

A HandInScan csapat Semmelweis Scanner kézhigiénés innovációja a Magyarországi Svéd Kereskedelmi Testület Gran Prize díját nyerte

Budapest, 2016. június 1.

A **Magyarországi Svéd Kereskedelmi Testület** (SCCH) 1995 óta fejti ki tevékenységét gazdasági, környezetvédelmi, innovációs, oktatási és kulturális területen, tagjai magyarországi üzleti működésének támogatása céljából. Célkitűzése Magyarország és a Svéd Királyság közötti kereskedelmi, gazdasági és tudományos kapcsolatok, üzleti kezdeményezések megvalósításának támogatása, a tudástranszfer valamint a tagok magyarországi üzleti tevékenységének elősegítése.



A Testület 2012. októberében az általános emberi életminőség javítására irányuló szellemi teljesítmények ösztönzésére díjat hozott létre. Ennek szimbólumául egy svéd jelképet, a fenyőfát választotta. A „gran” svéd nyelven lucfenyőt jelent, utalva a díj fenntarthatósági és környezettudatos aspektusaira. A díj bolygónk legégetőbb kihívásaira válaszoló kiemelkedő megoldásokat, projekteket, munkákat jutalmaz a környezetvédelem, fenntartható fejlődés, design, orvostudomány, egészségmegőrzés, -fejlesztés és oktatás területéről, évente egy alkalommal.



A díjbizottság idén nem tudott különbséget tenni két pályázat színvonala között, így egyhangú döntés alapján **két nyertest hirdetett**. Idén a svéd díjat a HandInScan innovatív kézhigiéné ellenőrző eljárása és eszköze, valamint Dr. Kézsmárki István kutató csapata által kifejlesztett új malária diagnosztikai módszer és berendezés kapta.



A Gran Prize 2016 díj átadása

balra Dr. Haidegger Tamás, a HandInScan társalapítója

jobbra Mr. Niclas Trouvé, Svédország nagykövete

HandInScan

Semmelweis nyomában járva, a 21. század technológiáját felhasználva a HandInScan csapat egy olyan digitális rendszert fejlesztett, amely alkalmas az egészségügyi dolgozók kézfertőtlenítési eljárásának közvetlen és objektív kiértékelésére. „Innovatív technológiánk az oktatás és ellenőrzés révén nagy szerepet játszik a kórházi fertőzések radikális csökkentésében, ezáltal minimalizálni tudjuk a fertőzésekkel járó extra költségeket, és általánosságban javítani az életminőséget” – mondta el Dr. Haidegger Tamás, a HandInScan társalapítója.



A Semmelweis Scanner névre keresztelt rendszer lehetővé teszi a kézmosás azonnali kiértékelését egy speciális kézfertőtlenítőszer eloszlásának kimutatásával. Az objektivitást – amely a kórházi fertőzések elleni harcban kulcsfontosságú – a képek számítógépes kiértékelésével valósítja meg a rendszer. A rendszert már több 17.000 kórházi dolgozón tesztelték, és jelenleg 17 országban alkalmazzák.



Az Gran Prize díj nyertesei a pénznyereményen túl Ann Lundin svéd képzőművész és Szász Károly kerámia- és üvegművész által tervezett és készített Gran Prize szobrot kapták az ünnepélyes díjátadón, 2016 május 20-án.



„A Gran Prize kezdeményezésnek évről évre egyre komolyabb helye van társadalmunkban. Külön aktualitást ad a nyertesek számára Semmelweis Ignác halálának közeli évfordulója. Reméljük, hogy a tudományos élet mellett a gazdaság szereplői is felfigyelnek rá” emelte ki Takács János, a Magyarországi Svéd Kereskedelmi Testület elnöke.

További információ:

Gran Prize díj: swedishchamber@swedishchamber.hu

HandInScan: www.handinscan.com, info@handinscan.com