

Audycja z cyklu *Bądź zdrow bez kolejki!*

Spotkanie z otolaryngologami w CMI

Dr hab. Tomasz Przewoźny i **dr hab. Andrzej Skorek** z Katedry i Kliniki Otolaryngologii GUMed byli gośćmi kolejnej audycji z cyklu *Bądź zdrow bez kolejki*. Podczas spotkania, które odbyło się 10 grudnia 2018 r. w budynku Centrum Medycyny Inwazyjnej, specjaliści z Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego tłumaczyli m.in. jakie są objawy zapalenia zatok, czym jest tzw. ucho pływak oraz jakie dolegliwości mogą spowodować niedosłuch, a nawet utratę słuchu.

– Bóle głowy to oczywiście jeden z głównych zapalenia zatok – wyjaśniał dr hab. Andrzej Skorek. – Poza tym występuje upośledzenie drożności nosa, źle oddychamy przez nos, nos jest niedrożny w trakcie wysiłku. Oprócz tego możemy mieć oczywiście katar, ale to w pojęciu laryngologicznym dwa różne objawy. Bardzo ważne, zwłaszcza w procesie zapalnym, jest natomiast upośledzenie węchu.

Jak dodał dr hab. Tomasz Przewoźny, o przewlekłym zapaleniu zatok można mówić, jeśli objawy trwają dłużej niż trzy miesiące. Wówczas chory powinien udać się do laryngologa.

– Jeśli mówimy o ostrym zapaleniu zatok to oczywiście tę chorobę może leczyć lekarz pierwszego kontaktu, natomiast do laryngologa powinien zostać kierowany chory, u którego objawy nie ustępują – mówił dr hab. Tomasz Przewoźny.

Rozmowa dotyczyła także możliwości leczenia w Uniwersyteckim Centrum Klinicznym w Gdańsku, w tym m.in. wszczepiania implantu ślimakowego. Głównymi wskazaniami do zastosowania implantów ślimakowych u chorych jest głuchota lub głęboki niedosłuch odbiorczy przy braku korzyści z aparatów słuchowych. W procesie kwalifikacji chorego do implantacji ślimakowej uczestniczy zespół złożony z logopedy, psychologa, audiologa, radiologa, inżyniera biomedycznego i otolaryngologa. Realizacja tej procedury pozwala na skuteczne leczenie głuchoty u dzieci i dorosłych.

Spotkanie odbyło się w ramach cyklu *Bądź zdrow bez kolejki* organizowanego wspólnie przez Radio Gdańsk, Gdański Uniwersytet Medyczny i Uniwersyteckie Centrum Kliniczne w Gdańsku. To autorski projekt rozpoczęty w 2017 r., którego celem jest poprawa wiedzy na temat zdrowia wśród mieszkańców Pomorza. Poradami i wiedzą dzielili się dotąd ortopedzi, fizjoterapeuci, kardiolodzy, neurologi, onkolodzy, lekarze stomatolodzy, endokrynolodzy, immunolodzy, diabetolodzy, gastroenterolodzy, reumatolodzy, dermatolodzy i specjaliści z Wydziału Farmaceutycznego GUMed. Koordynatorami projektu są dziennikarka radiowa Joanna Matyszewska, rzecznik prasowy GUMed Joanna Śliwińska i Sylwia Mierzewska z Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego.

Joanna Śliwińska,
rzecznik prasowy



fot. Anna Kosińska/GUMed

O kardiologii dziecięcej nad Motławą

Ponad 90 osób uczestniczyło w Sympozjum Naukowo-Szkoleniowym *Problemy kardiologii dziecięcej w codziennej praktyce lekarskiej*, które odbyło się 24 listopada 2018 r. w Gdańsku. To już kolejne z cyklu sympozjów organizowanych przez Katedrę i Klinikę Kardiologii Dziecięcej i Wad Wrodzonych Serca Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego.

Spotkanie adresowane było zarówno do lekarzy, jak i studentów i pielęgniarek. Obecni byli przedstawiciele wielu dziedzin medycyny: pediatri, lekarze medycyny rodzinnej, specjaliści z zakresu medycyny sportowej, kardiologii, położnictwa i ginekologii, gastroenterologii i dietetyki z województwa pomorskiego i województw ościennych.

Program naukowy był bardzo ciekawy i wszechstronny, a formuła sympozjum angażowała uczestników i prowokowała niezwykle owocne dyskusje. Wykładowcy przedstawiali najbardziej aktualne i kontrowersyjne zagadnienia dotyczące diagnostyki i leczenia najczęstszych nieprawidłowości układu krążenia w grupie pacjentów pediatrycznych i młodych

dorosłych z wrodzonymi wadami serca. Wśród omawianych zagadnień znalazły się między innymi: leczenie przeciwkrzepliwie u dzieci z chorobami układu krążenia, leczenie żywieniowe dzieci z wadami wrodzonymi serca oraz ciąży u pacjentek z wrodzoną wadą serca. Uczestnicy mieli możliwość wyrażenia własnej opinii w dyskusji na temat trudnych decyzji i wyboru określonej opcji postępowania. Gośćmi specjalnymi sympozjum byli **dr hab. n. med. Joanna Książek** i **prof. dr hab. n. med. Janusz Książek**, którzy wygłosili wykład na temat zasad leczenia żywieniowego dzieci z wadami wrodzonymi serca oraz **mgr psychologii Sylwia Barsow**, która przedstawiła aspekt psychologiczny choroby przewlekłej układu krążenia u dzieci. Gratulacje i podziękowania otrzymane po Sympozjum, są dowodem sukcesu tego wydarzenia, którego realizacja była możliwa dzięki ogromnemu zaangażowaniu Komitetu Organizacyjnego Sympozjum, władz Uczelni, wykładowców i uczestników. ■