

Sukcesy naukowe i organizacyjne gdańskich transplantologów

XIII Kongres Polskiego Towarzystwa Transplantacyjnego odbył się w dniach 12-14 października 2017 r. w Warszawie. W tworzeniu programu naukowego Kongresu aktywny udział brali reprezentanci gdańskiego środowiska transplantacyjnego. Dotyczyło to zresztą wszystkich stanów zaangażowanych w procesy przeszczepiania. Zgodnie z układem chronologicznym programu pierwsza była sesja poświęcona problemom pielęgniarstwa transplantacyjnego. W tworzeniu programu tej sesji brała aktywny udział mgr Beata Biało-brzeska, która na co dzień jest pielęgniarką koordynującą w Klinice Nefrologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych naszego UCK. Zaprezentowała doskonale przygotowany wykład poświęcony zadaniom pielęgniarki w ograniczaniu rozwoju cukrzycy potransplantacyjnej. Kolejną autorską sesją naukową poświęconą była nowotworom po przeszczepianiu narządów. Była ona opracowana przez **prof. Alicję Dębską-Ślizień**, kierownika wymienionej wcześniej Kliniki, a współprzewodniczącym sesji był **dr hab. Sławomir Lizakowski**. Warto w tym miejscu dodać, że podczas Kongresu dostępne były w formie drukowanej wytyczne Grupy Roboczej powołanej wspólnie przez zarządy PTT oraz Polskiego Towarzystwa Nefrologicznego poświęcone metodom wczesnego wykrywania zagrożeń rozwoju nowotworów u biorców narządu oraz zapobiegania przeniesieniu nowotworu od dawcy narządów. Jeden z tych materiałów został opublikowany w 3 tegorocznym numerze *Forum Nefrologicznego*, a drugi w formie suplementu do tego samego czasopisma (patrz zdjęcie). Należy dodać, że wytyczne te odzwierciedlają obecne zalecenia w tym zakresie obowiązujące w Europie i na świecie. Z drugiej strony są one także oparte na własnych doświadczeniach i wiedzy członków wspomnianych Grup Roboczych, którym przewodniczyła prof. A. Dębska-Ślizień. Kolejną sesją, współtworzoną przez gdański ośrodek transplantacyjny była sesja poświęcona przeszczepianiu szpiku. W czasie jej trwania **prof. Andrzej Hellmann**, były wieloletni Kierownik Kliniki Hematologii i Transplantologii przedstawił wyniki przeszczepiania szpiku w nowotworach mieloproliferacyjnych w 2017 r. w Polsce. Niezwykle ciekawa była sesja, w której rozważano problemy immunologii transplantacyjnej. Trzeba dodać, że do jej sukcesu przyczynił się **prof. Piotr Trzonkowski**, kierownik Zakładu Immunologii Klinicznej i Transplantologii. Przedstawił wykład dotyczący tolerancji immunologicznej po przeszczepianiu narządów oraz metodom zmierzającym do jej wytworzenia. Warto podkreślić, że te niezwykle ważne w transplantologii problemy były przedstawione w formie zrozumiałej nawet dla lekarzy innych specjalności, którzy nie parają się na co dzień tak skomplikowanymi zagadnieniami. Piszący te słowa miał przyjemność zorganizować sesję, która poświęcona



była problemom prawa i etyki w transplantologii. Omówiono bioetyczne granice transplantologii oraz wyzwania, które stawia środowisku transplantologicznemu zjawisko handlu narządami. Powyższe problemy po ich omówieniu przez wykładowców zostały przedyskutowane przez zaproszonych ekspertów. Byli pośród nich reprezentanci takich nauk jak: prawo, filozofia, socjologia czy etyka. Wypowiedzi stanowiły ważne wsparcie dla kierunków rozwoju przeszczepiania komórek, tkanek i narządów prowadzonych przez lekarzy transplantologów. Kończąc przegląd aktywności reprezentantów ośrodka gdańskiego podczas Kongresu, trzeba wspomnieć o uczestnictwie **dr. hab. Piotra Siondalskiego** w dyskusji dotyczącej problemów związanych z przeszczepianiem serca oraz współprzewodniczenie przez **prof. Zbigniewa Śledzińskiego** jednej z sesji związanej z przeszczepianiem nerek. Do tego dodać należy liczne prezentacje plakatowe prezentowane przez młodszych przedstawicieli naszej grupy transplantacyjnej. Można śmiało stwierdzić, że udział w programie naukowym XIII Kongresu PTT pokazał ogromne zaangażowanie ośrodka gdańskiego w rozwój działalności różnych specjalności medycznych składających się na wielospecjalistyczną dziedzinę, którą stanowi transplantologia kliniczna. Jednocześnie powierzenie gdańskim transplantologom prezentacji tak wielu tematów przez Komitet Naukowy świadczy o wysokiej pozycji, który zajmuje nasz ośrodek w polskiej transplantologii. Odzwierciedleniem tego stanu rzeczy były wybory do Zarządu Głównego PTT, w wyniku których w najbliższej kadencji dwoje gdańskich transplantologów będzie uczestniczyć w pracach tego gremium. Prof. Alicja Dębska-Ślizień będzie pełnić funkcję sekretarza generalnego, a **dr hab. Andrzej Chamienia** – członka Zarządu. Jeśli dodać do tego omówione w osobnych doniesieniach wyróżnienia, które spotkały przedstawicieli naszego ośrodka, można bez przesady stwierdzić, że XIII Kongres PTT stanowił dla środowiska gdańskich transplantologów duży sukces naukowy i organizacyjny.

prof. Bolesław Rutkowski