

Nowe pracownie hemodynamiki

Pracownia Hemodynamiki i Kardiologii Inwazyjnej Oddziału Kardiologicznego SPZOZ Dolnośląskiego Szpitala Specjalistycznego im. T. Marciniaka, Centrum Medycyny Ratunkowej

Intensywna Terapia Kardiologiczna

Leszek Sokalski

Województwo dolnośląskie liczy 3 mln mieszkańców. Jego stolica, Wrocław, jest znaczącym ośrodkiem medycznym, naukowym i intelektualnym, w którym mieszka 750 tys. osób. W województwie są również inne duże miasta — Jelenia Góra, Wałbrzych, Legnica, będące także ośrodkami intensywnego życia społecznego i medycznego.

Jak nietrudno się zorientować, potrzeby w zakresie leczenia kardiologicznego są znaczne. Pragniemy w związku z tym, aby w każdym dużym ośrodku miejskim byli lekarze kardiologowie, którzy przy użyciu odpowiedniego sprzętu mogliby stosować najnowocześniejsze metody leczenia, także z zakresu kardiologii interwencyjnej.

Oddział Kardiologiczny naszego szpitala odgrywa istotną rolę w systemie opieki kardiologicznej tego regionu. Na oddziale jest 45 łóżek, a w jego skład wchodzi:

- Intensywna Terapia Kardiologiczna wraz z pracownią wszczepiania rozruszników serca i pracownią hemodynamiczną,
- pracownia diagnostyki nieinwazyjnej,
- kardiologiczna przychodnia przyszpitalna.

Ordynatorem oddziału jest dr hab. med. Krystyna Łoboz-Grudziń.

Intensywna Terapia Kardiologiczna (8 łóżek) jest miejscem, w którym zawsze, niezależnie od pory dnia i roku, znajdzie się miejsce dla pacjenta z Dolnego Śląska. Nie znamy określenia „brak łóżka”.



Od lewej na zdjęciu: Janusz Sławin, Jerzy Wachtl, Leszek Sokalski, Cezary Kućwir, Marek Śledziona

fol. Autor

Stosujemy wszelkie procedury terapeutyczne, oparte w razie potrzeby na monitorowaniu parametrów krążenia (CO) i wspomaganii krążenia (IABP). Rocznie wszczepiamy około 350 rozruszników serca.

Natomiast od wielu lat istotnym problemem jest dostępność diagnostyki inwazyjnej, w tym procedur kardiologii interwencyjnej dla pacjentów. Niektórzy z nas od kilku lub kilkunastu lat pracowali w Pracowni Hemodynamicznej Kliniki Chirurgii Serca Akademii Medycznej, np. dr Jerzy Wachtl i dr Janusz Sławin wykonali po kilkaset koronarografii, zaś autor tej prezentacji — kilka tysięcy.

Okazało się jednak, że potrzeby w tym zakresie dalece przekroczyły nasze wrocławskie i regionalne bieżące możliwości.

Zabiegi o utworzenie pracowni hemodynamicznej trwały 3 lata. Bę-

dąc pewnymi własnych racji, przekonaliśmy władze województwa, następnie krajowy nadzór kardiologiczny i wreszcie przedstawiciele Ministerstwa Zdrowia. Ze środków finansowych Urzędu Wojewody i Ministerstwa Zdrowia dokonano zakupu wspaniałego zestawu do badań hemodynamicznych serca, opartego na stacjonarnym aparacie RTG amerykańskiej firmy XRI — Unicath SP.

Powstała pracownia hemodynamiczna. Podobnie jak Pracownia Implantacji Rozruszników Serca, jest ona elementem składowym Pododdziału Intensywnej Terapii Kardiologicznej.

Wszyscy profesjonalni pracownicy tego pododdziału, tzn. 6 lekarzy i ok. 20 pielęgniarek, wykonują całość przewidzianych procedur. W obecnej działalności opieramy się na 4 wysoce wykwalifikowanych lekarzach, wykonujących koronarografie, PTCA, implan-

tacje rozruszników (i inne zadania) oraz kilku doświadczonych pielęgniarkach. Pozostali przechodzą intensywne szkolenie. Pragniemy, aby cały zespół Intensywnej Terapii Kardiologicznej był na tyle sprawny, aby mógł stale wykonywać wszystkie podstawowe procedury (w tym z zakresu kardiologii interwencyjnej).

Celem nadrzędnym jest:

- uzyskanie wysokiego poziomu fachowego,
- opanowanie jak największej ilości procedur,
- aktywność naukowa,
- całodobowa dostępność do leczenia w każdym zakresie,
- stała współpraca z Kliniką Chirurgii Serca Akademii Medycznej,
- współpraca ze wszystkimi ośrodkami kardiologii w regionie.

Przedstawione powyżej zadania wiążą się także z zobowiązaniami wobec powstającego w Szpitalu Oddziału Medycyny Ratunkowej. Pododdział Intensywnej Terapii Kardiologicznej jest integralną czynnościową składową systemu ratunkowego Szpitala i Regionu.

Pierwszą koronarografię w naszej pracowni wykonaliśmy w dniu 14 października 2000 roku. Był to dzień szczególny dla wielu z nas.



Wnętrze nowootwartej pracowni

foto: Autor

W życiu szpitala i oddziału rozpoczęła się nowa epoka. Wielkie wyzwanie i szansa dla wielu z nas. A co najważniejsze, realna możliwość bycia użytecznym dla chorego.

Jesteśmy za to wszystko wdzięczni losowi. Dziękujemy mu także za to, że stać nas było na determinację, umożliwiającą pokonanie własnych słabości. Dziękujemy ludziom nam sprzyjającym i pomocnym. Było ich wielu i nie sposób ich wymienić. Jednakże osoba prof. Zygmunta Sadowskiego z Instytutu Kardiologii w Warszawie musi być tutaj wyróżniona. Dzięki jego ideom i działalności, w naszym kraju w sprawach kardiologii dzieje się wiele dobrego. My także tego zazналиśmy.

Pragnę zapewnić wszystkim zainteresowanych, w tym przedstawicieli regionalnych władz rządowych i samorządowych, będących odpowiedzialnymi za stan opieki medycznej w naszym regionie, że wraz z grupą współpracujących kardiologów, w tym ordynatorów Oddziałów Kardiologicznych w regionie, we współpracy z Akademią Medyczną — uzyskamy w ciągu 2–3 lat efekt pełnego zabezpieczenia w zakresie leczenia kardiologicznego na najwyższym poziomie. Deklarację taką mogę uczynić w imieniu wyżej wymienionych i własnym, pełniąc funkcję konsultanta wojewódzkiego (i regionalnego) kardiologii.

Dziękuję wielu kolegom i przyjaciółom z innych ośrodków kraju, za zrozumienie i pomoc w trudach organizacyjnych.

Pracownia Hemodynamiki SPZOZ, Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka — Centrum Medycyny Ratunkowej 50–420 Wrocław, ul. Traugutta 116 Kierownik: dr med. Leszek Sokalski tel.: (071) 342 70 21

Pracownia Hemodynamiki SPZOZ, Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka — Centrum Medycyny Ratunkowej 50–420 Wrocław, ul. Traugutta 116 Kierownik: dr med. Leszek Sokalski tel.: (071) 342 70 21

Zespół Kardiologii Interwencyjnej Kliniki Kardiologii Szpitala Klinicznego WAM w Łodzi

Wracamy!

Tadeusz Dryjański

Koronarografie i inwazyjne badania elektrofizjologiczne wykonywaliśmy już od 1985 roku. Niestety awaria pierwszego w Polsce angiografu cyfrowego firmy SIEMENS oraz przemiany ustrojowe w 1990 roku spowodowały, że zakup i instalacja nowego trwały aż 8 lat. W tym czasie świat poszedł naprzód, a z naszej ekipy, wyszkolonej m.in. przez

prof. Witolda Rużyło i prof. Jacka Dubiela, pozostał dr Tadeusz Dryjański i dr Włodzimierz Kuś. Reaktywowana pracownia została otwarta w listopadzie ubiegłego roku pod patronatem Zakładu Hemodynamiki i Angiokardiografii Instytutu Radiologii AM w Łodzi i osobistym patronatem kierownika zakładu dr. Macieja Kośmidra. W 1990 roku

otrzymaliśmy kontrakt na 300 koronarografii i 70 PTCA. Korzystając z pomocy współpracowników, zbliżamy się do wykonania kontraktu i uzyskania referencji samodzielnej Pracowni Kardiologii SK WAM w Łodzi. Od stycznia 2001 roku planowane jest uruchomienie Oddziału Kardiologii Interwencyjnej. W przyszłości zamierzamy objąć całodo-