

Українські та шведські вчені представили та обговорили останні результати фундаментальних та прикладних досліджень у галузі онкології.

20–21 травня 2013 р. в Інституті експериментальної патології, онкології та радіобіології ім. Р. Є. Кавецького НАН України пройшов Другий українсько-шведський симпозіум «Трансляційна онкологія: старі та нові парадигми». Захід був присвячений 95-річному ювілею НАН України.

У роботі симпозіуму взяли участь понад 100 делегатів, серед яких були присутні представники провідних наукових і клінічних установ онкологічного профілю України, Швеції та Білорусі.

Основними науковими напрямками роботи симпозіуму були:

- імунологія злоякісного зростання та вихід пухлини з-під імунного нагляду;
- сучасні концепції в галузі епідеміології та профілактики онкологічних захворювань;
- генетика, епігенетика та пухлинна прогресія;
- сучасні підходи в діагностиці та терапії;
- трансляційні дослідження: досвід, проблеми, етика.

Наукова програма заходу включала лекції відомих українських і шведських фахівців. Учасники симпозіуму мали можливість представити та обговорити останні результати фундаментальних і прикладних досліджень в онкології. Особливу увагу в доповідях було приділено необхідності проведення трансляційних досліджень для впровадження в клінічну практику сучасних наукових розробок у галузі експериментальної онкології.

Учасники конференції підкреслили надзвичайну важливість міжнародної наукової співпраці між ученими-онкологами України та вченими з країн ЄС і СНД.

Під час заходу молоді дослідники й студенти мали можливість відвідати навчальні майстер-класи із сучасних методів молекулярно-біологічних досліджень.

Організаторами симпозіуму виступили Інститут експериментальної патології, онкології та радіобіології ім. Р. Є. Кавецького НАН України, Каролінський інститут (Швеція), Шведський інститут, Рада молодих учених Інституту експериментальної патології, онкології та радіобіології ім. Р. Є. Кавецького НАН України, Благодійний фонд «Єдність проти раку» *(Українські та шведські вчені представили та обговорили останні результати фундаментальних та прикладних досліджень у галузі онкології // Національна академія наук України (<http://www.nas.gov.ua>). – 2013. – 30.05).*