологія, гастроenterологія, хірургія, педіатрія, акушерство і гінекологія, неврологія, шкірні та венеричні хвороби тощо).

У розробленні фундаментальних аспектів СЕТ взяли участь провідні вчені: проф. К.М. Веремеєнко, Г.М. Дранник, М.О. Клименко, В.В. Братусь та інші, а також відомі клініцисти: академік АМН України Г.В. Дзяк, чл.-кор. АМН України, І.С. Чекман, професори І.К. Следзевська, Л.П. Кінзельський, В.М. Левенець, М.І. Швед, О.В. Синяченко, Т.В. Проценко, А.М. Василенко, С.М. Віничук, В.І. Тарутинов, І.Б. Вовк, А.І. Нягу та інші. Вивченням та впровадженням у клінічну практику СЕТ займалися головні спеціалісти МОЗ України професори В.М. Коваленко, І.І. Сухарєв, Б.М. Венцковський, В.В. Бережний, Л.Д. Калюжна, Д.І. Заболотний та інші.

Підсумки роботи конференції викладені в монографії «Системна ензимотерапія: теоретичні основи та досвід клінічного використання» (Київ, МОРІОН, 2000 р.), обговорені на наукових сесіях, симпозіумах, відображені у 73 наукових статтях та 80 тезах.

Конференція ухвалила: рекомендувати такі напрямки подальшого вивчення і впровадження у лікувальну практику СЕТ.

**I. У галузі фундаментальних розробок:**

- біохімічна дія гідролітичних ензимів і механізми їх всмоктування;
- фармакокінетика і фармакодинаміка гідролаз;
- імуномодулююча дія СЕТ;
- роль СЕТ в механізмах регресу запалення та набряку;
- вплив СЕТ на реологічні властивості та згортальну систему крові.

**II. У галузі клінічної практики:**

- вплив на атерогенез та перебіг гострих і хронічних порушень коронарного і мозкового кровообігу;
- використання при хворобах з аутоімунними та імунокомплексними механізмами розвитку;
- корекція реологічних властивостей крові і системи гомеостазу;
- застосування при хворобах та ураженнях, що супроводжуються запаленням та набряком;
- використання при інфекційних хворобах та бактеріальних інфекціях;
- використання як ад'юvantної терапії в онкології;
- вивчення впливу СЕТ у лікуванні учасників ліквідації наслідків аварії на Чорнобильській АЕС.

**III. Продовжити вивчення можливостей застосування СЕТ в педіатрії, геріатрії, хірургії, акушерстві і гінекології, неврології, лікуванні інфекційних, внутрішніх хвороб, хвороб шкіри та венеричних захворювань тощо;**

- рекомендувати подальше проведення багатоцентрових досліджень з вивчення клінічної ефективності СЕТ та розширення показань до використання;
- створити робочі групи з аналізу і вивчення ефективності СЕТ в окремих галузях медицини;
- рекомендувати продовжити випуск тематичних газет по системній ензимотерапії;
- рекомендувати випуск методичних рекомендацій та інформаційних листів з питань впровадження СЕТ у практику клінічної медицини;

— продовжити подальше інформаційне забезпечення застосування СЕТ у клінічній практиці шляхом проведення наукових конференцій, симпозіумів, семінарів тощо;

— провести подальші клінічні дослідження щодо розширення можливостей застосування мазі Вобе-Мугос Е при запальних хворобах шкіри, ураженні суглобів, у косметологічній практиці;

— результати роботи конференції опублікувати в наукових виданнях та довести до відома лікарів через медичну пресу, радіо, телебачення.