

# MEDICAL 2019 KOREA

3<sup>rd</sup> Korea-Russia Healthcare Cooperation



Arterial  
26

Systolic  
17

 **06 ИЮНЯ 2019**  
Метрополь | Зал Врубель

По приглашению торгового отдела Посольства Республики Корея в РФ (КОТРА) Президент АСУР Жуков О.Б. и коммерческий директор компании Эспанко Медикал госп. Костин Д.Е. приняли участие в третьем Российском-Крейском Форуме-«Korea Russia Healthcare Cooperation Forum» 6 июня 2019 года в отеле «Метрополь»



выступление представителей Минздрава

Форум проводился с целью развития российско-корейского сотрудничества в сфере здравоохранения. Программа Форума включала в себя деловую часть (презентации Министерства Здравоохранения Республики Корея и России, также презентации Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения РФ и Корейского института развития индустрии здоровья

### Программа Форума «Korea Russia Healthcare Cooperation Forum 2019»

	Время	Программа Форума	
Первая сессия	09:30-10:00 (‘30)	Регистрация	
	10:00-10:20 (‘20)	Официальное открытие и Приветственная речь	Представители Государственной Думы РФ, Минпромторга и Минздрава РФ, также <b>Посол Южной Кореи в РФ, Заместитель премьер-министра Кореи</b>

	10:20-10:40 (‘20)	Презентация комплексного плана развития фармацевтической промышленности России.	Министерство промышленности и торговли Российской Федерации
	10:40-11:00 (‘20)	Доклад о политике в области фармацевтики и медицинского оборудования России	Министерство здравоохранения Российской Федерации
	<b>11:00-11:10 (‘10)</b>	<b>Фото сессия &amp; Кофе-брейк</b>	
	11:10-11:30 (‘20)	Процесс регистрации фармацевтического и медицинского оборудования. Презентация	Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения РФ
	11:30-11:45 (‘15)	Презентация о корейской фарма- и биофармацевтической индустрии. Сотрудничество с Россией	Корейский институт развития индустрии здоровья (KHIDI)
	11:45-12:00 (‘15)	Индустрия медицинского оборудования. Сотрудничество с Россией. Презентация	Корейский институт развития индустрии здоровья (KHIDI)
	12:00-13:00 (‘60)	Обед	
<b>Вторая сессия</b>	<b>13:30-18:00 (‘180)</b>	<b>B2B встречи с корейскими компаниями</b>	

Крайне интересные вопросы касались механизма регистрации фармакологических препаратов и изделий медицинского назначения.



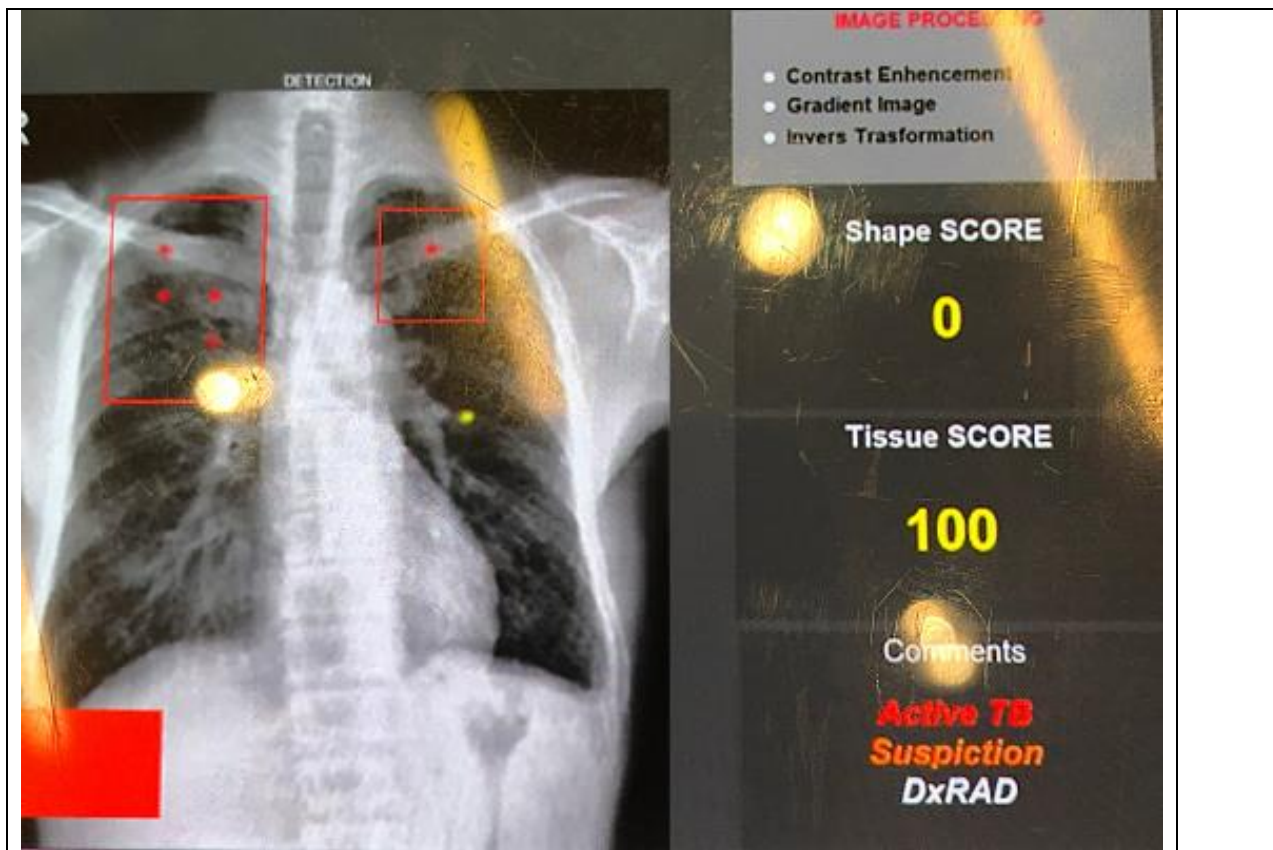
переговоры с компанией KRBML госпожи Jeong-Min-Seo

Успешно проведены переговоры с потенциальными корейскими партнёрами по вопросам сотрудничества в сфере новейших противоопухолевых препаратов на основе антител к клеткам опухоли, а также медицинского оборудования и технологий.



переговоры с компанией Medical Innovation Developer CO госпожой Ava Kim по вопросам ИИ

Сегодня уже много примеров использования искусственного интеллекта ИИ в лучевой диагностики. Так Корейским ученым удалось путем создания ИИ ускорить простейшие скрининговые исследования – рентгеноскопию грудной клетки. Пример данного оборудования не является дорогостоящим и может с успехом работать в отечественных ЛПУ



Прибор DxRAD позволяет за 25 секунд провести сканирование грудной клетки и выделить различными контрастными цветами участки подозрительные на очаговые процессы.

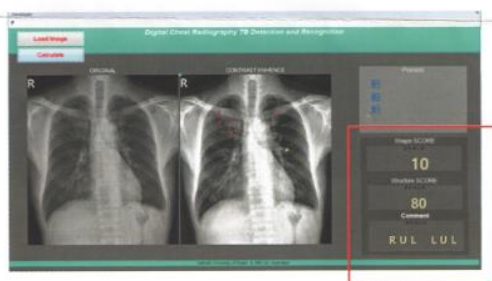
Medical Innovation Developer Co., Ltd.

Аппарат для диагностики грудной клетки на основе искусственного интеллекта. В настоящее время он может расшифровать туберкулез и заболевания легких.



Продукт - Digital X-ray Radiography Auto Decipher (Цифровой авто-дешифратор снимков рентгена).

DxRAD - медицинский прибор 3-го класса, созданный на основе инновационных технологий. Благодаря 9M изображению высокой четкости, прибор дает диагностику высокой четкости и может использоваться в различных областях медицины.



Слева - обычный снимок, справа - с использованием DxRAD



С господином Костиным Д.Е.-коммерческим директоров компании Эспанко Медикал