

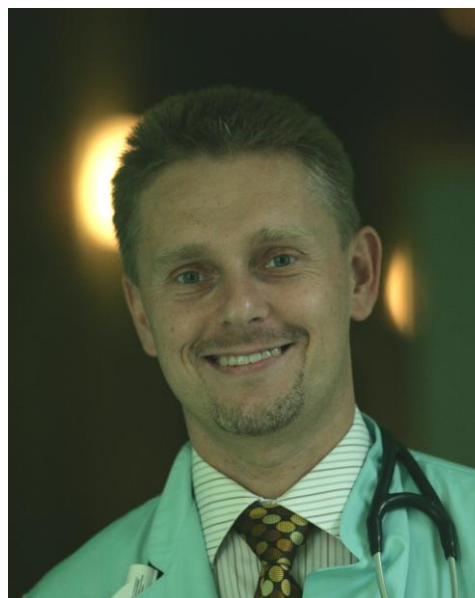
# KATEDRA I KLINIKA KARDIOLOGII UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI

## *Nazwa Ośrodka w poszczególnych latach*

I Klinika Chorób Wewnętrznych Instytutu Medycyny Wewnętrznej	1970–1995
Klinika Kardiologii Instytutu Medycyny Wewnętrznej	1995–2003
II Katedra i Klinika Kardiologii	2003 –2011
Katedra i Klinika Kardiologii	2011 - nadal

## *Kierownicy*

doc. Tadeusz Bogdanik	1970–1977
prof. Maria Krzemińska-Pakuła	1978–2009
prof. dr hab. Jarosław D. Kasprzak	2009 – nadal



## *Pracownicy*

Stanisław Ciechowicz	1970 – 1978	Elżbieta Łazarczyk-Kędzia	1982 – 1995
Włodzimierz Geraga	1970 – 1982	Barbara Bieńkiewicz	1982 – 1989
Egida Tydelska	1970 – 1973	Tomasz Waszyrowski	1984 – 1997
Zofia Czechowicz	1970 – 1976	Małgorzata Kurpesa	1985 – nadal
Ewa Kowalewska	1970 – 1973	Zbigniew Binikowski	1985 – 1991
Alina Sosin	1970 – 1975	Zbigniew Bednarkiewicz	1986 – nadal
Jan Zambrzycki	1970 – 1991	Jan Zbigniew Peruga	1986 – nadal
Halina Maciaszek-Kryczka	1974 – 1983	Włodzimierz Musiał	1986 – 1995
Ireneusz Tyszkiewicz	1974 – 1975	Wojciech Religa	1988 – 2005
Małgorzata Marszał-Marciniak*	1974 – 1998	Jarosław Drożdż	1989 – 2009
Irena Binikowska-Gietka	1976 – 1980	Reanta Jencek	1989 – 1998
Małgorzata Chmielnicka-Pruszczyńska	1976 – 1982	Jarosław D. Kasprzak	1989 – nadal
Marek Demczuk	1976 – 1990	Piotr Prelich	1989 – 1991
Joanna Kinastowska-Hantz	1977 – 1983	Ewa Mrozowska*	1994 – 2003
Maria Krzemińska-Pakuła*	1978 – 2009	Michał Plewka	1994 – nadal
Andrzej Żebrowski	1979 – 1987	Michał Żebrowski	1996 – 2006
Krystyna Rafalska	1979 – 1998	Michał Kidawa	1996 – 2011
Anna Adamek-Kośmider	1979 – 1987	Tomasz Rechciński	1998 – nadal
Małgorzata Wraga	1981 – nadal	Karina Wierzbowska-Drabik	2002 – nadal
Konrad Wąsikowski*	1982 – 1987	Łukasz Chrzanowski	2005 - nadal
Mirosława Pietrzak	1982 – 1986	Piotr Lipiec	2006 – nadal
Waldemar Rogowski	1982 – nadal	Tomasz Jeżewski	2007 - nadal
Elżbieta Figas-Powajbo	1982 – 1995	Tomasz Rudziński	2007 - nadal

\* Pracownicy nadal zatrudnieni poza etatami akademickimi Kliniki

### *Pracownicy techniczni i laboratoryjni*

Pławska Danuta	1971–1978
Ignar Bogusława	1976–1983
Jung Joanna	1985–1985
Granosik Sylwester	1986-1986
Bzowski Tomasz	1987 – nadal
Pietryk Alicja	1988–1991
Polk Jadwiga	1988–1997

### *Pracownicy Sekretariatu*

Matuszczak Wanda	1970–1973
Stala Alicja	1974–1976,
Andrzejak Krystyna	1977–1983,
Abramczyk Grażyna	1984 – nadal,
Kiryszewska Izabella*	1991–2004

## **Pracownia Echokardiografii /Zakład Szybkiej Diagnostyki Kardiologicznej**

### ***Kierownicy:***

Małgorzata Marszał-Marciniak	1985 – 1997
Waldemar Rogowski	1997 – 2001
Jarosław D. Kasprzak	2001 – 2009
Piotr Lipiec	2009 - 2011

## **Pracownia Elektrokardiologii Nieinwazyjnej (Holtera i Prób Wysiłkowych)**

### ***Kierownicy:***

Marek Demczuk	1985–1991
Elżbieta Łazarczyk-Kędzia	1991–1995
Małgorzata Kurpesa	1995 – nadal

## **Pracownia Biochemii i Immunologii Klinicznej (Immunologii Kardiologicznej i Transplantacyjnej)**

### ***Kierownicy:***

Andrzej Żebrowski	1976–1995
Małgorzata Wraga	1995- nadal

## **Pracownia Kardiologii Interwencyjnej (Pracownia Hemodynamiki)**

### ***Kierownik:***

Jan Zbigniew Peruga	1998 – nadal
---------------------	--------------

## **Pracownia Elektrostymulacji i Elektroterapii (Pracownia Implantacji Stymulatorów)**

### ***Kierownik:***

dr n. med. Zbigniew Bednarkiewicz	2001 – nadal
-----------------------------------	--------------

## *Rys historyczny*

Kardiologiczne dzieje obecnej Katedry Kardiologii Uniwersytetu Medycznego w Łodzi datują się od 1 października 1978 roku, kiedy kierownictwo I Kliniki Chorób Wewnętrznych Instytutu Medycyny Wewnętrznej, mieszczącej się na terenie miejskiego Szpitala im. dr Karola Jonschera w Łodzi objęła pani doc. dr hab. n. med. Maria Krzemińska-Pakuła. Wraz z nią do kliniki przyszedł i objął funkcję zastępcy dr n. med. Andrzej Żebrowski. W skład Kliniki wchodziło trzech adiunktów – oprócz dr Żebrowskiego, dr Włodzimierz Gieraga i Jan Zambrzycki oraz siedmiu asystentów.



Działalność Kliniki w ówczesnym okresie obejmowała pełne spektrum medycyny chorób wewnętrznych, niemniej w krótkim okresie czasu wykrystalizowało się szczególne zainteresowanie kardiologią jako wiodącą dziedziną, zarówno w aspekcie naukowym jak i profilu leczonych w klinice chorych.

W latach 1978-1980 klinika pozyskała m.in. echokardiograf Smith and Kline EKOLINE, nowoczesny na owe czasy ergometr rowerowy umożliwiający wykonywanie prób wysiłkowych, kardiostymulatory zewnętrzne umożliwiające czasową stymulację serca oraz rozpoczęto tworzenie pododdziału Intensywnego Nadzoru Kardiologicznego. Zakupiono m.in. kardiomonitoring i centralę do nadzoru nad chorymi. Równocześnie pracownicy kliniki rozpoczęli intensywną pracę naukową, owocującą licznymi doniesieniami i pracami naukowymi prezentowanymi na krajowych i zagranicznych zjazdach oraz w specjalistycznych pismach.

W kolejnych latach Klinika wzbogaciła się o kolejne aparaty służące diagnostyce kardiologicznej – telemetr f-my DATASPIR, umożliwiający ocenę EKG na odległość, przyłóżkowy aparat rentgenowski oraz ultradźwiękowy detektor przepływu UDP-30, na którym zapoczątkowano badania naukowe związane z oceną funkcji serca. W październiku 1984 roku miała miejsce nominacja profesorska Kierownika Kliniki doc. Marii Krzemińskiej- Pakuły. W tym samym roku Klinika pozyskała nowoczesny aparat echokardiograficzny IREX III B, umożliwiający innowacyjnych wówczas dwuwymiarowych i doplerowskich badań USG serca, miodograf Siemens-Elema do badań polikardiograficznych oraz jeden z pierwszych w kraju aparat do 24-godzinnego monitorowania EKG metodą Holtera Oxford Medical System. 11 października 1984 roku wykonano pierwszy w Klinice zabieg implantacji stymulatora serca. Pierwszy zabieg wykonany został przez dr A. Żebrowskiego i lek. Z. Bednarkiewicza, a od tamtego dnia w Klinice wykonano ponad 5000 tych zabiegów.

W 1986 roku został zakupiony nowy, najwyższej klasy aparat ultrasonograficzny IREX Meridian. Zapoczątkował on w regionie łódzkim erę nowoczesnej echokardiografii z użyciem spektralnego i kolorowego doplera. Działalność Kliniki skupiona była wtedy na diagnostyce nieinwazyjnej nabytych wad serca, jednocześnie rozwijała się diagnostyka i leczenie ostrych





zespołów wieńcowych. W połowie lat osiemdziesiątych w Klinice, jako w pierwszym w makroregionie ośrodku zaczęto rutynowo stosować z bardzo dobrymi efektami terapię fibrynolityczną. Rozwijała się również diagnostyka choroby niedokrwiennej serca, zarówno nieinwazyjna na terenie Kliniki, jak i inwazyjna, we współpracy z Pracownią Hemodynamiki Zakładu Radiologii Akademii Medycznej, kierowanego przez pana prof. Jana Dobka. Efektem pracy naukowej zespołu Kliniki były liczne doniesienia na zjazdach krajowych i zagranicznych, w tym na tak prestiżowych jak Europejskie i Światowe Kongresy Kardiologiczne. W okresie tym kilkunastu lekarzy pracujących lub szkolących się w Klinice uzyskało kolejne stopnie specjalizacji i stopnie naukowe.

W czerwcu 1989 roku miało miejsce bardzo ważne wydarzenie. Prof. Maria Krzemińska-Pakuła i jej zespół zostali wyróżnieni przywilejem organizacji 7 Europejskiej Konferencji Kardiologii Nieinwazyjnej, która odbyła się w Łodzi w dniach 31.05-02.06.1989 roku. Była to jedna z pierwszych tak dużych naukowych imprez kardiologicznych o międzynarodowym zasięgu organizowanych w Polsce. Zakończyła się ona olbrzymim sukcesem pod względem merytorycznym i organizacyjnym. Od tej chwili Klinika ugruntowała swą pozycję jednego z wiodących ośrodków kardiologicznych na terenie Polski, a także została dostrzeżona na forum europejskim. Doświadczenia te były niezwykle użyteczne i zostały ponownie wykorzystane w roku 1998, kiedy dr Jarosław Kasprzak i Jarosław Drożdż podjęli się organizacji międzynarodowej konferencji Central European Symposium on Echocardiography. Mimo dużych ograniczeń budżetowych udało się doprowadzić do pierwszej wizyty w Polsce światowej klasy ekspertów, m.in. N. Nandy, N. Pandiana, J. Kisslo, R. Erbel – prawdziwych gwiazd światowej echokardiografii. Spotkanie to z racji niezwykle wysokiego poziomu jest nadal wspominane w polskim środowisku echokardiograficznym. Przez cały czas istnienia Katedry jej Pracownicy uczestniczyli czynnie w wielu krajowych i zagranicznych zjazdach, publikowali liczne prace zarówno w krajowych jak i zagranicznych periodykach.



W latach 1990-1995 odbywał się dalszy rozwój Kliniki. Unowocześniana była baza sprzętowa m.in. zakupiono skomputeryzowaną bieżnię do prób wysiłkowych f-my Marquette, kolejne nowych generacji ultrasonografy oraz aparaty holterowskie. Stworzono salę intensywnej opieki kardiologicznej z prawdziwego zdarzenia, wyposażoną we wszystkie niezbędne do monitorowania i podtrzymywania podstawowych funkcji życiowych urządzenia. Efektem uznania dokonań Kliniki na polu kardiologii była zmiana w 1995 roku jej nazwy z Kliniki Chorób Wewnętrznych na Klinikę Kardiologii Instytutu Medycyny Wewnętrznej.

W styczniu 1997 roku, w wyniku rozbieżności pomiędzy dyrekcją szpitala im. K. Jonschera a władzami Uczelni, Klinika opuszcza dotychczasową siedzibę i przenosi się do WSSz im. Wł. Biegańskiego. Otrzymane od szpitala pomieszczenia znajdują się w fatalnym stanie, wymagają generalnego remontu i modernizacji. Prace remontowe zaczynają się w lutym i kończą uroczystym otwarciem nowej siedziby Kliniki w czerwcu 1997 roku. Zakres wykonanych prac jest imponujący.



Stworzono nowoczesny 12-łóżkowy pododdział Intensywnego Nadzoru Kardiologicznego przeznaczony do hospitalizacji chorych w stanie bezpośredniego zagrożenia życia w przebiegu zawału serca i innych ostrych stanów kardiologicznych, 25-łóżkowy oddział tzw. ogólny dla chorych przyjmowanych celem diagnostyki i leczenia choroby niedokrwiennej serca, niewydolności krążenia czy nadciśnienia tętniczego; Pracownię Prób Wysiłkowych, Holterowską oraz Echokardiografii. Nowe warunki lokalowe pozwoliły na istotne zwiększenie liczby hospitalizowanych z ok. 2500 rocznie w latach 1997-2002, do ponad

3700 chorych w 2009 r. Wyposażenie Kliniki w najnowocześniejszy sprzęt diagnostyczno- leczniczy pozwoliło na skrócenie czasu pobytu poniżej 5 dni oraz na istotne zmniejszenie śmiertelności, co na tle innych ośrodków pozycjonowało Klinikę na wiodącej w Polsce pozycji. Dowodem renomy Kliniki było zapraszanie jej do udziału w szeregu międzynarodowych programach badawczych. Z kolei sukcesy pracowników na arenie międzynarodowej umożliwiły Im zdobywanie prestiżowych tytułów Fellow of the European Society of Cardiology (Prof. Krzemińska-Pakuła, prof. Kasprzak, prof. Drożdż, prof. Kurpesa, doc. Chrzanowski, doc. Lipiec, doc. Plewka) i Fellow of the American College of Cardiology (prof. Kasprzak) Rozkwitała współpraca międzynarodowa z ośrodkami europejskimi i amerykańskimi; w jej konsekwencji z inicjatywy Kierownika Katedry, prof. Marii Krzemińskiej-Pakuły doktorem honoris causa Uniwersytetu Medycznego w Łodzi został profesor Robert H. Jones z Duke University.



Kolejnym etapem rozwoju była (r. 2003) modernizacja Kliniki wraz z zapleczem dydaktycznym dla studentów (budowa 2 sal wykładowych) i jej powiększenie do 50 łóżek (22 monitorowane) dzięki pozyskaniu dodatkowych pomieszczeń na pierwszym piętrze budynku w którym znajduje się Klinika. Umożliwiło to dalszą poprawę warunków pobytu chorych m.in. dzięki ograniczeniu liczby łóżek do 1- 2 na jednej sali oraz wyposażenia sal w pełne węzły sanitarne.



W 2006 r. dokonano gruntownej modernizacji Pododdziału Intensywnego Nadzoru Kardiologicznego, w tym m.in. wymieniono system monitorowania chorych i zapewniono stałą dostępność przenośnych systemów echokardiograficznych.

W połowie 1998 roku rozpoczęto jedną z największych inwestycji na terenie Kliniki – tworzenie Pracowni Hemodynamiki. Budowę pawilonu ukończono w listopadzie, a 22.12.1998 wykonano w niej pierwsze badania koronarograficzne i zabiegi angioplastyki wieńcowej. W czerwcu 2001 roku Pracownia, jako jedna z pierwszych w kraju podjęła 24-godzinny dyżur hemodynamiczny dla chorych z ostrymi zespołami wieńcowymi, wymagającymi pilnej diagnostyki i leczenia inwazyjnego. Do chwili obecnej ponad 9000 chorych poddano leczeniu ostrego zawału za pomocą pierwotnej angioplastyki wieńcowej. Pozwoliło to na zmniejszenie śmiertelności w ostrym zawałe serca z poziomu 10% do poziomu 2%. Dzięki wzorowej współpracy zespołu echokardiograficznego i interwencyjnego, z inicjatywy doc. Jarosława Kasprzaka i dr Jana Z. Perugi rozszerzano stopniowo profil Pracowni na zabiegi w schorzeniach strukturalnych, implantacje okluderów i leczenie wad zastawkowych serca. Obecnie Klinika korzysta z 2 pracowni

hemodynamicznych (po wybudowaniu i oddaniu do użytku w roku 2008 nowoczesnej Pracowni dostosowanej także do zabiegów w schorzeniach strukturalnych z możliwością obrazowania hybrydowego). W styczniu 2001 roku uruchomiono odrębną Pracownię Implantacji Stymulatorów Serca, gdzie w chwili obecnej wykonywanych jest corocznie ok. 350 zabiegów wszczepienia stymulatorów serca oraz od 2003 roku kilkadziesiąt zabiegów implantacji kardiowerterów-defibrylatorów. Wdrożono również w tym okresie leczenie chorych z skrajną niewydolnością krążenia za pomocą stymulacji resynchronizującej; ośrodek wszczepia najwięcej w regionie najnowocześniejszych układów łączących funkcje defibrylatora i resynchronizacji. W 2007 roku zapoczątkowano, intensywnie rozwijany od chwili objęcia kierownictwa Kliniki przez prof. Kasprzaka jest program inwazyjnej diagnostyki elektrofizjologicznej i terapeutycznych ablacji arytmii – w roku 2011 zakupiono najnowocześniejszy system mapowania trójwymiarowego czynności elektrycznej serca.



W latach 1998-2006 ciągłej modernizacji podlegał profil Pracowni Echokardiografii. Dzięki zdobytym na stażach zagranicznych (Erasmus University Rotterdam, University of Omaha) doświadczeniom doc. Jarosława D. Kasprzaka Pracownia ugruntowała opinię wiodącego ośrodka diagnostyki nieinwazyjnej w skali krajowej, o rosnącym uznaniu i zaangażowaniu we współpracę w skali międzynarodowej. Posiada najwyższą klasę akredytacji Polskiego Towarzystwa kardiologicznego. Od roku 1997 uzyskano po raz pierwszy w Polsce możliwość wykonywania badań trójwymiarowych, wdrożono także po raz pierwszy perfuzyjne badania kontrastowe. Wykonano i opublikowano pierwsze w kraju badania echokardiograficzne trójwymiarowe w czasie rzeczywistym (w roku 2003). Badania dr Jarosława Drożdża nad tkankowym doplerem należały do pionierskich w skali światowej, a technikę również wdrożono do codziennej praktyki. W roku 2010 uzupełniono sprzęt Pracowni – a właściwie powstałego w wyniku jej rozwoju Zakładu Szybkiej Diagnostyki Kardiologicznej o najwyższej klasy echokardiograf z możliwością badania trójwymiarowego z użyciem sondy przezprzełykowej. Aktualnie wykonujemy około 6500 badań echokardiograficznych rocznie, gwarantując pełny wachlarz diagnostyki na najwyższym światowym poziomie. Możliwości diagnostyczne poszerzyło pozyskanie przez Szpital w roku 2010 wysokiej klasy 64-rzędowego tomografu komputerowego, szeroko wykorzystywanego przez Klinikę w diagnostyce wieńcowej i naczyniowej.



W 2003 roku Klinika Kardiologii opuściła struktury Instytutu Medycyny Wewnętrznej i została przekształcona w II Katedrę Kardiologii Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, obejmującą Zakład Szybkiej Diagnostyki Kardiologicznej, kierowany przez prof. J.D. Kasprzaka, a od 2009 roku – doc. Piotra Lipca. Doświadczeni Pracownicy Kliniki odchodzili na samodzielne stanowiska – kierownikiem białostockiej Kliniki Kardiologii od 1995 roku był prof. Włodzimierz Musiał, w roku 2008 Klinikę opuścił prof. Jarosław Drożdż, obejmując kierownictwo Kliniki Kardiologii I Katedry Kardiologii w szp. im. Sterlinga, a w roku 2011 dr hab. Michał Kidawa objął w tymże Szpitalu kierownictwo Pracowni Hemodynamiki. Funkcje Ordynatorów pełnili m. in. Dr Elżbieta Kędzia, Marek Demczuk, Włodzimierz Geraga, Tomasz Waszyrowski, Zbigniew Binikowski i Jan Zambrzycki.





Od 1 października 2009 roku funkcję Kierownika Kliniki i Katedry przejął prof. dr hab. med. Jarosław Damian Kasprzak. Pod jego Kierownictwem Klinika weszła w nowy etap działalności, wzmacniając pozycję nowoczesnego centrum kardiologii o wiodącej w skali krajowej pozycji naukowej i silnej pozycji w międzynarodowej społeczności kardiologicznej. Już w pierwszych latach prowadzenia Kliniki przez profesora Kasprzaka doszło m.in. do istotnego rozszerzenia profilu działalności o deficytowe zabiegi ablacji arytmii, poszerzenie zabiegów profilaktyki udaru mózgu, wdrożenie rutynowych zabiegów tomografii komputerowej tętnic wieńcowych oraz inwazyjnych badań rezerwy wieńcowej. Zasoby Kliniki ulegają ciągłemu rozszerzaniu i unowocześnianiu, między innymi dzięki zakupowi systemu mapowania trójwymiarowego czynności elektrycznej serca, najnowocześniejszych echokardiografów z opcją trójwymiarową czy wykorzystania do badań układu krążenia nowoczesnego tomografu komputerowego i kieszonkowych echokardiografów oraz nawiązania stałej współpracy w zakresie badań rezonansu magnetycznego serca. Znacznemu rozszerzeniu uległa także reprezentacja ekspertów-pracowników Kliniki w strukturach polskiego Towarzystwa Kardiologicznego.

W latach 1978-2011 oprócz prowadzenia intensywnego nauczania studentów Akademii Medycznej, a później Uniwersytetu Medycznego w Łodzi - 56 osób uzyskało w naszej jednostce stopień dr nauk medycznych, a 8 – doktora habilitowanego n. med. Pięć pracowników i wychowanków Kliniki uzyskało tytuł profesora. Ponad 120 lekarzy uzyskało w Klinice I lub II stopień specjalizacji w dziedzinie chorób wewnętrznych, a 65 - w dziedzinie kardiologii. Działalność szkoleniowa Katedry obejmuje też liczne cykle szkoleniowe – najstarsze, jak Weekend z Echokardiografią doczekały się już kilkudziesięciu edycji. Od 1995 roku Klinika organizuje Łódzką Konferencję Kardiologiczną, która stała się największym wydarzeniem edukacyjnym w regionie i utrzymuje tę pozycję od lat. Nowsze inicjatywy, jak konferencje Forum Kardiologii Obrazowej oraz EKG wczoraj, dziś i jutro stanowią ważne uzupełnienie oferty edukacyjnej. Klinika współorganizuje ogólnopolskie szkolenia Echoexpert, liczne szkolenia we współpracy z Sekcją Echokardiografii Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, kursy z elektrokardiologii i kardiologii interwencyjnej; uczestniczyła w europejskich rejestrach, ogólnopolskich programach epidemiologicznych (POLSCREEN) i kampaniach edukacyjnych (Lecz nadciśnienie skutecznie).



Uznanie dla Zespołu Kliniki zaowocowało odpowiedzialnymi funkcjami jej pracowników w strukturach Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego (Skarbnik PTK – prof. M. Krzezińska-Pakuła, prof. J.D. Kasprzak); Przewodniczący Sekcji – prof. M. Krzezińska-Pakuła, prof. J.D. Kasprzak, prof. J. Drożdż, doc Ł. Chrzanowski, doc. M. Plewka. Dwoje pierwszych oraz doc. M. Kurpesa i prof. J. Drożdż kierowali też przez ponad dekadę łódzkim Oddziałem Towarzystwa – obecnie funkcję tę pełni dr Jan Z. Peruga, a na przewodniczącego-elekta w kadencji 2013-15 wybrany został doc. Łukasz Chrzanowski. Klinika organizowała konferencje o zasięgu międzynarodowym, w 1994 roku - Posiedzenie Naukowe Sekcji Elektrostymulacji Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, w latach 2002 i 2010 wiosenne konferencje Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, w roku 2007 - ogólnopolskie obchody Światowego Dnia Serca w łódzkiej Manufakturze.



W ciągu ponad 3 dekad istnienia Kliniki jej Pracownicy opublikowali kilkaset prac naukowych, prezentowali grubo ponad tysiąc doniesień kongresowych, zaznaczając swą obecność na wszystkich najważniejszych światowych kongresach kardiologicznych, także jako zapraszani Wykładowcy i Moderatorzy. Nie można pominąć też opracowywanych w Katedrze licznych podręczników, wykorzystywanych przez pokolenia lekarzy, jak „Ostre stany zagrożenia życia w chorobach wewnętrznych”, „Metody obrazowe w diagnostyce chorób układu krążenia: „Echokardiografia” czy seria „Co nowego w...?”. Prof. J. Drożdż stał się redaktorem kardiologicznego tomu „Wielkiej Interny”, a praktycznie wszystkie główne polskie podręczniki echokardiografii i kardiologii, jak również interny i medycyny rodzinnej zawierają rozdziały autorstwa naszych Kolegów. Warto wspomnieć też rozdziały w międzynarodowych podręcznikach dotyczących echokardiografii i niewydolności serca. Zespół Kliniki opracował też polskie tłumaczenia światowych podręczników kardiologicznych. Katedra stanowi też siedzibę utworzonego w roku 1999 przez prof. Krzezińską-Pakułową i prof. Kasprzaka niezależnego czasopisma – Polskiego Przeglądu Kardiologicznego, które ukazuje się już 12 rok.

