



Szpital Uniwersytecki Nr 2  
im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy



lipiec 2015  
nr 18 (38)

# BIULETYN

ISO 9001:2008  
ISO 14001:2004  
PN-N-18001:2004  
ISO 27001:2005





Dr n. med.

**Wanda  
Korzycka-Wilińska**  
DYREKTOR NACZELNY



ISO 9001:2008  
ISO 14001:2004  
PN-N-18001:2004  
ISO 27001:2005

**lipiec 2015**      **nr 18 (38)**  
**BIULETYN**

Kwartalnik Szpitala  
Uniwersyteckiego Nr 2  
im. Dr. Jana Bizieła w Bydgoszczy  
85-168 Bydgoszcz, ul. Ujejskiego 75

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

kancelaria@biziel.pl  
[www.biziel.pl](http://www.biziel.pl)

Centrala telefoniczna	52 365 57 99
Sekretariat dyrektora	52 371 26 24
Izba przyjęć	52 371 26 35
Zespół poradni i przychodni (rejestracja)	801 055 029
Podstawowa opieka zdrowotna	52 365 56 25
	fax 52 370 05 31

## Szanowni Państwo,

Rozpoczęły się wakacje, w związku z tym życzę wszystkim pracownikom i Waszym rodzinom, pacjentom i oczywiście studentom wspaniałego wypoczynku. Cieszcie się z każdego słonecznego dnia i z każdej przeżytej przygody. Bawcie się dobrze, leniuchując w przydomowych ogródkach, na działkach, na złocistych plażach, w górach i nad jeziorami.

Minęło pierwsze półrocze od chwili wprowadzenia przez Ministerstwo Zdrowia i NFZ pakietu onkologicznego. Podjęliśmy się tego zadania i jakie mamy efekty? Okazało się, że niektórych procedur wykonanych pacjentom do dzisiaj nie możemy rozliczyć z pakietu z NFZ. Co się z tym wiąże? Niestety opóźnienia zapłaty, niewykonane limity, przesunięcia. To wszystko jest niebezpieczne dla finansów naszego Szpitala.

W czerwcu gościliśmy audytorów z firmy Dekra, którzy oceniali nasze przygotowanie i stosowanie procedur zgodnie z zakresami wdrożonych wcześniej norm ISO. W ocenie brano pod uwagę również zaangażowanie pracowników, doskonalenie procesów, systemu zintegrowanego systemu zarządzania jakością. Chciałabym podziękować wszystkim zaangażowanym w rozwój i doskonalenie ZSZJ pracownikom, pełnomocnikom za nadzór, audytorom wewnętrznym którzy swoją codzienną pracą dbają o wizerunek szpitala, o dobre relacje pacjent-pracownik.

Zadaniem nowym, którego podejmujemy się wspólnie z CMJ w Krakowie jest koncyliacja lekowa czyli formalny proces uzgadniania listy leków, w ramach którego interdyscyplinarny zespół personelu medycznego prowadzi dialog z pacjentami i ich rodzinami w celu:

1. zapewnienia dokładnych informacji o farmakoterapii stosowanej przez pacjenta w domu i podczas pobytu w Szpitalu;
2. zmniejszenia potencjalnego ryzyka wystąpienia niepożądanych działań leków;
3. przygotowania pacjentowi przy wypisie ze Szpitala aktualnego planu farmakoterapii w formie przejrzystego formularza (precyzyjna lista leków).

Początkowo zaczniemy proces koncyliacji lekowej w wybranej Klinice, a o efektach pracy, korzyściach dla pacjenta, będziemy informować na bieżąco. Dziękuję osobom, które chętnie podjęły się nowego zadania.

Dr n. med. Wanda Korzycka-Wilińska  
DYREKTOR NACZELNY

**WYDAWCA**  
Szpital Uniwersytecki Nr 2  
im. dr. Jana Bizieła w Bydgoszczy

**DRUK**  
ZAZ Bydgoszcz

# BIAŁA SOBOTA W BIZIELU

**DNI OTWARTE**  
Funduszy Europejskich



Nasz Szpital jako jednostka wielokrotnie realizująca projekty współfinansowane przez Unię Europejską podobnie jak przed rokiem włączył się w ogólnopolską akcję „Dni Otwarte Funduszy Europejskich” organizując „Białą Sobotę w Bizielu”.

W dniu 9 maja chętne osoby miały okazję skorzystać w naszym Szpitalu z darmowych badań, konsultacji i wykładów z zakresu położnictwa i chorób kobiecych, chorób naczyń i chorób wewnętrznych, chirurgii ogólnej, gastroenterologicznej, kolorektalnej i onkologicznej.

Ze specjalistycznych porad i badań skorzystało łącznie ponad 100 osób. Wiele osób odwiedziło również salę wykładową, gdzie podczas pięciu kolejnych prelekcji była poruszana m.in. tematyka chorób przewodu pokarmowego, badań endoskopowych, karmienia naturalnego niemowląt czy zapobiegania i metod wykrywania nowotworów złośliwych.



## Zakład Radiologii i Diagnostyki Obrazowej wzbogacił się o rezonans magnetyczny

W czerwcu w Zakładzie Radiologii i Diagnostyki Obrazowej naszego Szpitala została uruchomiona Pracownia Rezonansu Magnetycznego nr 1, w której pracuje APARAT MR INGENIA firmy PHILLIPS o polu 1,5T oraz specjalistyczna aparatura współpracująca z rezonansem, przystosowana do pracy w polu magnetycznym.



Sprzęt, o który nasz Szpital zabiegał od wielu lat został w 80% sfinansowany przez Ministerstwo Zdrowia.

W pracowni będą wykonywane badania MR dla pacjentów naszego Szpitala oraz dla pacjentów ambulatoryjnych w ramach podpisanej umowy z NFZ.

Pracownia oferuje pełen zakres badań MR, z wykorzystaniem najnowszych technologii obrazowania, w każdej grupie wiekowej.

Już we wrześniu planowane jest uruchomienie Pracowni Rezonansu Magnetycznego nr 2 z rezonansem magnetycznym 3T. O tej inwestycji, tym razem realizowanej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007–2013, napiszemy szerzej w następnym numerze Biuletynu.

### Ogólne informacje dotyczące badania MR

1. Badanie MR wykorzystujące pole magnetyczne w zakresie 0,2T do 3T nie powoduje negatywnych skutków biologicznych
2. Środki kontrastujące stosowane w MR nie wchodzi w interakcje ze stosowanymi lekami
3. Badanie MR nie wpływa na samopoczucie pacjenta, na zdolność prowadzenia pojazdów
4. Pracy aparatu MR towarzyszy hałas; wpływ jego na narząd słuchu można złagodzić poprzez stosowanie zatyczek do uszu
5. Badanie MR trwa od 20 do 60 minut, pacjent przebywa w tym czasie w gantry o śr. 70 cm, z założonymi cewkami – w przypadku klaustrofobii mogą być problemy z wykonaniem badania.

### Informacje dotyczące badania MR

1. Badanie MR nie może być wykonane u osób z przeciwwskazaniami do tego badania
2. Badanie nie może być wykonane u pacjentów niespokojnych, pobudzonych, nie wykonujących poleceń, u chorych w ciężkim stanie ogólnym, u pacjentów z klaustrofobią
3. Nie zaleca się wykonania badania MR u pacjentek w I trymestrze ciąży
4. Badanie MR nie może być wykonane u pacjentów z obecnością metalicznego-ferromagnetycznego (zawierającego żelazo) ciała obcego w tkankach miękkich. W przypadku podejrzenia obecności metalicznego ciała obcego przede wszystkim w obrębie oczodołów/gątek ocznych, należy przed badaniem przeprowadzić konsultację okulistyczną i wykonać zdjęcia rentgenowskie.

### Skierowanie na badanie MR

1. Badanie MR wykonywane jest na podstawie skierowania wystawionego przez lekarza z Oddziału/Kliniki Szpitala lub z poradni specjalistycznej. Badania MR są finansowane przez NFZ. Warunkiem rejestracji pacjenta na badanie jest dokładne i czytelne wypełnienie druku skierowania. Druk skierowania służy do rozliczenia procedury z NFZ.
2. **Nie wykonuje się badania MR u pacjentów z SORU.** Dla diagnostyki pacjentów w trybie pilnym służy tomografia komputerowa. Jedynym wyjątkiem jest podejrzenie uszkodzenia rdze-

nia kręgowego u pacjenta po urazie kręgosłupa – wsk. na podstawie obrazu klinicznego i wykonanego badania TK

3. Rejestracja pacjentów na badania MR mieści się w Zakładzie Radiologii i Diagnostyki Obrazowej – I piętro.

## BEZPIECZEŃSTWO PACJENTÓW PRZY BADANIU MR

### Wszczepione implanty będące przeciwwskazaniem do wykonania badania MR

1. Rozrusznik serca lub defibrylator
2. Bio- lub neurostymulator
3. Implant ślimakowy
4. Wybrane zastawki serca – możliwość sprawdzenia bezpieczeństwa w badaniu MR na stronie internetowej [www.mrisafety.com](http://www.mrisafety.com)
5. Urządzenia sterowane magnetycznie, urządzenia elektroniczne wszczone na stałe
6. Metaliczne-ferromagnetyczne ciało obce w ciele pacjenta, szczególnie w oczodołach/gałce ocznej.

### Implanty bezpieczne

1. Klipsy hemostatyczne
2. Stenty w tętnicach wieńcowych
3. Implanty, protezy, stabilizatory ortopedyczne. Pacjenci po założeniu stentów naczyniowych, klipsów hemostatycznych oraz po wszczępieniu implantów ortopedycznych mogą mieć wykonane badanie MR po upływie 6 tygodni od zabiegu operacyjnego.
4. Implanty dentystyczne, aparaty ortodontyczne – mogą dawać artefakty w polu badania
5. Wkładki domaciczne
6. Implanty soczewek, ucha środkowego
7. Badanie pacjentów z programowanymi zastawkami stosowanymi w wodogłowie jest możliwe pod warunkiem zapewnienia kontroli ustawień zastawki po wykonaniu badania MR
8. Implanty piersi, część ekspanderów piersi.

### Przygotowanie pacjenta do badania MR

1. Do Pracowni Rezonansu Magnetycznego w dniu badania pacjent zgłasza się na czczo z historią choroby, wynikami badań poprzednich oraz z oryginalnym skierowaniem
2. Pacjent nie może mieć na sobie biżuterii: kolczyki, wisiorzyki, zegarki, spinki, broszki i przy sobie telefonów, kart kredytowych, pieniędzy-monet
3. Na ciele i w ciele pacjenta nie może być elementów metalowych np. elektrody, rurki do-tchawicze metalowe

4. Pacjent przed badaniem powinien zdjąć usuwalne protezy dentystyczne
5. Pacjent do badania powinien być ubrany w swobodne luźne ubranie, bez elementów metalowych tj. suwaki
6. Pacjent musi wyrazić (na piśmie) świadomą zgodę na badanie W przypadku badania osób niepełnoletnich wymagana jest pisemna zgoda rodziców lub prawnych opiekunów oraz ich obecność w trakcie badania
7. Wszystkim pacjentom hospitalizowanym w czasie transportu do i pobytu w pracowni MR powinien towarzyszyć wykwalifikowany personel medyczny
8. Pacjenci z silnymi dolegliwościami bólowymi utrudniającymi pozostanie w bezruchu w trakcie badania, przed wykonaniem badania MR powinni otrzymać leki przeciwbólowe
9. Pacjenci niespokojni, pobudzeni, odczuwający lęk przed badaniem, przed jego wykonaniem powinni otrzymać leki uspokajające
10. Pacjenci kierowani na badanie MR z dożylnym podaniem środka kontrastowego zgłaszają się do Pracowni MR z aktualnym wynikiem badania kreatyniny /wynik ważny 10 dni/.



Kierownik Zakładu Radiologii i Diagnostyki Obrazowej  
dr n. med. Elżbieta Sokólska

## Unikatowe zabiegi krioablacji gruczołaka stercza

### w Oddziale Urologii Laparoskopowej, Ogólnej i Onkologicznej naszego Szpitala

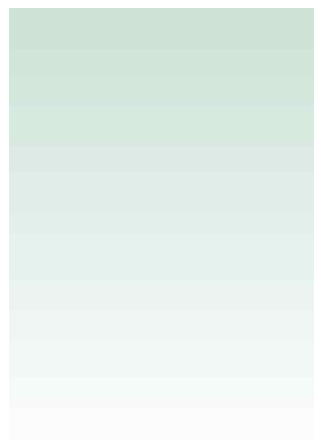
W Oddziale Urologii Laparoskopowej, Ogólnej i Onkologicznej Szpitala Uniwersyteckiego nr 2 im. dr Jana Bizuela w Bydgoszczy gościliśmy Prezydenta International Society of Cryosurgery ICS – dr Franco Lughani z Włoch. Przy udziale gościa przeprowadzono unikatowe zabiegi krioablacji u chorych z zaawansowanym rozrostem stercza.

W zależności od nasilenia objawów łagodnego rozrostu stercza dysponujemy leczeniem zachowawczym lub zabiegowym. Pośród technik małoinwazyjnych złotym standardem jest elektroresekcja przezcewkowa monopolarna lub bipolarna (TURP), ale z dobrym skutkiem stosują się także termoterapię TUMT czy też enukleację lub odparowanie techniką laserową. Wszystkie te techniki dostępne są w naszym Oddziale. Stale jednak poszukujemy nowych metod o jeszcze mniejszej inwazji i lepszej skuteczności.

Urządzenia używane do zamrażania stercza działają na zasadzie dekompresji i przejścia ciekłego azotu w stan gazowy, w sondzie zamrażającej dochodzi do pobierania dużej ilości ciepła. W sterczu

w skutek zamrażania następuje krystalizacja wody zewnątrz- i wewnątrzkomórkowej co powoduje masywny obrzęk tkanki, która ulega martwicy. Zabieg polega na wprowadzeniu z dostępu przez krocie pod kontrolą TRUS 2-4 sond do strefy przejściowej każdego płata stercza i wykonanie 3 cykli zamrażania. Procedurę można przeprowadzić w znieczuleniu miejscowym. Zabiegi krioablacji przeprowadzane bywają także do leczenia ograniczonego do narządu raka stercza oraz guzów narządów mięszowych w tym raka nerki. Technika nie jest zupełnie nowa ale udoskonalone urządzenia oraz techniki obrazowania stwarzają dla niej nowe możliwości.

Zabiegi tego typu nie należą do rutynowych, a wskazaniem do zamrożenia stercza jest gruczolak tego narządu będący znaczną przeszkodą podpęcherzową. Zabieg wykonuje się u chorych obciążonych, u których ze względu na współistniejące inne schorzenia wykonanie innego rodzaju operacji wiąże się ze zbyt dużym ryzykiem. Technika jest ciekawa i stwarza pewne nowe opcje terapeutyczne, jednak wymaga dalszych badań.



dr Franco Lughani i dr Jacek Szyperski podczas zabiegu krioablacji stercza

## Złote Stetoskopy zostały rozdane!

27 maja *Express Bydgoski* ogłosił wyniki tegorocznego plebiscytu „Złoty Stetoskop”, w którym pacjenci mieli okazję uhonorować najbardziej lubianych i cenionych lekarzy, pielęgniarki i położne oraz przychodnie.

Podczas uroczystej gali w hotelu „Słoneczny Młyn” wręczono nagrody laureatom plebiscytu, a wśród nich nie zabrakło pracowników naszego Szpitala.

W kategorii „Pielęgniarki i Położne”, „Złoty Stetoskop” przypadł Pani Alinie Bethke z Poradni Hematologicznej, II miejsce zajęła dr n. o zdrowiu Ewa Szynkiewicz, pielęgniarka oddziałowa Kliniki Alergologii, Immunologii Klinicznej i Chorób Wewnętrznych, zaś w kategorii „Przychodnie” podobnie jak rok temu III miejsce wywalczyła Poradnia Hematologiczna naszego Szpitala.



**Alina Bethke**, starsza pielęgniarka  
w Poradni Hematologii  
i Poradni Nowotworów Krwi

W 1979 roku ukończyła Wydział Pielęgniarstwa Liceum Medycznego w Inowrocławiu. Po otrzymaniu świadectwa dojrzałości i dyplomu pielęgniarki rozpoczęła pracę w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Bydgoszczy na oddziale wewnętrznym, który w czerwcu 1981 r. pod nazwą „Oddział Alergologii i Chorób Wewnętrznych” został przeniesiony do Szpitala XXX-lecia PRL. Od lipca 1981 r. nieprzerwanie pracuje w Poradni Hematologii naszego Szpitala, a od lutego 2009 r. również w Poradni Nowotworów (obie poradnie podlegają obecnie pod Oddział Kliniczny Hematologii i Chorób Rozrostowych Układu Krwiotwórczego).

Corocznie wykonuje zabieg pobrania krwi u około 10 tysięcy pacjentów.

W latach 2010–2015 brała udział w licznych kursach specjalistycznych, warsztatach i szkoleniach, m.in. kursie specjalistycznym „Żywienie enteralne i perenteralne”, w warsztatach: „Edukacja diabetologiczna pielęgniarek”, „Komunikacja interpersonalna – rozmowa z pacjentem chorym na PBSZ”, „Warsztaty dla pielęgniarek z zakresu komunikacji z pacjentem”, oraz w szkoleniach w ramach programu „W trosce o pacjenta”.

Obecnie jest w trakcie kursu specjalistycznego „Kompleksowa pielęgniarska opieka nad pacjentem z najczęstszymi chorobami wieku podeszłego”.

\*\*\*\*\*

Położna, pielęgniarka, dr nauk o zdrowiu, specjalista z zakresu organizacji i zarządzania oraz pielęgniarstwa zachowawczego. Absolwentka Studiów Podyplomowych w zakresie zarządzania jednostkami ochrony zdrowia „Kopernikańska Akademia Menedżera Służby Zdrowia”. Uczestnik HOPE-Exchange Programme For Hospital And Healthcare Professionals 18 maj – 15 czerwiec 2009, Portugalia.

Swoją pierwszą pracę rozpoczęła na stanowisku położnej, następnie kolejno starszej położnej i asystenta w Klinice Świętej Rodziny w Poznaniu. Ponad 10 lat pracowała na bloku operacyjnym jako instrumentariuszka, asystując przy zabiegach z zakresu ginekologii i położnictwa, chirurgii plastycznej, onkologii oraz urologii. Pracowała także dodatkowo w prywatnym Szpitalu Położniczo-Ginekologicznym.

Pracę w Szpitalu Wojewódzkim obecnie Szpitalu Uniwersyteckim nr 2 w Bydgoszczy rozpoczęła w 1998 roku na stanowisku starszej pielęgniarki w Klinice Gastroenterologii, Kardiologii i Chorób Wewnętrznych. W połowie lipca 2001 roku



**Dr n. o zdrowiu Ewa Szynkiewicz**,  
Pielęgniarka Oddziałowa  
w Klinice Alergologii,  
Immunologii Klinicznej  
i Chorób Wewnętrznych

zaczęła pełnić obowiązki pielęgniarki oddziałowej w Klinice Alergologii, Immunologii Klinicznej i Chorób Wewnętrznych. W klinice hospitalizowanych jest miesięcznie ponad 350 pacjentów. Liczną grupę wśród nich stanowią pacjenci poddani immunoterapii swoistej na jady owadów błonkoskrzydłych (osy, pszczoły) oraz pacjenci z rozpoznanymi pierwotnymi niedoborami odporności. W Poradni Alergologicznej leczonych jest ponad 20 tysięcy pacjentów rocznie.

W związku z rozpoznaniem schorzeń przewlekłych większa część pacjentów korzysta z pomocy medycznej kilka lub nawet kilkanaście razy w ciągu roku. Jak mówi nam dr n.o zdrowiu Ewa Szykiewicz stawia to przed pracownikami wysokie wymagania, ale także często sprawia, że traktują swoich pacjentów jak rodzinę. Dodaje, że praca w klinice pozwala jej na realizację życiowych zainteresowań: podnoszenie jakości życia pacjentów, zarządzanie jakością oraz prowadzenie zajęć ze studentami. Czynnice uczestniczy w pracach INGID – międzynarodowej grupy pielęgniarek zajmującej się problemami pacjentów z niedoborami odporności. Jest autorką i współautorką kilkudziesięciu publikacji, oraz wystąpień krajowych i zagranicznych.



#### Poradnia Hematologiczna

dr n. med. Danuta Szadziewska-Kowalska  
z pacjentem Poradni

\*\*\*\*\*

Poradnia Hematologiczna (działająca od ponad 30 lat) i Poradnia Nowotworów Krwi (działająca od 2009 roku) przynależą organizacyjnie do struktury Oddziału Klinicznego Hematologii i Chorób Rozrostowych Układu Krwiotwórczego. Obie poradnie przyjmują ponad 11000 pacjentów rocznie i świadczą usługi w zakresie diagnostyki i leczenia chorób układu krwiotwórczego nowo skierowanych chorych oraz kontynuacji leczenia lub obserwacji po terapii szpitalnej.

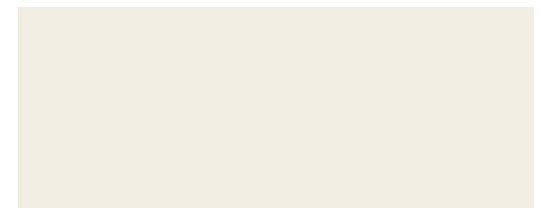
Lekarzem prowadzącym Poradnię Hematologiczną jest Pani dr n. med. Danuta Szadziewska-Kowalska, specjalista hematolog z dużym doświadczeniem zawodowym w prowadzeniu chorych hematologicznych, współpracująca z pielęgniarką Panią Aliną Bethke. Pani Doktor jest przykładem pozytywnej postawy niesienia pomocy chorym tej lekarskiej i tej ludzkiej czyli stwarza poczucie bezpieczeństwa i wsparcia emocjonalnego. Pani Alina Bethke jest osobą niezwykle pracowitą, oddaną i życzliwą dla pacjentów, ma z nimi bardzo dobry kontakt emocjonalny, zarządza ruchem chorych i kolejnością przyjęć do lekarza, jest dobrym koordynatorem pracy przychodni.

*Chcieliśmy bardzo serdecznie podziękować wszystkim pacjentom i czytelnikom Expressu Bydgoskiego, którzy oddali głosy na personel medyczny Poradni Hematologicznej.*

*Wyróżnienie, które otrzymaliśmy jest dla nas dodatkową motywacją do pracy na dalsze lata, a także zobowiązaniem, aby nie zawieść zaufania, jakim obdarzyli nas pacjenci.*

*Dr n. med. Grażyna Gadomska  
Ordynator Oddziału Klinicznego Hematologii  
i Chorób Rozrostowych Układu Krwiotwórczego*

\*\*\*\*\*



Nagrodę dla Poradni Hematologicznej odebrała dr n. med. Grażyna Gadomska – Ordynator Oddziału Klinicznego Hematologii i Chorób Rozrostowych Układu Krwiotwórczego, któremu podlega Poradnia  
Fot. Tomasz Czacharowski, zdjęcie udostępnione przez Express Bydgoski





„Złoty stetoskop” dla Pani Aliny Bethke

Fot. Tomasz Czacharowski, zdjęcie udostępnione przez *Express Bydgoski*

„Srebrny stetoskop” dla dr n. o zdr. Ewy Szykiewicz

Fot. Tomasz Czacharowski, zdjęcie udostępnione przez *Express Bydgoski*

## Klinika Chorób Naczyń i Chorób Wewnętrznych naszego Szpitala wprowadza kolejne nowoczesne technologie w diagnostyce i leczeniu chorób naczyń

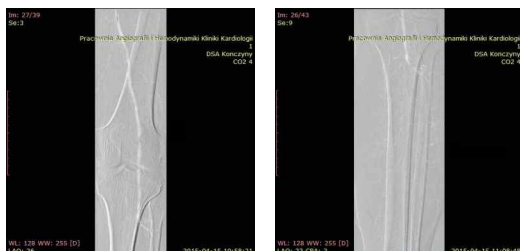
W kwietniu 2015 roku zespół zabiegowy Kliniki Chorób Naczyń i Chorób Wewnętrznych naszego Szpitala wykonał dwa zabiegi wewnątrznaczyniowe w oparciu o nowoczesną, i nową na terenie naszego Szpitala technologię. Dzięki uprzejmości firmy PROCARDIA mieliśmy możliwość użycia przystawki do angiografu dającej możliwość obrazowania naczyń krwionośnych za pomocą kontra-

stowania dwutlenkiem węgla. Metoda ta jest szczególnie cenna dla pacjentów z upośledzeniem czynności nerek. Liczba takich przypadków, wśród naszych chorych, z zaawansowaną miażdżycą, jest duża. Dzięki użyciu metody kontrastowania CO<sub>2</sub> zamiast klasycznego kontrastu angiograficznego można znacząco obniżyć ryzyko powikłań diagnostyki i zabiegowego leczenia angiologicznego.

W czasie sesji zabiegowej z użyciem kontrastowania CO<sub>2</sub> wykonano dwa zabiegi wewnątrznaczyniowe: pierwszy zabieg aterektomii tętnicy udowej powierzchownej z użyciem aterektomu wewnątrznaczyniowego JetStream, połączonej z angioplastyką tętnic podudzia oraz drugi klasycznej angioplastyki tętnic kończyny dolnej. W obydwu przypadkach uzyskano diagnostyczne obrazy tętnic kończyn dolnych przy pomocy kontrastowania dwutlenkiem węgla.



Aterektomia wewnątrznaczyniowa i angiografia CO<sub>2</sub> są dobrymi przykładami metod istotnie wpływających na poprawę skuteczności i bezpieczeństwa zabiegów wewnątrznaczyniowych. Z satysfakcją przyjmujemy możliwość zaoferowania tych nowoczesnych technologii medycznych naszym pacjentom.



## X Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Sekcji Audiologicznej i Sekcji Foniatrycznej Polskiego Towarzystwa Otorynolaryngologów – Chirurgów Głowy i Szyi

Od 10 lat raz do roku problemy słuchu, głosu i mowy są podejmowane na wspólnej konferencji naukowo-szkoleniowej Sekcji Audiologicznej i Sekcji Foniatrycznej Polskiego Towarzystwa Otorynolaryngologów Chirurgów Głowy i Szyi. W tym roku w dniach 28–30.maja konferencja odbyła się w Bydgoszczy. Organizatorem konferencji była Klinika Foniatrii i Audiologii oraz Oddział Otolaryngologii z Pododdziałem Chirurgii Szczykowej Szpitala Uniwersyteckiego nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy. Szeroka tematyka obejmowała problemy dotyczące zaburzeń słuchu, głosu i mowy czyli tzw. procesu komunikatywnego. W programie uwzględniono problemy wieku dziecięcego oraz wieku



podeszłego, stany nagłe w audiologii, zaburzenia głosu o podłożu psychogennym oraz rzadko podejmowany temat dotyczący zaburzeń połykania. Ten ostatni problem przedstawiano z punktu widzenia różnych specjalności: neurologa, foniatrii i logopedy. Najbardziej znakomici specjaliści z całej Polski oraz wykładowcy z Niemiec i Stanów Zjednoczonych zaprezentowali ciekawe, nowoczesne wykłady. Aktualnym problemem są zagrożenia dla zdrowia związane z narażeniem na hałas oraz postępowanie w nagłej głuchocie, które było zaprezentowane jako wynik pracy zespołu ekspertów.

Bardzo dużym zainteresowaniem cieszyły się warsztaty fonochirurgiczne, w których oprócz części teoretycznej uczestnicy mieli okazję samodzielnie przeprowadzić zabieg augmentacji fałdu głosowego na preparatach krtani pod kierunkiem znanego w Europie i na świecie prof. Markusa Hessa, a także dr med. Hanny Mackiewicz-Nartowicz i dr med. Piotra Winiarskiego. Zabiegi fonochirurgiczne dotychczas wykonywane są w Polsce zaledwie w kilku ośrodkach, w tym również w Oddziale Otolaryngologii z Pododdziałem Chirurgii Szczękowej, Klinice

Foniatrii i Audiologii w Szpitalu Uniwersyteckim nr 2 im. dr. Jana Bizuela w Bydgoszczy.

W warsztatach z zakresu nowoczesnej diagnostyki narządu głosu przygotowanych przez dr hab. med. Annę Sinkiewicz wraz z akustykami z Poznania i Wrocławia: prof. Piotrem Świdzińskim oraz mgr Marcinem Justem uczestnicy mieli możliwość samodzielnie przeprowadzić analizę akustyczną głosu, analizę kimograficzną oraz próbę wysiłkową głosu.

Cieszy wysoka ocena warsztatów przez uczestników jako dobry europejski poziom, tym bardziej, że zarówno fonochirurgia jak i nowoczesne metody analizy głosu w takiej formie i zakresie były prezentowane w Polsce po raz pierwszy.

Organizacja 10 jubileuszowej Konferencji Naukowo-Szkoleniowej Sekcji Audiologicznej i Sekcji Foniatrycznej PTOCHGiSz została powierzona młodej, bo niespełna 2 letniej Klinice Foniatrii i Audiologii Szpitala Uniwersyteckiego nr 2, stąd dużą satysfakcję sprawiają pozytywne oceny ciekawego programu konferencji oraz dobrych wykładów uznanych autorytetów krajowych i zagranicznych gości.



## „Specjalista 2014”

W dniu 18 czerwca 2015 r. w Ministerstwie Zdrowia w Warszawie odbyła się uroczystość „Specjalista 2014”. W imieniu Ministra Zdrowia podsekretarz stanu Igor Radziejewicz-Winnicki uhonorował listami gratulacyjnymi lekarzy, farmaceutów, diagnostów laboratoryjnych oraz osoby wykonujące inne zawody mające zastosowanie w ochronie zdrowia, które w 2014 r. zdały egzamin specjalizacyjny z naj-

lepszymi wynikami. Listy gratulacyjne odebrali również kierownicy specjalizacji.

Wśród zaszczytnego grona uhonorowanych znalazła się dr Jolanta Dobber-Mazurkiewicz, która zdała z wyróżnieniem egzamin specjalizacyjny z zakresu chorób wewnętrznych, oraz jej kierownik specjalizacji dr Marcin Majer.



Pani doktor Jolanta Dobber-Mazurkiewicz odbywała staż specjalizacyjny w Oddziale Klinicznym Chorób Naczyń i Chorób Wewnętrznych naszego Szpitala kierowanym przez dr. n. med. Grzegorza Pulkowskiego, konsultanta wojewódzkiego w zakresie chorób wewnętrznych. To szczególne osiągnięcie zawodowe uzyskała nie tylko dzięki własnym zdolnościom, samokształceniu i wytężonej pracy, ale także doświadczeniu zdobytemu w trakcie pracy w Oddziale. To ostatnie zawdzięcza całemu zespołowi obecnej Kliniki Chorób Naczyń i Chorób Wewnętrznych. Pracują w niej specjaliści w dziedzinie chorób wewnętrznych, angiologii, kardiologii, gastroenterologii, diabetologii i chirurgii naczyniowej, który stwarza dogodne warunki i atmosferę kształcenia w dziedzinie chorób wewnętrznych, zarówno w trakcie szkolenia przed, jak i podyplomowego. W Klinice prowadzony jest rotacyjny system kształcenia lekarzy polegający na tym, że każdy rezydent współpracuje kolejno z każdym z zatrudnionych w niej specjalistów, dzięki czemu ma możliwość zapoznania się ze schorzeniami i specyfiką poszcze-

gólnych działań „interny”. Ponadto raporty lekarskie, dające możliwość wzięcia udziału we wspólnej dyskusji „przypadków klinicznych”, pozwalają nauczyć się sztuki myślenia lekarskiego, mającego na celu opracowanie najlepszego postępowania diagnostyczno-leczniczego dla poszczególnych pacjentów. Podczas nich rezydenci przedstawiają także własne opracowania najnowszych wytycznych, analizują postępowanie diagnostyczno-lecznicze oraz mają możliwość zapoznania się z osiągnięciami naukowymi i zawodowymi zespołu.

Klinika Chorób Naczyń i Chorób Wewnętrznych posiada akredytację Ministerstwa Zdrowia do szkolenia specjalizacyjnego lekarzy w zakresie chorób wewnętrznych, angiologii, diabetologii i kardiologii. Poza działalnością usługową i szkoleniem podyplomowym lekarzy i pielęgniarek, w Klinice realizowane są zadania dydaktyczno-naukowe, prowadzone są krajowe i międzynarodowe programy naukowe oraz kształcenie studentów wielu kierunków studiów.



„Specjalista 2014” dr Jolanta Dobber-Mazurkiewicz,  
kierownik specjalizacji dr Marcin Majer

## „Laur Pacjenta 2014”

dla dr. hab. n. med. **Marii Kłopockiej**

Bardzo miło nam poinformować, że kierownik Zakładu Endoskopii Zabiegowej naszego Szpitala dr hab. n. med. Maria Kłopocka została laureatem Ogólnopolskiego Plebiscytu Medycznego „Laur Pacjenta 2014” w kategorii *Lekarz*.

„Laur Pacjenta” to szczególny dowód uznania pacjentów dla lekarza cenionego nie tylko za profesjonalne niesienie pomocy medycznej, ale również życzliwość i empatię w kontaktach z chorym. Nagroda będąca podziękowaniem pacjentów za dotych-

czasową opiekę jest zarazem wskazówką dla osób dopiero szukających fachowej pomocy lekarskiej.

Jak w rozmowie z nami podkreślała dr hab. n. med. Maria Kłopocka, „Laur Pacjenta” jest wyróżnieniem dla lekarza, ale także dla zespołu, z którym pracuje i placówki, w której przyjmuje pacjentów. Jest to wyróżnienie dla naszego Szpitala, pracowników Centrum Endoskopii Zabiegowej z Poradnią Chorób Jelitowych oraz współpracujących z nimi specjalistów z innych oddziałów. Szczególna grupą pacjentów przewlekle chorych, którymi zajmujemy się w Poradni Chorób Jelitowych są najczęściej młodzi ludzie z chorobami zapalnymi jelit. Wielospecjalistyczna opieka w tej grupie chorych nie byłaby możliwa bez zrozumienia wagi zagadnienia i pomocy ze strony Dyrekcji Szpitala. Poradnia Chorób Jelitowych działa w naszym Szpitalu dopiero trzy lata, ale w tym czasie staliśmy się jednym z wiodących w kraju ośrodków leczenia osób z chorobami zapalnymi jelit.

*Cieszę się, że nasz wspólny wysiłek został doceniony przez pacjentów, bo to przecież najcenniejsze wyróżnienie, które daje satysfakcję, motywację do dalszej pracy i zabiegania o wprowadzenie zmian organizacyjnych, które poprawią dostępność i jakość opieki nad pacjentami w przyszłości – podsumowała wynik plebiscytu Pani Docent Maria Kłopocka.*



## ĆWICZENIA RATOWNICZE

15 maja w Harcerskim Ośrodku Wczasowym Krówka Leśna oraz przyległych terenach leśnych odbyły się ćwiczenia ratownicze współorganizowane przez Oddział Kliniczny Medycyny Ratunkowej naszego Szpitala.

Ćwiczenia przebiegały według następującego scenariusza: *Na terenie ośrodka dochodzi do wypadku – samochód osobowy uderza w domek letniskowy, w którym dochodzi do pożaru. Zarówno w samochodzie jak i w domu są poszkodowani. Pożar rozprzestrzenia się na tereny leśne odcinając lądową drogę ewakuacji rannych i wymusza ewakuację drogą wodną.*

Do akcji włączyły się trzy zastępy straży pożarnej z Gminy Koronowo, grupa ratownictwa medycznego Auxilium-Med Koronowo, Nadleśnictwo Różanna, Ogniwo Wodne Komendy Miejskiej Policji Bydgoszcz, samolot patrolowo-gaśniczy Dromader oraz pracownicy OKMR Szpitala Uniwersyteckiego nr 2 im. dr. J. Bizuela w Bydgoszczy.

W czasie ćwiczeń wdrożono procedury ratownicze określone dla zdarzenia masowego. Wyznaczono strefę zagrożenia i wyznaczono punkty do segregacji rannych. Po udzieleniu pomocy medycznej i zabezpieczeniu poszkodowanych przeprowadzono ich ewakuację.

Akcja pozwoliła sprawdzić jakie są mocne i słabsze strony współpracy między różnymi służbami i jednostkami biorącymi w niej udział, a także zobrazować jak duże zasoby sił i środków systemu ratownictwa medycznego można uruchomić w przypadku potencjalnego, realnego zagrożenia tego typu.



## Prof. dr hab. n. med. **Zbigniew Bartuzi** Ambasadorem Kongresów Polskich

W dniu 3 czerwca w Warszawie podczas ostatniego w mijającej kadencji posiedzenia kapituły Programu Ambasadorów Kongresów Polskich wyłoniono tegorocznych laureatów Programu, tj. osoby, które poprzez działania w międzynarodowych stowarzyszeniach rozpowszechniają wiedzę o atutach Polski i pozyskują międzynarodowe kongresy dla naszego kraju.

Jednym z nowo wybranych Ambasadorów Kongresów Polskich został Prof. dr hab. n. med. Zbigniew Bartuzi, Kierownik Kliniki Alergologii, Immunologii Klinicznej i Chorób Wewnętrznych naszego Szpitala.

Programy Ambasadorów Kongresów realizuje się w kilkunastu krajach świata. Organizatorami programu Ambasadorów Kongresów Polskich są Poland Convention Bureau Polskiej Organizacji Turystycznej oraz Stowarzyszenie Konferencje i Kongresy w Polsce.

Gala podsumowująca działania programu w 2015 roku, wręczenie tytułów oraz przekazanie składu nowej Kapituły na lata 2016–2019 odbędzie się 17 września br. w Międzynarodowym Centrum Kongresowym w Katowicach.



## Konferencja z warsztatami żywieniowymi „Sukces leczenia zależy od żywienia”

Na podstawie przeprowadzonych badań stwierdzono, że około 30% pacjentów przyjmowanych do szpitali wykazuje kliniczne i laboratoryjne objawy niedożywienia, niezależnie od choroby podstawowej, trybu przyjęcia oraz chorób współistniejących.

U części chorych ten stan pogłębia się podczas hospitalizacji. Niedożywienie wśród chorych hospitalizowanych jest zjawiskiem powszechnym, a jego następstwa są często bagatelizowane.

Chcąc zwrócić uwagę na powyższy problem, w dniu 8 maja 2015 r., Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii wraz z Oddziałem Klinicznym Chirurgii Ogólnej, Gastroenterologicznej, Kolorektalnej i Onkologicznej naszego Szpitala zorganizowały Konferencję z warsztatami żywieniowymi pt. „Sukces leczenia zależy od żywienia”. Zaproszeni wykładowcy omówili wielokierunkowo problem niedożywienia – rodzaje i ich następstwa. Poruszono także zagadnienia związane z rozliczaniem procedur żywieniowych w szpitalnictwie przez NFZ.

Przewodniczący Szpitalnego Zespołu Żywieniowego dr n. med. Krzysztof Tojek przedstawił stan odżywienia pacjentów hospitalizowanych na poszczególnych oddziałach naszego Szpitala, a dietetyk szpitalny Pani Małgorzata Szyperska z Działu Żywienia zaprezentowała rodzaje diet stosowanych w naszym szpitalu oraz możliwości ich indywidualizacji, w zależności od potrzeb pacjenta.

*Pragniemy podziękować wszystkim uczestnikom za przybycie, udział w dyskusji. Mamy nadzieję, że spotkanie to przyczyni się do zwrócenia jeszcze większej uwagi na skalę problemu żywienia klinicznego, bowiem jak mówi tytuł naszego spotkania „Sukces leczenia zależy od żywienia”.*

*Organizatorzy  
Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii,  
Oddział Kliniczny Chirurgii Ogólnej,  
Gastroenterologicznej, Kolorektalnej i Onkologicznej*



\*\*\*\*\*

## Prezent od Galerii i Ośrodka Plastycznej Twórczości Dziecka w Toruniu



\*\*\*\*\*

Ściany Oddziału Okulistyki oraz poczekalni Poradni Lekarza Rodzinnego naszego Szpitala od niedawna zdobią niezwykle, pełne barw i egzotyki obrazy namalowane przez dzieci z różnych stron świata, m.in. Bangladeszu, Estonii, Sri Lanki. Prace są prezentem od Galerii i Ośrodka Plastycznej Twórczości Dziecka w Toruniu.

Placówka od ponad 50 lat jest nie tylko „kuźnią” młodych talentów – laureatów konkursów plastycznych w kraju i zagranicą, ale również organizatorem wielu imprez zarówno o randze ogólnopolskiej jak i międzynarodowej m.in. Międzynarodowego Biennale Grafiki Dzieci i Młodzieży czy Międzynarodowego Konkursu Twórczości Plastycznej Dzieci i Młodzieży „Zawsze Zielono, Zawsze Niebiesko”. W zbiorach Galerii znajduje się obecnie około 550 tysięcy prac plastycznych dzieci i młodzieży z 98 krajów świata. Jest to największa tego typu kolekcja w Polsce a prawdopodobnie również w Europie.

Za twórczość dla dzieci i młodzieży Galeria została uhonorowana w roku 1980 Nagrodą Prezesa Rady Ministrów, a w roku 2003 Nagrodą Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej „Sztuka Młodym”.



Dyrektor Galerii i Ośrodka Plastycznej Twórczości dziecka Dariusz Delik podczas zajęć z najmłodszą grupą podopiecznych placówki

