

# Beszámoló az I. Euro-Med röntgenasszisztensi kongresszusról

Első alkalommal került megrendezésre 2005. szeptember 7. és 2005. szeptember 11. között Máltán az Európai-Mediterrán Röntgenasszisztensi Kongresszus. A Földközi-tenger szívében lévő sziget fővárosában, Vallettában megrendezett eseményen 32 ország 450 delegáltja vett részt. A szervezők fő célja egy, a térségben dolgozó szakemberek és társszakmák közötti, multikulturális-multiprofessionális kapcsolatrendszer kiépítése volt. A kongresszus kiemelt figyelmet kapott, a megnyitón a máltai egészségügyi miniszter valamint államtitkár is személyesen részt vett, a sajtó napi rendszerességgel számolt be az eseményekről.

Hazánkat 22 fős küldöttség képviselte, 3 előadással és 2 poszterrel a Kaposvári Egyetem Egészségtudományi Centruma, 2 előadással a Budapesti Semmelweis Egyetem, míg egy poszterrel a Kaposi Mór Oktató Kórház szerepelt. Az előadások fő témái a következők voltak:

1. Spiral CT examination of the 18<sup>th</sup>-19<sup>th</sup> century Mummies (Takács Alíz és mtsai, Kaposvári Egyetem)
2. Imaging technologies for the detection of cerebral ischemia - The radiographer's aspect (Bakos Bernadett és mtsai, Kaposvári Egyetem)
3. Examination methods of body packers (Mocsári Zsuzsanna és mtsai, Semmelweis Egyetem)
4. Comparative analysis of two oral iodinated contrast media (Fehér Elizabet és mtsai, Semmelweis Egyetem)
5. 3D conformal boost versus electron boost in early stage breast cancer (Farkas Andrea és mtsai, Kaposvári Egyetem)
6. The sonographers' role in carotid duplex scans (poszter, Hegedüs Attila és mtsai, Kaposi Mór Oktató Kórház)
7. An atypical traumatic intra-cranial haemorrhage on CT and MRI images (poszter, Amrus Nelli és mtsai, Kaposvári Egyetem)
8. MRI based treatment planning for brachytherapy in patients with recurrent head

and neck tumours - Early experiences (poszter, Farkas Andrea és mtsai, Kaposvári Egyetem)

9. Accurate localisation of intra-cavitary applicators for MRI based HDR-brachytherapy in cervical carcinomas (poszter, Vigh Tiborné és mtsai, Kaposvári Egyetem)

A szakmai program 12 szekcióban közel 70 előadással a modern képalkotó diagnosztika, CT-MR vonatkozásában, az onkológia, a sürgősségi képalkotás, és egyéb témákkal foglalkozott. Az esemény minden napján a helyi sajtó jelen volt és nagy terjedelemben foglalkozott a szakmai kérdések publikálásával.

A magyar előadások nagy sikerrel szerepeltek, köszönhetően a kollégák magas fokú felkészültségének és a jó témaválasztásnak. Számos gratuláció és érdeklődő kérdés érkezett hozzánk, többek között páran érdeklődtek a hazánkban elérhető cserekapcsolatok, tudományos továbbképzések iránt.

A kongresszust záró kerekasztal-megbeszélésen hazánk is képviseltette magát. Fontos napirendi pont volt a szakma oktatási rendszerének megvitatása, a bolognai folyamat értékelése. 2006 szeptemberétől a Pécsi Tudományegyetem Egészségügyi Főiskolai Karának Kaposvári Képzési Központjában elindul a BSc képzés, és ezt követően az MSc képzés is kezdetét veszi. A résztvevők megfogalmazták egy új európai országokat felölelő tömörülés létrehozásának tervzetét, mely a korábbiaknál hatékonyabban tudja összefogni a szakma képviselőit.

Sikeres szervezés mellett kiemelkedő magyar sikert hozott a kongresszus, amely a szervezők és a résztvevők tervei szerint hagyományt teremtett. Rendkívül fontos a szakma számára asszisztenseink tudományos igényű munkáinak támogatása, a nyelvismeret fejlesztése, nemzetközi kapcsolatok kiépítése, oktatási együttműködések, valamint a képzés minél magasabb szintre hozása. Ez a rendezvény ismételten rámutatott a továbbképzés, kapcsolatteremtés és kapcsolattartás fontosságára. Reményeink szerint az eseménynek tartalmas folytatása lesz mind hazai, mind nemzetközi téren.

*Dr. Kovács Árpád  
Dr. Lakosi Ferenc*