

© Пикалюк В.С.

## **СИМПОЗИУМ "МОРФОГЕНЕЗ ОРГАНІВ І ТКАНИН ПІД ВПЛИВОМ ЕКЗОГЕННИХ ФАКТОРІВ" (Алушта, 2008)**

---

Всеукраїнський науковий симпозиум, присвячений вивченню структури та функції органів і систем під впливом різноманітних екзогенних факторів, відбувся в Алушті 2-4 жовтня 2008 року. В роботі симпозиуму, окрім кримських морфологів, взяли участь представники 18 міст України – анатоми, гістологи, топографоанатоми медичних, аграрних та класичних університетів. Дві третини учасників форуму становили доктори наук, третину – докторанти та аспіранти.

Матеріали симпозиуму опубліковані в третьому випуску "Таврійського медико-біологічного вісника" (3'08). Всього оприлюднено 108 статей 235 авторів із 47 міст України, Білорусії та Прибалтики.

Наукова програма симпозиуму включала пленарне та 6 секційних засідань. У вступному слові ректора Кримського державного медичного університету ім. С.І.Георгієвського проф. А.А.Бабаніна охарактеризовані сучасні досягнення світової морфології, внесок українських вчених, зокрема, Кримської школи морфологів. Слова привітання від МОЗ України, Правління НТ АГЕТ України виголосив президент товариства акад. Ю.Б.Чайковський. Проф. В.С.Пикалюк ознайомив учасників симпозиуму з численними телеграмами та вітальними листами від зарубіжних вчених. Творчих успіхів науковцям побажав голова правління ЗАТ "Золотий колос" заслужений лікар України В.І.Кулініч. Директор виробничо-комерційного об'єднання "Сумиелектрооптика" І.А.Лісовенко ознайомив учасників пленарного засідання з технічними можливостями нової технічної розробки – електронно-комп'ютерного аналізатора морфологічних структур. У програму секційних засідань було включено понад 50 наукових доповідей. Жваві дискусії викликали наукові пові-

домлення Л.Р.Шаймарданової (Сімферополь) про інтегративну роль системи стовбурових клітин у забезпеченні гомеостазу організму, В.А.Петренко (Київ) – про ультраструктурну організацію кори півкуль головного мозку тиреїдектомованих щурів, доц. І.В.Бобришової (Луганськ) – "Особливості ультрамікроскопічної будови соматотропних клітин аденогіпофіза при експериментальній імуносупресії", Н.В.Антіпова (Донецьк) – "Кровообігачання провідної системи при складних уроджених вадах серця", доц. В.І.Бумистер (Суми) – "Мікроскопічна характеристика регенерату кісток під впливом дегенеративних порушень водно-сольового обміну". Дискусії вирізнялися конструктивністю, науковою глибиною, намаганням загострити найтонші штрихи наукової мозаїки морфологічного сьогодення.

В рамках наукового симпозиуму відбулося засідання правління наукового товариства АГЕТ України, в роботі якого взяли участь члени президії правління на чолі з акад. Ю.Б.Чайковським та голови обласних відділень. Обговорено сучасний стан діяльності регіональних товариств, план наукових конференцій на 2009 рік, шляхи подальшої інтеграції українських морфологів у світове наукове співтовариство, план підготовки до V конгресу морфологів України.

На засіданні проблемної комісії МОЗ та АМН України під головуванням проф. В.Г.Ковешнікова затверджені теми дисертаційних робіт молодих вчених з медичних університетів Сімферополя, Луганська, Тернополя, Чернівців, Івано-Франківська, Харкова.

Учасники симпозиуму одержали іменні сертифікати, колективні фотографії та обіцяну зустріч через рік, адже симпозиум планується бути щорічним.

**В.С.Пикалюк, перший віце-президент НТ АГЕТ України, професор**



Учасники симпозіуму "Морфогенез органів і тканин під впливом екзогенних факторів" (Алушта, 2008).