

Європейські онкологи планують найближчими роками розширити співпрацю з українськими науковцями онкологічного профілю з огляду на їхні досить значні досягнення у цій галузі.

Про це кореспондентові УКРІНФОРМу повідомив директор Інституту експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є.Кавецького академік НАН України Василь Чехун.



"Як свідчення того, що наші результати є не гіршими, ніж в інших країнах, хочу сказати, що наш Інститут є єдиним від України представником у Європейському співтоваристві протиракових інститутів, тобто нас там визнають за рівних і придивляються до наших результатів. Більше того, бачачи наші напрацювання і ту ідеологію, яку ми виношуємо, вони із задоволенням планують розширювати співробітництво з нами. Зокрема у найближчі роки на базі нашого Інституту планується проведення цілого ряду європейських заходів і навіть Генеральної асамблеї онкологічних інститутів країн Європи. Це про щось свідчить для тих, хто стверджує, що ми знаходимося на задворках історії і науки?" - сказав він.

Учений наголосив, що належить до тих науковців, які пишаються своїми результатами і тим, що вони відповідають світовому рівню. "У діяльності нашого інституту багато таких напрямків. Це, зокрема, виявлення регуляторних молекул в трансформації нормальних клітин у злоякісні - тут ми є лідерами з розшифровки домену CD150, який є ключовою молекулою в запуску, тобто переродженні нормальної клітини у злоякісну. А якщо ми візьмемо напрямок по розробці нових лікарських форм протипухлинних препаратів для вирішення найскладнішої медико-біологічної проблеми - подолання лікарської резистентності, або стійкості, пухлини до протипухлинної терапії і вибіркової дії протипухлинних препаратів, то наші результати повністю відповідають світовим стандартам. І таких прикладів я можу навести досить багато", - підкреслив В.Чехун.

Він розповів, що результати наукових досліджень Інституту були опубліковані у низці міжнародних журналів і викликали величезний інтерес фахівців у цій галузі.

"До нас приїздили американські колеги, а нещодавно і директор Королівського інституту з Стокгольма, яким ми продемонстрували результати саме по створенню цієї нової лікарської форми, яка дозволяє більш ефективно впливати на пухлинний процес - вони були просто в захваті від наших результатів. А минулого місяця я мав ряд закордонних відряджень, і за їхніми результатами іноземні гості їдуть до нас вивчати наш досвід - найближчим часом приїжджає ряд колег з Італії, Литви", - зазначив академік.

Він також поінформував, що Інститут видає два наукових журнали - "Онкологія" і "Експериментальна онкологія" англійською мовою. Останній - єдиний журнал на пострадянському просторі, визнаний впливовим міжнародним виданням, яке входить до всіх міжнародних баз даних наукових досліджень у цій галузі, акцентував Чехун.

Підсумовуючи, він висловив переконання, що кожна академічна установа має результати, якими вона може пишатися. "Інша справа, що ми не завжди можемо їх представити на світовому ринку, але це вже питання не до нас, тому що досить часто для того, щоб опублікуватися у журналах світового рівня, необхідні кошти, які, на жаль, у нас не передбачені, і це не наша вина. Або взяти вартість оформлення міжнародного патента - це близько 20 тис. умовних одиниць. Ми готові сьогодні проводити патентування, але в нас немає коштів на патентування своїх розробок", - сказав академік.