

Międzynarodowa konferencja w Lublinie nt. nowotworów powierzchni otrzewnej

W dniach 23–24 listopada 2017 r. odbyła się w Lublinie IV Międzynarodowa Konferencja „Advances in Surgical Oncology”. Tym razem przedmiotem obrad naukowych była chirurgia cytoredukcyjna (CRS — *cytoreductive surgery*) i chemioterapia dootrzewnowa w hipertermii (HIPEC — *hyperthermic intraperitoneal chemotherapy*), tj. metoda stosowana w leczeniu chorych na nowotwory powierzchni otrzewnej. Przewodniczącym Komitetu Naukowego był prof. Wojciech Polkowski, a Komitetu Organizacyjnego — dr Jerzy Mielko i pracownicy Katedry Onkologii i Kliniki Chirurgii Onkologicznej Uniwersytetu Medycznego w Lublinie. Patronat Honorowy nad Konferencją objął JM Rektor Uniwersytetu Medycznego w Lublinie, Dyrektor Szpitala Klinicznego nr 1 w Lublinie oraz Prezydent miasta Lublina, które w br. obchodzi Jubileusz 700-lecia uzyskania praw miejskich, a także Klaster Lubelska Medycyna. Patronat naukowy nad Konferencją objęły Polskie (PTChO) oraz Europejskie (ESSO) Towarzystwa Chirurgii Onkologicznej.

Do Lublina przybyli goście zagraniczni z renomowanych ośrodków zagranicznych: Olivier Glehen (Francja), Santiago Gonzalez-Moreno (Prezydent ESSO, Hiszpania), Daniele Marrelli (Włochy), G. Johan A. Offerhaus (Holandia), Hubert Leebman (Niemcy), Beate Rau (Niemcy) i Roman Yarema (Lwów).

Tematyka konferencji obejmowała: diagnostykę obrazową przerzutów otrzewnowych, cytologiczną i molekularną ocenę płynu otrzewnowego, dowody naukowe przemawiające za CRS i HIPEC w leczeniu nowotworów powierzchni otrzewnej, kompleksowe leczenie przerzutów otrzewnowych z raka żołądka, profilaktyczne (proaktywne) leczenie śródotrzewnowe raka żołądka, przerzuty do jajników z nowotworów układu pokarmowego (guzy Krukenberga), a także innowacje i przyszłość leczenia dootrzewnowego.

Prof. Johan Offerhaus, Doctor Honoris Causa UM w Lublinie, przedstawił wykład specjalny pt. *What molecular sub-types of gastric cancer have potential for peritoneal dissemination?* Prof. Olivier Glehen, przewodniczący RENAPE (*French National Network for the Treatment of Rare Peritoneal Surface Malignancies*) oraz BIG-RENAPE (*National Clinical-Biological Database on Digestive Peritoneal Carcinomatosis*)

przedstawił zasady profilaktycznej terapii dootrzewnowej u chorych na raka żołądka. Wyniki skojarzonego leczenia chorych na miejscowo zaawansowanego i rozlanego w otrzewnej raka żołądka przedstawił doc. Roman Yarema z Lwowskiego Uniwersytetu Medycznego.

Owocem obrad było powołanie Polskiej Grupy P SOGI (*Peritoneal Surface Oncology Group International*) spośród 8 ośrodków aktywnie zajmujących się leczeniem CRS i HIPEC.

W czasie konferencji omawiane były problemy w diagnostyce i leczeniu chorych na pierwotne nowotwory powierzchni otrzewnej oraz chorych na raka jelita grubego, raka jajnika oraz raka żołądka z przerzutami do otrzewnej. Poruszane były praktyczne aspekty laparoskopii diagnostycznej, diagnostyki molekularnej, chemioterapii dootrzewnowej, okołooperacyjnej terapii systemowej oraz chirurgii cytoredukcyjnej.

W konferencji wzięło udział około 100 uczestników z kraju i zagranicy. Specjaliści z wielu ośrodków europejskich (m.in. z Włoch, Francji, Niemiec, Holandii, Hiszpanii i Ukrainy) mieli okazję wymiany doświadczeń i zapoznania się z polskim punktem widzenia i stosowanymi w Polsce technikami leczenia. W listopadzie bieżącego roku minęło 7 lat od wykonania w lubelskiej Klinice Chirurgii Onkologicznej pierwszej operacji cytoredukcyjnej z zastosowaniem chemioterapii dootrzewnowej w hipertermii. Od tego czasu społeczność medyczna miała możliwość sprawdzenia skuteczności innowacyjnych metod leczenia nowotworów powierzchni otrzewnej, które dotychczas były leczone jedynie paliatywnie. Klinika Chirurgii Onkologicznej UM w Lublinie dysponuje obecnie największym doświadczeniem w kraju, z liczbą blisko 200 wykonanych operacji CRS+HIPEC.

Konferencja została włączona przez władze miasta w program obchodów 700-lecia Lublina. Prezydent m. Lublina dr Krzysztof Żuk uhonorował Przewodniczącego Komitetu Naukowego Konferencji prof. dr. hab. Wojciecha Polkowskiego Medalem 700-lecia Lublina.

Dr n. med. Jerzy Mielko
Lek. Karol Rawicz-Pruszyński
Prof. dr hab. n. med. Wojciech Polkowski



Marzena Strok-Sadło, przedstawiciel Urzędu Miasta Lublina i Klastra Lubelska Medycyna, oraz prof. Wojciech Polkowski podczas uroczystego otwarcia konferencji



Prof. Johan Offerhaus, Doctor Honoris Causa UM w Lublinie, przedstawił wykład pt. *What molecular sub-types of gastric cancer have potential for peritoneal dissemination?*



Prezydent m. Lublina dr Krzysztof Żuk uhonorował prof. dr. hab. Wojciecha Polkowskiego Medalem 700-lecia Lublina



Wykładowcy i przewodniczący sesji (od lewej), profesorowie: Santiago Gonzalez-Moreno (Prezydent European Society of Surgical Oncology), Olivier Glehen (Head of the General and Oncologic Surgery Department in Centre Hospitalier Lyon-Sud, Francja), Antoni Szczepanik (Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie)



Wykładowcy i przewodniczący sesji (od lewej): dr Hubert Leebmann (Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Krankenhaus Barmherzige Brüder, Regensburg, Niemcy) oraz prof. Beate Rau (Spezielle Chirurgische Onkologie, Charité Universitätsmedizin Berlin, Niemcy)



Wykładowcy i przewodniczący sesji (od lewej), profesorowie: Jacek M. Witkowski (patofizjolog, Gdański Uniwersytet Medyczny), Daniele Marrelli (Unit of General Surgery and Surgical Oncology University of Siena, Włochy) i Beate Rau