

Экспертное заключение

Каприн А.Д. (заместитель директора ФГУ Российский Научный центр Рентгенорадиологии Росздрава, руководитель урологического отделения, доктор медицинских наук, профессор, зав. курсом урологии ММА им. М.А. Сеченова, зав. кафедрой онкоурологии РУДН, заслуженный врач РФ - продемонстрированное оборудование действительно является одним из шагов к прогрессу, удивительная находка в лечении опухолей. Что важно отметить, процедуры проходят совершенно безболезненно, без применения ножа, без осложнений в последствии. Мы, ознакомившись, уже задумываемся о перспективах дальнейшего сотрудничества в плане научной работы совместно, в плане оказания обоюдной помощи нашим пациентам. Казахстан в области HIFU - терапии вышел вперед России, это прорыв и безусловный успех.

Бурдина Л.М. (профессор, доктор медицинских наук, заведующая филиалом Московского городского маммологического диспансера, главный маммолог России) - это безусловно важно, что в нашей стране теперь есть такой аппарат, я как маммолог могу заверить вас, что женщины с раком груди, наконец-то обрели надежду на дальнейшую жизнь без рака. Рак сам по себе страшен, а рак груди страшен вдвойне, так как грудь как и лицо, является важным органом для женщин в плане самооценки. Многие женщины, узнав о диагнозе рак, отказываются от операции, мотивируя часто так: "А вот завтра ко мне прижмется к груди внук, и что я ему скажу". Мы заинтересовались этим оборудованием, оно действительно может принести пользу не только Вашему народу, но и другим. И результаты его будут поражать, лечение ультразвуком не новшество, но СНГ такой аппарат действительно впервые. Надеемся, у пациентов моего профиля теперь будет больше шансов на лечение на этом аппарате.

Академик Фазылов А.А.: Оказание высокоинтенсивного воздействия ультразвука вызывает у человека пассивную аутовакциацию и регресс опухолей, особенно при метастазах. Данные исследования были проведены мной и Российскими учеными еще лет назад. С приобретением оборудования FEP я наконец-то увидел это своими глазами во время мастер-класса лечения пациентки с раком мочевого пузыря. Это фантастический успех.

Соловов В.А. (доктор медицинских наук, профессор, зав. отделением интенсивных методов лечения Самарского областного клинического онкологического диспансера) -Технология лечения ультразвуком изучалась нами ранее, у нас в Самарском областном клиническом диспансере установлен такой аппарат, но он предназначен целенаправленно на лечение рака предстательной железы. Казахстану очень повезло - ведь с приобретением такого аппарата, они стали на шаг ближе к качественному лечению. Опередив все остальные страны СНГ.