

Zpráva z mezinárodního kongresu:

EPS International Congress on Radiology and Nuclear Medicine

Čína, Nanjing, 8.–10. července 2011

Ve dnech 8.–10. července 2011 se v Číně ve městě Nanjing konal EPS mezinárodní kongres radiologie a nukleární medicíny. Nanjing leží zhruba 200 km od Shangaie a je hlavním městem provincie Jiangsu. Po dobu šesti dynastií byl hlavním městem celé země a v současnosti patří mezi jedno z největších a nejmodernějších čínských měst.

Odborné příspěvky byly přednášeny paralelně v několika sálech podle zaměření. Většinu tvořily příspěvky zabývající se problematikou nukleární medicíny. Radiologie byla spíše v menšině. Jednotlivé příspěvky trvaly 15 až 20 minut. Přednášeli lékaři i zástupci nejrůznějších technických oborů, převážně z Evropy a ze Severní Ameriky. Z České republiky a ze Slovenska se kongresu kromě mne zúčastnili dva další lékaři.

Na kongres jsem byl pozván na základě článku *Reduction of the negative influence of patient motion on quality of CBCT* (Tomáš Hanzelka, René Foltán, Edita Horká, Jiří Šedý, *Medical Hypotheses*, číslo 75, vydání 6, Prosinec 2010, str. 610–612). Díky příspěvku z Účtu klinik ČSK jsem se mohl kongresu zúčastnit a osobně prezentovat problematiku CBCT. Přednáška se zabývala **vlivem pohybu pacienta na kvalitu zobrazení a také potenciálním řešením tohoto problému**. Toto původní řešení bylo poprvé publikováno ve výše zmíněném impaktovaném časopise a je hlavním tématem mého doktorandského studia.

Kromě odborného programu organizátoři zajistili pro zájemce i návštěvu místní nemocnice a prohlídku staré části města. Na závěr kongresu se konal galavečer, na kterém byly podávány nejrůznější čínské speciality. V průběhu večera organizátoři předali ceny za nejzajímavější příspěvky a poděkovali všem účastníkům.

Celý kongres byl pro mne zajímavou zkušeností, která byla hodně odlišná od „západních“ vzdělávacích akcí. Přesto jsem rád, že jsem se kongresu mohl zúčastnit. Za finanční podporu chci poděkovat ČSK, bez níž by to bylo vše složitější.

MUDr. Tomáš Hanzelka

Stomatologická klinika 1. LF UK a VFN Praha

Fotografie z Nanjingu:



