

10.03.2016

Міжнародне співробітництво в галузі офтальмології

4 березня 2016 р. на порталі інформаційної агенції «ЛІГАБізнесІнформ» було оприлюднено статтю, присвячену міжнародному співробітництву вчених Інституту проблем реєстрації інформації НАН України та Китайського технологічного університету (Чжецзян) ([Національна академія наук України](#)).

В інтерв'ю популяризатор науки, старший науковий співробітник Інституту фізики НАН України А. Сененко розповів про технологію діагностики та лікування косоокості у дітей за допомогою жорстких мікропризм, яка була розроблена науковцями Інституту проблем реєстрації інформації НАН України спільно з медиками Київської міської клінічної лікарні «Центр мікрочірургії ока». Застосування жорстких мікропризм із високою точністю напряму світлового променя дає змогу добитися у дитини 100-відсоткового відновлення зору без операції.

Технологія вчених академії має значні переваги у порівнянні із світовими аналогами, тому знайшла широку підтримку за межами України. Зокрема, великий інтерес до неї виявляють представники Китайського технологічного університету.

Коментар з теми також надали вчений секретар Інституту проблем реєстрації інформації НАН України С. Шанойло та в. о. вченого секретаря Відділення інформатики НАН України О. Гороховатська.

Докладна інформація про розробку в статті інформаційної агенції «ЛІГАБізнесІнформ» за посиланням:

<http://biz.liga.net/all/industriya/stati/3272812-glaz-almaz-ukrainskie-uchenye-popravlyat-zrenie-kitayskim-detyam.htm>