

## Взаимный интерес к совместным исследованиям



Министр здравоохранения Владимир Караник встретился с руководством двух крупных медицинских компаний КНР.

Участие в переговорах также приняли первый заместитель министра Дмитрий Пиневич, заместитель министра Борис Андросюк и Чрезвычайный и Полномочный Посол КНР в Беларуси Цуй Цимин.

Ключевой темой встречи стали перспективы сотрудничества в диагностике и лечении онкологических заболеваний. О

наработках в этой области рассказал Ли Сюй, заместитель генерального директора, член правления медицинской компании Vscanbio, которая занимается, в частности, иммунной терапией и диагностикой *in vitro*. В ходе встречи, уточнил он, хотелось бы обсудить возможности применения комплексного лечения, основанного на иммунной и таргетной терапии, а также традиционной китайской медицины.

В свою очередь Владимир Караник отметил, что у белорусских специалистов есть научные разработки по индивидуальным вакцинам, в том числе для лечения рака поджелудочной железы. Было бы интересно провести совместные исследования в этой области с привлечением структур НАН Беларуси.

Кроме того, по словам министра здравоохранения, обсуждается вопрос о том, что прогноз заболевания фактически зависит от наличия или отсутствия в крови опухолевых стволовых клеток. Но стандартных методик их детекции пока немного. Республиканская молекулярно-генетическая лаборатория канцерогенеза РНПЦ онкологии и медрadiологии им. Н. Н. Александрова, в частности, заинтересована в разработке собственной технологии.

— Думаю, здесь также есть повод для обсуждения и сотрудничества. В лаборатории уже имеется опыт определения клеток при раке молочной железы, который может быть интересен китайской стороне, — пояснил Владимир Караник.

Господин Ли Сюй выразил надежду, что в скором будущем удастся решить вопрос с созданием в Беларуси производства оборудования и препаратов по диагностике *in vitro*, с которыми можно будет выйти на европейский рынок.

Вторая медицинская компания Genetron Health находится среди лидеров в Китае по ДНК-диагностике и раннему скринингу рака. Она занимается производством оборудования, в том числе нового поколения, для ПЦР в режиме реального времени и секвенирования. Старший директор Ли Яньчэнь отметил, что компания готова поставлять свою продукцию в Беларусь на выгодных условиях.

В рамках визита представители КНР встретились со специалистами РНПЦ онкологии и медрadiологии им. Н. Н. Александрова, побывали в Республиканской молекулярно-генетической лаборатории, одним из направлений деятельности которой является индивидуализация лечения. Сегодня ее сотрудники активно осваивают новые методики и ищут международных партнеров для совместных исследований.

Владимир Караник заключил, что онкологическая служба Беларуси успешно участвует в проведении клинических испытаний и есть хорошая основа для плодотворного сотрудничества.