

# Професору Володимиру Монастирському – 85 років

Володимир Анатолійович Монастирський – доктор медичних наук, професор, видатний український вчений в галузі коагулології та геронтології. Створив нову науку – біологічну коагулологію, що вивчає питання біологічної коагуляції (цито-гісто-гемокоагуляцію) і біологічної регенерації (цито-гісто-гемокоагуляцію). Визначив фізіологічну, патогенетичну і самогенетичну роль відкритої ним тромбін-плазмінової системи.

В.А. Монастирський народився 17 квітня 1930 р. в с. Киданів Бучацького району на Тернопільщині. Випускник Львівського медичного інституту (1953 р.). Протягом 9 років працював практичним лікарем.

З 1962 р. до виходу в 1994 р. на пенсію займався науковою роботою у Львівському НДІ гематології та переливання крові, де пройшов шлях від молодшого наукового співробітника до професора, керівника наукової лабораторії. Винятком були 1972–1975 рр., коли він працював керівником Центральної науково-дослідної лабораторії Львівського медінституту. Після виходу на пенсію протягом майже 10 років був науковим консультантом цієї лабораторії.

Володимир Анатолійович понад 30 років вивчав в експерименті на тваринах патогенетичну і самогенетичну роль двох ферментних систем – коагуляційної (системи тромбіну) і фібринолітичної (системи плазміну). Спочатку досліді проводив сам в контексті своєї кандидатської та докторської дисертацій, а потім – спільно з колективом наукових співробітників.

У результаті тривалого ґрунтового аналізу всіх одержаних результатів отримав дані, які є вагомим внеском не тільки в українську, але й у світову науку. Серед його наукових здобутків є відкриття, винаходи та наукові теорії і концепції.

**• Відкрив «ТРОМБІН-ПЛАЗМІНОВУ СИСТЕМУ» і встановив, що вона є п'ятою основною регуляторною системою організму нарівні з генною, імунною, ендокринною та нервовою системами.**

(Джерело інформації: монографія В.А. Монастирського Тромбін-плазмінова система – одна з основних регуляторних систем організму. – Львів: Ліґа-Прес, 2007. – 226 с.)

**• Відкрив БІОЛОГІЧНУ КОАГУЛЯЦІЮ та БІОЛОГІЧНУ РЕГЕНЕРАЦІЮ – два процеси, які здійснюються підсистемами ТПС.**

(Відкриття зареєстроване Міжнародною академією інформатизації за № 00290 від 28.10.1997 р., 26 с.)



**• Відкрив КОАГУЛЯЦІЙНІ ДИСТРОФІЇ – окремий, дуже своєрідний вид дистрофій.**

(Джерело інформації: стаття В.А. Монастирського Коагуляційні дистрофії – новий, недавно відкритий вид дистрофій // Лікарська справа (Врачебное дело). – 2009. – № 1–2. – С. 4–15).

**• Відкрив ДОІМУННИЙ КОАГУЛЯЦІЙНИЙ ЗАХИСТ ВНУТРІШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ОРГАНІЗМУ ВІД ЧУЖОРІДНИХ ТІЛ** (спільно з д.м.н. Я.І. Алексевичем і с.н.с. В.І. Ковалишиним).

(Відкриття зареєстроване Міжнародною академією інформатизації за № 00291 від 28.10.1997 р.)

**• Обґрунтував КОАГУЛЯЦІЙНО-РЕГЕНЕРАЦІЙНУ ТЕОРІЮ ВІКОВОГО РОЗВИТКУ ОРГАНІЗМУ.**

(Джерело інформації: стаття В.А. Монастирського Коагуляційно-гіпотрофічна теорія фізіологічного старіння як складова коагуляційно-регенеративної теорії вікового розвитку організму // Проблемы старения и долголетия. – 2004 – № 1. – С. 69–104).

**• Обґрунтував КОАГУЛЯЦІЙНО-ГІПОТРОФІЧНУ ТЕОРІЮ ПОШКОДЖЕНЬ ОРГАНІВ ПРИ РІЗНИХ ПАТОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСАХ.**

(Джерело інформації: монографія В.А. Монастирського Тромбін-плазмінова система – одна з основних регуляторних систем організму. – Львів: Ліґа-Прес, 2007. – 226 с.)

**• Обґрунтував КОАГУЛЯЦІЙНО-ГІПОТРОФІЧНУ ТЕОРІЮ ФІЗІОЛОГІЧНОГО СТАРІННЯ ОРГАНІЗМУ.**

(Джерело інформації: стаття Е.А. Монастирського Коагуляційно-гіпотрофічна теорія фізіологічного старіння як складова коагуляційно-регенеративної теорії вікового розвитку організму // Проблемы старения и долголетия. – 2004. – № 1. – С. 89–104).

**• Обґрунтував РЕГЕНЕРАЦІЙНО-НОРМОТРОФІЧНУ ТЕОРІЮ ОМОЛОДЖЕННЯ ОРГАНІЗМУ.**

(Джерело інформації: монографія В.А. Монастирського Старіння та омолодження організму: проблеми, які вирішуються з позицій нової науки – біологічної коагулології. – Львів: Вид-во ЛНМУ, 2011. – 251 с.)

**• Створив СПОСІБ ОМОЛОДЖЕННЯ ОРГАНІЗМУ** (спільно з д.м.н. Я.І. Алексевичем).

Патенти України на; винахід: № 55075 А, МПК А61К38/48; Опубл. 17.03.2003, Бюл. № 3 і № 88576, МПК А61К38/48; Опубл. 26.10.2009, Бюл. № 20.

Результати досліджень ювіляра опубліковані на сторінках численних періодичних наукових видань (понад 240 публікацій). Також він є автором трьох монографій, в яких висвітлив головним чином власні досягнення в галузі коагулології, геронтології та пародонтології.

Володимир Анатолійович створив свою наукову школу. Під його керівництвом виконано та захищено 29 кандидатських і 3 докторські дисертації в галузі коагулології. Серед його учнів – завідувачі кафедр, наукових

відділів і лабораторій, професори та доценти кафедр навчальних закладів України.

Професор Володимир Анатолійович Монастирський і зараз, у свої 85 років, має багато наукових ідей, які систематично висвітлює на сторінках наукових видань. Він є великим українським патріотом, був і залишається прикладом вірного служіння науці та своєму народові, тому цілком заслужено користується авторитетом і повагою своїх учнів, колег та друзів.