

Az orvosi ultrahang-diagnosztikai készülékek fejlesztésében, gyártásában, forgalmazásában a világviszonylatban vezető helyen álló dél-koreai Medison Ltd. Co. a felhasználókkal történő szorosabb kapcsolattartás, a tudományos kutatás, oktatás támogatása érdekében „Luminary Network Project”-et hozott létre. A Medison Ltd. Co. magyarországi képviselete a Sonarmed Kft. a Luminary Network Project-hez kapcsolódva a hazai felhasználók tudományos, kutatási, oktatási, információs igényeinek kielégítésére, a hazai ultrahang-diagnosztika színvonalának fejlesztésére indította el a Son-Art<sup>R</sup> Centrum keretében, a Tudományos- Kutatási- Együtműködési Programot. A Program célja az új fejlesztések, eljárások, technológiák elterjesztése, alkalmazásának elősegítése, a tapasztalatok gyűjtése, elemzése. A program szakmai és anyagi elismerést, támogatást, rendezvényszervezést kíván nyújtani a színvonalas tudományos, kutatási és oktatási projektekhez és az azokon részt vevő hazai- és közép- európai szakemberek számára.

A Medison Ltd. Co., a Sonarmed Kft. és a Son-Art<sup>R</sup> Centrum szervezésében Gíay László (Sonarmed Kft) ügyvezető igazgató vezetésével 2006. október 15-21-én Prof. Dr. Baranyai Tibor (Sopron), Prof. Dr. Tóth Zoltán (Debrecen), Dr. Vízer Miklós (Pécs) delegáltakkal vettünk részt a Medison Ltd. Co. központjában Szöulban a cég vezetőivel folytatott egyeztető megbeszélésen. Utunk során Danny Kim (Sonoace Deutschland GmbH, Sales Manager for Europe) kalauzolt bennünket.

A Medison Ltd. Co. modern épületének tárgyaló és bemutató termeiben Dae Woon Lee és Seung-Woo Lee Ph.D. CEO/President-k, Patrick Shin general manager, Yeo Cheong-Mo marketing direktor és Julian Lee global marketing director fogadta a magyar delegációt. Részletesen ismertették az 1985-ben alapított cég fejlődésének fázisait (The 1<sup>st</sup> Phase: 1985-1995 Challenges to the World thru Technology, The 2<sup>nd</sup> Phase: 1996-2000 The Leader in Technology, The 3<sup>rd</sup> Phase: 2001- Present Innovation for the Future), a világpiacon elfoglalt vezető helyüket (10 leányvállalat /USA, Japán, Németország, Oroszország, Kína 2, India, Brazília, Franciaország, Hollandia/, 110 nagykereskedés a világ 90 országában), s a 33 országban működő Luminary Network Programot. Roza Bataeva Md, PhD. clinical consultant élő bemutatót tartott a legújabb fejlesztésű Accuvix XQ Prestige készülékkel. Mi tájékoztatást adtunk az ultrahang-diagnosztika hazai helyzetéről, a Son-Art<sup>R</sup> Program keretében kialakított oktatási központokról, melyek működésének támogatásához a cégtől ígéretet kaptunk. A kutató és fejlesztő részlegeken tett látogatás során bepillantást nyerhettünk a cég további terveibe is. A hivatalos megbeszélések után kellemes vacsora mellett, kötetlen beszélgetéseket folytathattunk a cég vezetőivel.

Házigazdánkknak, Danny Kim-nek köszönhetően alkalmunk volt megismerni a látványosan fejlődő Szöul nevezetességeit, bepillantást nyerhettünk egy keleti világváros életébe. Dél-Korea keleti partján lévő Sorok Nemzeti Parkban tett látogatásunk során alkalmunk volt benyomást szerezni a vidéki életről, s megcsodálhattuk a Sorok hegység csodálatos természeti szépségeit.

A Medison Ltd. Co. központjában, Szöulban tett egyeztető látogatás a hazai ultrahang-diagnosztika fejlődése szempontjából szakmailag igen hasznos volt, és élményekben gazdagodva tértünk haza. Ezúton is köszönjük a látogatás megszervezését Gíay László ügyvezető igazgatónak és Danny Kim házigazdánkknak.

Medison Ltd. Co. a South-Korean firm that hold a leading position worldwide in developing, manufacturing and distributing medical ultrasound diagnostic instruments worked out the „Luminary Network Project” so as to build a closer contact with it’s users, to support scientific researches and education. Sonarmed Kft. the hungarian representative of Medison Ltd.Co. joining to the „Luminary Network Project „, started a Scientific Research Collaboration Programme within the Son-Art Centre’s framework to fulfill the hungarian users needs in science, research, education, information and to improve standards of hungarian ultrasound diagnostics. The aim of Programme is to spread new methods and technologies, to promote their applications, to collect and to analyze new experiences. The Programme wish to provide professional and financial acknowledgement, support, programme organization for high standard scientific, research and training projects and their attendants from Hungary and Middle-Europe.

Medison Ltd. Co. Sonarmed Kft. Son-Art Centre organized a tour guided by László Giay ( Sonarmed Kft. ) managing director from 15 to 21 in october in 2006 to the Centre of Medison Ltd. Co. to Soul where Prof. Dr. Tibor Baranyai( Sopron ), Prof. Dr. Zoltán Tóth ( Debrecen ), Dr. Miklós Vizer ( Pécs ) delegates participated on a discussion with the leading managers of the firm. During our trip Danny Kim ( Sonoace Deutshland Gmbh, Sales Manager for Europe ) guided us.

Dae Woon Lee and Seung-Woo Lee PhD CEO Presidents, Patrick Shin general manager, Yeo Cheong-Mo marketing director and Julian Lee global director received the hungarian delegation in the conference and exhibition rooms of Medison Ltd. Co.’s modern building. They described in details the developmental phases of the firm that was founded in 1985 ( 1st phase: 1985-1995 Challenges to the World thru Technology, 2nd phase: 1996-2000 The Leader in technology 3rd phase: 2001-Present Innovation for the Future ), their leading position on the world market ( 10 affiliated company US.,Japan, Germany, Russia, China, India, Brasilia, France, Nederland / 110 wholesale house in 90 countries throughout the world) and the Luminary Network Programme that works in 33 country. Roza Bataeva MD. PhD. clinical consultant made a live show using the new innovation called Accuvix XQ Prestige instrument. We had a conversation about the position of ultrasound diagnostics in our country, about the Training centres that were established by Son Art’s Programme, and which maintenance will be financed by the firm too as they give a promise. Visiting the research lab and innovative department we could have got a glance into the further projects of the factory. After official conversations at a pleasant evening meal we could talk informally with the firm’s board managers.

Thanks to our host Danny Kim we had the chance to visit the spectacular sights of growing Soul we could have a look into an Eastern Metropolises life. Taking a tour to the Sorok National Park on the Eastern coast of South Korea we could have an opinion about countryside life and we could admire the wonderful natural beauties of Mountain Sorok.

This conciliation visit to Soul to the Centre of Medison Ltd.Co. was very useful for the development of hungarian ultrasonography we returned home with great experiences.

Hereby we would like to say thanks to managing director László Giay and to our host Danny Kim for the good organization.