



БАРАНОВ Владислав Сергійович

*Завідувач лабораторії пренатальної діагностики спадкоємних і вроджених хвороб НДІ акушерства й гінекології ім. Д. О. Отта РАМН (м. Санкт-Петербург).
Доктор медичних наук, професор, член-кореспондент РАМН. Заслужений діяч науки РФ*

ВИПУСКНИК ЛІКУВАЛЬНОГО ФАКУЛЬТЕТУ (1963)

Народився 6 листопада 1940 р. у м. Ленінград (Росія) у сім'ї студентів хімічного факультету Ленінградського університету — Сергія Баранова і Регіни Візгерт.

Упродовж 1957–1963 рр. Владислав Сергійович навчався у ЛДМІ. Бурхливі студентські роки залишилися у пам'яті спогадами про чудових друзів (серед них — Г. Л. Орел, А. В. Воцинкін, Е. А. Котик) і талановитих викладачів, а також про походи в Карпати, поїздки на збирання врожаю.

З третього курсу Владислав Сергійович займався у студентському науковому товаристві на кафедрі гістології й ембріології під керівництвом проф. А. П. Дибана. З цього часу вирішення проблем біології розвитку стали для нього головною метою діяльності.

У 1963 р. був прийнятий в аспірантуру лабораторії ембріології Інституту експериментальної медицини АМН СРСР (м. Ленінград), яку закінчив у 1966 р., захистивши кандидатську дисертацію. У 1976 р. захистив докторську дисертацію.

В 1987 р. організував лабораторію пренатальної діагностики спадкоємних і вроджених хвороб у НДІ акушерства й гінекології ім. Д. О. Отта РАМН (м. Ленінград), яку очолює досі. Під його керівництвом розроблені та впроваджені нові методи пренатальної діагностики генних і хромосомних хвороб, які широко використовуються в Росії й Україні, створені нові наукові напрями (цитогенетика ембріонального розвитку, предиктивна персоналізована медицина, генетика антистаріння), триває розробка основ генної терапії, сформульована концепція «генетичного паспорта».

В. С. Баранов — автор більше 400 наукових праць, зокрема 15 монографій, понад 30 оглядів, розділів у колективних монографіях, а також більше 20 методичних рекомендацій. Підготував 33 кандидатів та сімох докторів наук.

Владислав Сергійович — головний фахівець Комітету з охорони здоров'я Санкт-Петербурга з медичної генетики, керівник Федерального медико-генетичного центру, член Консультатив-

ної ради з медичної генетики МОЗ Росії, ради директорів Європейської асоціації цитогенетиків, експерт ВООЗ.

Нагороджений дипломом і премією ім. акад. О. О. Баєва (1995), Почесною грамотою Російської академії медичних наук (1997), дипломом Координаційної міжвідомчої ради з пріоритетного напрямку науки про життя й біотехнологію (1998), Почесною грамотою Мінздравсоцразвитку РФ (2005), преміями ім. І. П. Павлова Уряду Санкт-Петербурга (2008), ім. С. Н. Давиденка РАМН (2009), Почесним дипломом Європейської науково-промислової палати (2012).

Дружина В. С. Баранова, Олена Леонідівна Кузьменко, — теж випускниця лікувального факультету ЛДМІ 1963 р. Після закінчення інституту навчалася в клінічній ординатурі й аспірантурі з гематології у Ленінградському НДІ переливання крові. Вона — к. мед. н., старший науковий співробітник, незмінний (з 1979 р.) учений секретар Російського НДІ гематології й трансфузіології (м. Санкт-Петербург). Предметом її наукових досліджень є система гемостазу при гематологічних захворюваннях.

Владислав Сергійович та Олена Леонідівна разом уже 50 років. Вони виховали двох дітей, які продовжили сімейну традицію та стали лікарями. Донька, Олена Владиславівна, закінчила 1-ий Ленінградський медичний інститут ім. акад. І. П. Павлова та клінічну ординатуру з інфекційних хвороб. Після стажування у Бірмінгемському університеті (Великобританія) закінчила докторантуру в Університеті м. Клермон-Феран (Франція). Сьогодні вона — професор, президент Європейського інституту персоналізованої медицини й здоров'я, експерт Уряду ЄС «Геноміка, науки про життя й біотехнологію для здоров'я і персоналізованої медицини». Разом зі своєю сім'єю проживає у Франції.

Син, Владислав Владиславович, також закінчив 1-ий Ленінградський медичний інститут ім. акад. І. П. Павлова, ординатуру й аспірантуру з неврології в Медичній академії післядипломної освіти (м. Санкт-Петербург). Він — к. мед. н., генеральний директор Міжнародного медичного центру «СОГАЗ».



З дружиною Оленою Леонідівною