

TISKOVÁ ZPRÁVA ZE DNE 18. 12. 2018/14:00 HODIN

Krajská zdravotní uspořádala v Ústí nad Labem 58. Otologický den

Klinika ORL a chirurgie hlavy a krku Fakulty zdravotnických studií Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a. s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o. z., ve spolupráci s Klinikou ušní, nosní a krční 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Fakultní nemocnice v Motole a Otologickou sekcí České společnosti otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku ČLS JEP připravily na zámečku Větruše v Ústí nad Labem ve čtvrtek 6. prosince 2018 odbornou konferenci 58. Otologický den.

Před zahájením odborného programu byl za svou celoživotní činnost v oboru Čestnou medailí ORL společnosti a ČLS JEP oceněn plk. MUDr. Zdeněk Voldřich, DrSc., emeritní přednosta Kliniky otorinolaryngologie a maxilofaciální chirurgie 3. lékařské fakulty Univerzity a Ústřední vojenské nemocnice.

„Čestnými hosty kongresu byli němečtí kolegové Dr. Jürgen Abrams z Hammu a Ing. Matthias Hey z Kielu a prof. MUDr. Josef Syka, DrSc., dr. h. c., z Ústavu experimentální medicíny Akademie věd ČR respektive s přednáškami Traumatic perforation of the tympanic membrane, Is there anything to do? a Modiolus hugging intracochlear electrodes – localisation and audiometric characterisation a Stárnutí sluchu,“ upozornil MUDr. Karel Sláma, Ph.D., přednosta Kliniky ORL a chirurgie hlavy a krku Fakulty zdravotnických studií UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a. s. - Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o. z., který byl spolu s MUDr. Jiřím Skřivanem, CSc., z Kliniky ušní, nosní a krční 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Fakultní nemocnice Motol odborným garantem konference.

Odborný program byl rozdělen do tří bloků. Blok I – Novinky v diagnostice a léčbě chronického středoušního zánětu, Blok II – Kochleární implantace a Blok III volná sdělení. První dva bloky byly organizovány formou panelů a poslední formou samostatných sdělení.

Panelisté bloku I pod vedením prof. MUDr. Viktora Chroboka, CSc., Ph.D., přednosta Kliniky otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku Fakultní nemocnice Hradec Králové diskutovali a prezentovali otázky týkající se etiopatogeneze cholesteatomu (definice, typy), jeho četnosti, vyšetření – audiologie, RTG zobrazení (CT/MR DWI), histologie, nové klasifikace stagingu cholesteatomu - STAM, filozofii léčby sanace a rekonstrukce cholesteatomu s její novou klasifikací SAMEO ATO.

Panelisté Bloku II pod vedením přednosta Skřivana prezentovali komplexní pohled na problematiku kochleární implantace a její posun za posledních 10-15 let v České republice. „Shodli se na faktu, že kochleární implantace se stala standardním výkonem v ČR s dobrou dostupností, při splnění daných kritérií a odhadu očekávaného přínosu. Ve shodě s přítomnými foniatry bylo konstatováno, že stále existující rezervy v dostupnosti binaurální implantace u dospělých neslyšících, v dostupnosti informací o kochleární implantaci ve veřejných médiích a v komunitě neslyšících,“ uvedl MUDr. Karel Sláma, Ph.D.

Blok III pod vedením doc. MUDr. Martina Chovance, Ph.D., přednosta Kliniky otorinolaryngologické 3. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Fakultní nemocnice Královské Vinohrady, byl složen z jednotlivých odborných sdělení. V rámci tohoto bloku profesor Chrobok prezentoval systém screeningu sluchu u novorozenců a předškolních dětí v ČR, s ustanovením krajských koordinátorů screeningu na úrovni ORL a foniatrie.

Témata volných sdělení se týkala léčby a pooperačního sledování pacientů s vestibulárním schwannomem, otosklerozy – využití diodového laseru, stapedotomie s využitím klipovacích pistonů, endoskopie - využití

studeného světla při ušních operacích, řešení petrozní apicitis a otázek diagnostiky a léčby maligní externí otitidy.

Fotografie z akce naleznete na <http://www.kzcr.eu>