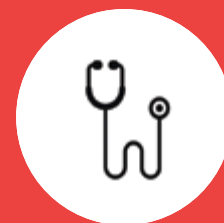


TWÓJ SZPITAL

miesięcznik Szpitala Powiatowego w Zawierciu

10/23

ISSN: 2956-5723



GAZETA
DARMOWA



NOWOCZESNY
TOMOGRAF
JUŻ U NAS

str. 2



SZPITAL DOSTĘPNY
TAKŻE DLA
KIEROWCÓW

str. 6



W KOLEJNYM
WYDANIU:
NOWOCZESNE
LECZENIE
ZAĆMY



Przewodnik pacjenta

ENDOPROTEZOWANIE - od czego zacząć?

Czasy, gdy endoproteza biodra czy kolana to była operacja zarezerwowana wyłącznie dla prywatnych ośrodków mamy już dawno za sobą. Szpital Powiatowy w Zawierciu jest w okolicy wiodącym ośrodkiem przeprowadzającym tego rodzaju zabiegi. Mamy nowoczesny sprzęt, wysokiej klasy specjalistów przeprowadzających konsultacje i operacje, oferujemy nowoczesne implanty dopasowane do potrzeb pacjentów, a przede wszystkim czas oczekiwania na zabieg to ok. 3 miesiące. Zamiast do prywatnego ośrodka – zapraszamy do naszej przyszpitalnej poradni.

str. 4-5



Miejsce bardzo potrzebne

Rozmowa z p.o. kierownika Oddziału Medycyny Paliatywnej lek. Agatą Osys-Ormańczyk

str. 3

Nowy tomograf komputerowy w szpitalu

Szpital zakupił nowoczesny tomograf komputerowy wykorzystujący sztuczną inteligencję (AI), która zapewnia łatwiejszą obsługę i większą wydajność systemu, co przekłada się na skrócenie czasu badania i mniejszy dyskomfort badanego.

Ten 32-rzędowy i 64-warstwowy aparat pozwala na uzyskanie dokładniejszych i bardziej szczegółowych obrazów anatomicznych oraz funkcjonalnych. Dużą zaletą urządzenia jest zaawansowana technologia ASiR-V, która pozwala na redukcję pochłanianej przez pacjenta dawki promieniowania od 50 do nawet 82%.

Tomograf posiada także wbudowaną kamerę 3D, która rejestruje kształt, ułożenie oraz wysokość pacjenta, a następnie wykorzystuje algorytm sztucznej inteligencji do automatycznego pozycjonowania pacjenta podczas badania.

- To kolejny etap unowocześniania diagnostyki obrazowej w naszym szpitalu. Przypomnę, że w ubiegłym roku uruchomiliśmy pracownię rezonansu magnetycznego,

od 2020 r. działa także zmodernizowana pracownia RTG z nowym sprzętem, posiadamy także nowoczesny, cyfrowy mammograf – wymienia dyrektor Szpitala Powiatowego w Zawierciu Piotr Zachariasiewicz.

Urządzenie może być wykorzystywane w diagnostyce wielu schorzeń, w tym nowotworów, urazów i chorób neurologicznych. Jest w pełni zintegrowany z systemami informatycznymi szpitala, co pozwala na łatwe udostępnianie wyników badań lekarzom i pacjentom.

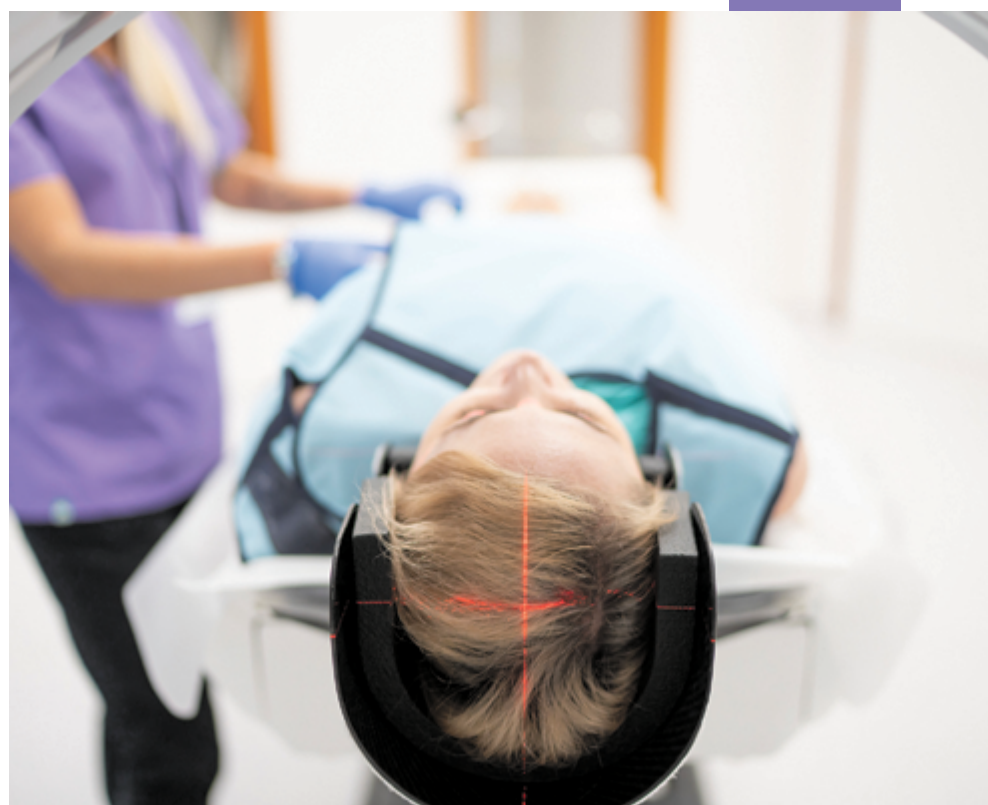
Przed instalacją nowego aparatu wykonano także niezbędne prace adaptacyjne w dotychczasowej pracowni TK. Pomieszczenie zyskało nowy wygląd, poprawił się komfort pacjentów i warunki pracy techników elektroradiologów. Zadbano także o to,

by wnętrza były przyjazne dla osób, które źle znoszą ograniczoną przestrzeń i odczuwają niepokój przed badaniem. Utrzymane w kolorach błękitu powierzchnie kojąco wpływają na samopoczucie pacjentów.

Szpital wykonuje badania tomografii komputerowej zarówno dla pacjentów szpitala, jak i w trybie ambulatoryjnym w ramach kontraktu z NFZ.

Koszt zakupu aparatu wraz z pracami budowlanymi wyniósł ponad 2,7 mln zł.

Inwestycja została zrealizowana w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa: XI REACT – EU. Działanie: 11.3 Wspieranie naprawy i odporności systemu ochrony zdrowia



Oddział Medycyny Paliatywnej: miejsce bardzo potrzebne



- Oddział Medycyny Paliatywnej to trudne, a jednocześnie bardzo potrzebne miejsce. To jedna z niewielu komórek w szpitalu, gdzie nie oczekuje się na wyzdrowienie pacjenta, a skupia się na tym, by zadbać o każdą minutę życia. Kto i z jakim schorzeniem

może trafić na oddział?

- Na oddział medycyny paliatywnej może być przyjęty każdy pacjent powyżej 18. roku życia, u którego, na podstawie przeprowadzonej wcześniej diagnostyki, zostało postawione rozpoznanie zgodne z Rozporządzeniem Mini-

Specjalistyczny sprzęt do leczenia i rehabilitacji, w tym łóżka o regulowanej wysokości wyposażone w ruchome barierki zabezpieczające oraz materace i poduszki przeciwoleżynowe - to tylko krótki opis infrastruktury Oddziału Medycyny Paliatywnej, który może przyjąć 33 pacjentów. Na "paliatywie" zapewniamy holistyczną opiekę chorym i ich bliskim. Działania personelu koncentrują się na łagodzeniu dokuczliwych objawów, kontroli dolegliwości bólowych oraz wsparciu psychicznym i duchowym. Z pełniącej obowiązki kierownika oddziału lek. Agatą Osys-Ormańczyk rozmawiamy o przełamaniu stereotypów i dbaniu o dobro chorego.

stra Zdrowia z dnia 29 października 2013 r. w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu opieki paliatywnej i hospicyjnej. Jednostki chorobowe kwalifikujące do leczenia to:

- choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV)
- nowotwory
- następstwa zapalnych chorób ośrodkowego układu nerwowego
- układowe zaniki pierwotne zajmujące ośrodkowy układ nerwowy
- kardiomiopatia
- niewydolność oddechowa niesklasyfikowana gdzie indziej

- owrzodzenie odleżynowe.

- **Jak wygląda kwalifikacja pacjenta do oddziału (gdzie się udać, jeśli zdecydujemy się na takie wsparcie)? Czy na miejsce na oddziale czeka się długo?**

- Do przyjęcia jest wymagane skierowanie (e-skierowanie) wystawione przez lekarza z dowolnej jednostki medycznej oraz dokumentacja potwierdzająca rozpoznanie. Nie mają znaczenia tzw. skierowania cito, ponieważ oddział nie jest oddziałem ratującym życie, a przyjęcia zawsze mają charakter planowy.

Ze skierowaniem należy się zgłosić do Oddziału Medycyny Paliatywnej w godzinach pracy sekretariatu (od 7:00 do 14:35). Kwalifikacja odbywa się niezwłocznie (po dostarczeniu skierowania) przez lekarza specjalistę medycyny paliatywnej po analizie dostarczonej dokumentacji. Czas oczekiwania na przyjęcie do OMP jest uzależniony od wolnych miejsc w oddziale i waha się w granicach od 2 do 7 dni.

- **Często obcy zarzucają bliskim, że oddali chorego do szpitala, a oni po prostu sami potrzebowali pomocy. Lepiej za wszelką cenę trzymać chorego w domu czy przekazać go pod profesjonalną opiekę na Oddział Medycyny Paliatywnej?**

- Pacjenci, którzy są przyjmowani na nasz oddział, znajdują się w różnych stanach zaawansowania choroby, w różnych sytuacjach społeczno-socjalnych i z różnym nastawieniem własnym oraz bliskich do pobytu na tym konkretnym oddziale. W społeczeństwie panuje opinia, że hospicja i oddziały medycyny paliatywnej to tzw. umieralnie. I tu należy zadać proste pytanie: czy jeśli chory umiera w domu, to również jest to umieralnie, jeśli dostanie zawału w sklepie i umrze to, czy sklep to umieralnie?

Łatwo jest wyrażać opinię, jeśli dany problem nas nie dotyczy

bezpośrednio. W sytuacji choroby schyłkowej i postępującej szukamy pomocy i nagle okazuje się, że nasze spojrzenie na oddział staje się zupełnie inne, bo właśnie na tym oddziale nasz bliski przestał cierpieć, pozwolił się umyć, przebrać i nakarmić, przespał całą noc, choć nie spał od wielu tygodni, nawiązał z nami kontakt słowny. Wszystko to jest efektem pracy wysoko wykwalifikowanego personelu posiadającego wieloletni staż. Codziennie obcujemy z bardzo chorym pacjentem, z jego życiem i często niestety przeżywamy jego odchodzenie z tego świata.

W tym miejscu należy zaznaczyć, że oprócz leczenia medycznego uciążliwych dolegliwości, pacjenci mogą liczyć na wsparcie ze strony psychologa, na zajęcia rehabilitacyjne – oczywiście w ramach swoich możliwości, na spotkanie z kapłanem, a ich bliscy zawsze mogą uczestniczyć w czynnościach opiekuńczych nad pacjentem.

Pragnę podkreślić, że mamy w oddziale pacjentów z wielomiesięcznym stażem pobytu, z którymi żyjemy jak w rodzinie. Bardzo często zdarza się, że chory nie chce już wracać do domu. Czuje się z nami bezpiecznie. Ma poczucie, że dbamy o niego kompleksowo. Są też tacy pacjenci, którzy wielokrotnie do nas wracają i jak podkreślają, wiedzą, że im pomożemy.

Każdy z nas powinien mieć poczucie uciekającego czasu, tego, że może kiedyś to my będziemy chorzy i będziemy potrzebowali pomocy ze strony pracowników Oddziału Medycyny Paliatywnej i wtedy należy odwrócić role i postawić się w miejscu pacjenta, a dostrzeżemy wówczas przede wszystkim człowieka, który nas potrzebuje jak nikt inny. Nie bójmy się pomagać.

- **Dziękuję za rozmowę.**

Katarzyna Kieras



Przewodnik pacjenta: ENDOPROTEZOWANIE

dok. z s.1

W poprzednim wydaniu „Twojego Szpitala” informowaliśmy o stworzeniu w zawierciańskiej lecznicy specjalnej ścieżki dla pacjentów wymagających endoprotezowania. W przyszpitalnej poradni stworzyliśmy dodatkowe konsultacje z naszymi specjalistami, którzy zweryfikują czy zabieg jest konieczny. Działania na każdym etapie są darmowe – pacjent za nic nie płaci. Zarówno konsultacje, jak i badania czy sam zabieg są realizowane bezpłatnie, w ramach kontraktu z Narodowym Funduszem Zdrowia.



Pierwszy etap: skierowanie

Pacjent odczuwa ból w pachwinie czy w biodrze, może pojawiać się przy poruszaniu i może promieniować na inne części ciała.

Każdego dnia nasze stawy poddawane są dużym obciążeniom – ciężar przenoszony jest z całego tułowia na kończyny dolne. Nie ma w tym nic dziwnego, że z wiekiem dochodzi do zmian zwyrodnieniowych w stawie biodrowym.

Trzeba jednak pamiętać, że schorzenie nie dotyczy wyłącznie starszych osób, pierwsze objawy mogą być odczuwalne już po 45. roku życia.

Przyczynami zwyrodnień mogą być także przeciążenia stawu wynikające z nadwagi,

otyłości lub charakteru pracy czy choroby reumatoidalnej. Czynniki warunkujące do zabiegu mogą być również przebyte złamania, wady wrodzone czy zapalenie stawu.

Rozwiązaniem problemu zwyrodnień stawu biodrowego jest alloplastyka (endoprotezoplastyka), która polega na wycięciu zmienionego chorobowo elementu i zastąpieniu go sztucznym, przejmującym jego funkcję. Chory bardzo szybko po przeprowadzonym zabiegu znacząco odczuwa poprawę jakości życia.

Pierwszym krokiem, który chory musi wykonać to wizyta u lekarza rodzinnego, który powinien skierować pacjenta do poradni chirurgii urazowo-ortopedycznej, gdzie przeprowadzona zostanie konsultacja.



Anita Öztürk - pielęgniarka oddziałowa (w środku) z przemiłymi sekretarkami medycznymi Małgorzatą Wnuk (z lewej) i Pauliną Kawką

W razie wszelkich wątpliwości można zadzwonić na numer telefonu 885 999 183 (dostępny od poniedziałku do piątku w godzinach od 10:00 do 14:00). Pani Małgorzata Wnuk odpowie na Państwa pytania, pokieruje w razie problemów i umówi chorego na bezpłatną konsultację – wskazując konkretny termin wizyty w poradni.



Drugi etap: konsultacja

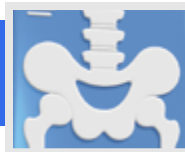
Konsultacja z lekarzem odbywa się po wcześniejszym umówieniu wizyty pod numerem telefonu 885 999 183. W trakcie wizyty w Poradni (ul. Miodowa 14, Zawiercie, główny budynek) lekarz pracujący w Oddziale Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej przeprowadza

szczegółowy wywiad – pyta o dolegliwości – jakie są, od jakiego czasu trwają, jak bardzo są nasilone, w jakich okolicznościach się pojawiają, czy pacjent był już leczony, jaki rodzaj aktywności chorego uprawia, czy pracuje i jaki to rodzaj pracy itp.

Jednym z ważniejszych badań pozwalającym określić poziom zwyrodnienia stawu są badania obrazowe. Pierwszy krok to zdjęcie RTG. Lekarz obejrzy zdjęcie, które pacjent przyniesie ze sobą - pod warunkiem, że nie będzie starsze niż miesiąc od terminu

konsultacji. Jeśli pacjent nie posiada zdjęcia, zostanie wykonane podczas wizyty.

Może się zdarzyć również tak, że RTG nie da pełnego obrazu schorzenia, wówczas niezbędny jest rezonans magnetyczny.



Trzeci etap: zabieg

Jeśli badania potwierdzą schorzenie, lekarz może zdecydować o przeprowadzeniu zabiegu. Wówczas pacjent informowany jest o rodzaju zabiegu, endoprotezie dopasowanej specjalnie do niego.

Szpital Powiatowy w Zawierciu śledzi w tym zakresie nowości rynkowe i dba o to, by pacjenci placówki mogli korzystać z implantów takich, które wszczepiane są chorym także za oceanem.

W naszym szpitalu chory jest priorytetem. W przeciwieństwie do innych miejsc, gdzie stawia się na statystykę. Tam pacjenta diagnozuje inny lekarz, inny wykonuje zabieg, a jeszcze inny - często taki, który nigdy nie wykonywał operacji endoprotezowania - opiekuje się chorym po zabiegu.

Szpital Powiatowy w Zawierciu nie wprowadza chaosu. Nasi specjaliści zajmują się chorym od poradni - przez mo-

ment zabiegu - po rekonwalescencji. To znacząco zwiększa zaufanie na poziomie pacjent-personel.

Tuż przed operacją pacjent przyjmowany jest na Oddział Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej, w którym zatrudnionych jest 11 lekarzy ortopedów, w tym aż 6 ortopedów, którzy zajmują się głównie endoprotezowaniem.

Taki skład pozwala właściwie prowadzić pacjentów od momentu stwierdzenia w ambulatorium potrzeby wykonania zabiegu, przez jego przeprowadzenie po opiekę pooperacyjną. Nadzór nad chorym jest potrzebny, gdyż tego rodzaju zabiegów nie można robić z doskoku. Dbłość o każdy element tego procesu jest bardzo istotna, bo daje choremu szansę na znaczącą poprawę jakości życia.

Poradnia Urazowo-Ortopedyczna: Zawiercie, ul. Miodowa 14, tel. 885 999 183, wizyta w ramach NFZ



Jarosław Tamborski kierownik Oddziału Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej

Jest absolwentem Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach, specjalistą ortopedii i traumatologii narządu ruchu.

W latach 2012-2020 był zatrudniony w oddziale chirurgii rekonstrukcyjnej narządu ruchu w WSS nr 1 Megrez w Tychach, gdzie pełnił również funkcję zastępcy kierownika oddziału. Przez ostatnie dwa lata pracował na oddziale ortopedii i rekonstrukcji narządu ruchu z pododdziałem chirurgii kręgosłupa Szpitala św. Józefa w Mikołowie.

Szczególne zainteresowania lek. Jarosława Tamborskiego dotyczą alloplastyki pierwotnej i rewizji stawu biodrowego i kolanowego.

Doktor ukończył liczne kursy specjalizacyjne w tym m.in.:

- kurs specjalizacyjny z allo-

plastyki maoinwazyjnej stawu biodrowego w Schulthess Klinik w Zurychu i w Arezzo, Włochy,

- kurs specjalizacyjny z alloplastyki krótkotrzeniowej stawu biodrowego w Szpitalu św. Ducha w Rzymie,

- kurs specjalizacyjny z kapoplastyki stawu biodrowego w Whitfield Hospital w Waterford, Irlandia,

- kurs specjalizacyjny z alloplastyki stawu kolanowego w Szpitalu Uniwersyteckim w Antwerpii.

Od 5 lat współpracuje także z Zakładem Medycyny Nuklearnej Clinica Medica w Tychach, gdzie przeprowadza terapie radiosynowiortezy stawu kolanowego, w przypadkach zapalenia wysiękowego błony maziowej, z użyciem izotopu Itru.

(MRI, TK, USG) celem precyzyjnego określenia przyczyny dolegliwości i wdrożenia odpowiedniego leczenia. Zgodnie z aktualną wiedzą medyczną, zabiegi z zakresu traumatologii przeprowadza, stosując nowoczesne tytanowe implanty stabilne kątowno. Taka technika osteosyntezy pozwala uzyskać po zabiegu stabilność zespolenia, co z kolei umożliwia wczesną rehabilitację pacjenta i szybszy powrót do sprawności.

Jest członkiem Polskiego Towarzystwa Ortopedycznego i Traumatologicznego oraz Polskiego Towarzystwa Stopy i Stawu Skokowo-Goleniowego. W swojej praktyce zawodowej zajmuje się także leczeniem deformacji stopy i stawu skokowo-goleniowego. Przeprowadza zabiegi korekcyjne paluchów koślawych (tzw. halluksów). Kwalifikacje zawodowe regularnie podnosi podczas międzynarodowych i krajowych kursów specjalistycznych. Konsultuje w języku polskim i angielskim.

dr. n. med. Marcin Dyrygalski

Jest absolwentem Śląskiej Akademii Medycznej w Katowicach. Studia medyczne na Wydziale Lekarskim ukończył w 2001 r., otrzymując dyplom i tytuł lekarza medycyny. W 2006 r. przedstawił komisji egzaminacyjnej rozprawę doktorską, za którą przyznano mu tytuł naukowy doktora nauk medycznych. Specjalizację z zakresu ortopedii i traumatologii zdobył w 2008 r.

Wiedza i umiejętności umożliwiły lekarzowi dołączenie do prestiżowych stowarzyszeń naukowych,

lek. Barbara Badura-Dyczka

Jest absolwentką Wydziału Lekarskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach, który ukończyła w 2010. Staż podyplomowy i kształcenie specjalizacyjne odbyła w Oddziale Urazowo-Ortopedycznym i Chirurgii Rekonstrukcyjnej Narządu Ruchu Szpitala Wojewódzkiego w Tychach.

W 2019 złożyła egzamin specjalizacyjny i uzyskała tytuł specjalisty ortopedii i traumatologii narządu ruchu.

lek. Miron Sowa

Posiada bogate doświadczenie w pierwotnej i rewizyjnej endoprotezoplastyce dużych stawów, ma umiejętności oraz doświadczenie w operacyjnym leczeniu urazów narządu ruchu z zastosowaniem nowoczesnych technik. Wykonuje z powodzeniem zabiegi małej chirurgii ręki oraz posiada duże doświadczenie w diagnostyce - w tym ultrasonograficznej.

lek. Marcin Śliwa

To ortopeda-operator najdłużej pracujący na Oddziale Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej Szpitala Powiatowego w Zawierciu.

Jest znany i lubiany przez pacjentów. Jest absolwentem Wydziału Lekarskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach, który ukończył w 2008 roku. Staż podyplomowy realizował w

takich jak: Polskie Towarzystwo Ortopedii i Traumatologii, Polskie Towarzystwo Chirurgii Artroskopowej oraz European Society of Sports Traumatology, Knee Surgery and Arthroscopy (ESSKA). Jest członkiem Śląskiej Izby Lekarskiej w Katowicach.

Systematycznie uczestniczy w konferencjach naukowych krajowych, jak i zagranicznych. Prowadzi liczne kursy i szkolenia dla fizjoterapeutów i lekarzy, a także udziela wywiadów portalom internetowym, wyjaśniając w nich medyczne problemy.

Po uzyskaniu stopnia specjalisty pracuje nieprzerwanie w oddziale urazowo-ortopedycznym zajmującym się leczeniem zachowawczym i operacyjnym urazów narządu ruchu oraz leczeniem operacyjnym choroby zwyrodnieniowej stawu biodrowego i kolanowego (endoprotezoplastyka).

W ramach poradni specjalistycznej zajmuje się profilaktyką i leczeniem urazów narządu ruchu i ich następstw, leczeniem choro-

Ukończone szkoty

2003-2009 specjalizacja z Ortopedii i Traumatologii Narządu Ruchu w Oddziale Klinicznym Ortopedii i Traumatologii Narządu Ruchu WSS im. L. Rydygiera w Krakowie, a wcześniej w Oddziale Ortopedycznym i Chirurgii Ręki; 1992-1998 wydział lekarski CMUJ.

Doświadczenie zawodowe

Do 2022 pracował jako kierownik Oddziału Urazowo-Ortopedycz-

latach 2008-2009 w Okręgowym Szpitalu Kolejowym w Katowicach.

Po skończeniu studiów w 2010 roku zdecydował, że jego kariera zawodowa związana będzie z zawierciańską lecznicą i jej pacjentami.

Specjalizację z ortopedii i traumatologii narządu ruchu uzyskał w 2016 roku.

Lekarz diagnozuje pacjentów

Jest specjalistą z zakresu ortopedii i traumatologii narządu ruchu. Udziela pomocy pacjentom borykającym się z dolegliwościami wywołanymi chorobą zwyrodnieniową stawów – poprawia ruchomość zaatakowanych zwyrodnieniem stawów, stosując wiskosuplementację. Pomaga ponadto chorym z przeciążeniami stawów kolanowych będącymi wynikiem biegania lub uprawiania sportu – leczy tzw. konflikt rzepkowo-udowy i odżywia chrząstki poprzez iniekcje kwasu hialuronowego (dostawowo).

by zwyrodnieniowej stawów wraz z chorobą zwyrodnieniową kręgosłupa, leczeniem neuropatii obwodowych, zespołów przeciążeniowych i entezopatii. W leczeniu stosuje między innymi iniekcje z kwasu hialuronowego i z osoczem bogatopłytkowym. W diagnostyce posługują się takimi metodami jak USG, TK, MRI.

Swoją wiedzę poszerza poprzez udział w krajowych i europejskich kursach i kongresach.

nego w SP ZOZ Myszków. Ponadto jako lekarz ortopeda pracował: w WSS L. Rydygiera w Krakowie, w Szpitalu Św. Rafała w Krakowie, w Szpitalu Zakonu Bonifratrów św. Jana Grandego w Krakowie itp.

Ponadto bierze aktywny udział w spotkaniach naukowych, prezentacja własnych prac, prowadzi wykłady dla lekarzy specjalizujących się w ortopedii i traumatologii narządu ruchu w ramach kursów specjalizacyjnych.

w przyszpitalnej poradni, ponadto zajmuje się leczeniem zachowawczym i operacyjnym wszelkiego rodzaju schorzeń, zmian zwyrodnieniowych, dysplazji, wad wrodzonych i nabytych itp.

W celu zapewnienia pacjentom jak najlepszych usług stale poszerza swą wiedzę i umiejętności biorąc udział w kursach, szkoleniach i kongresach.

Część parkingu już po remoncie

Nowy podjazd dla karettek przy Izbie Przyjęć, całkowicie zmodernizowana część parkingowa na powierzchni ok. 500 m², wyznaczone miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych, wykonane odwodnienie – m.in. te zmiany udało się przeprowadzić w związku z realizowanym projektem „Dostępność plus dla szpitala”.

Strasząca wiata niespełniająca norm przeciwpożarowych przed Izbą Przyjęć to już przeszłość. Teraz jest przejrzyste, funkcjonalnie i przede wszystkim zgodnie z prawem. Metalowa konstrukcja, która witała pacjentów przy wejściu do budynku B, została rozebrana i zastąpiona nowoczesną – metalowo-szklaną, oświetloną energooszczędnymi lampami. Zmodernizowana przestrzeń pozwoliła na wyznaczenie drogi przeciwpożarowej z prawdziwego zdarzenia.

Ponadto zmieniona została też nawierzchnia parkingu – teraz

piesi i pojazdy poruszają się po wybrukowanych arteriach. Wyznaczone zostały strefy parkingowe, a tuż przy wejściu zlokalizowano miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych. W tej części nieruchomości powstało nowe oznakowanie m.in. wskazujące wysokość przejazdu czy wyznaczające strefy, w których parkować kierowcom nie wolno. Ponadto wykonano izolację na styku z budynkiem i odwodnienie.

Inwestycja kosztowała niewiele ponad 1 mln zł, z czego połowę stanowiło dofinansowanie.



Rekonstruujemy powieki nowotworowe

Operacje zmian nowotworowych powiek wraz z ich chirurgiczną rekonstrukcją wpisują się na stałe w listę procedur wykonywanych na Oddziale Okulistyki naszego szpitala.

W ostatnim czasie doktor Karol Krycia wykonał kolejną udaną operację, podczas której usunął dwucentymetrową złośliwą zmianę zlokalizowaną w obrębie powieki dolnej.

Powstały ubytek skóry uzupełnił tkankami własnymi pacjenta. Po dwóch tygodniach i usunięciu szwów uzyskał bardzo dobry efekt funkcjonalny i estetyczny przeszczepu (widoczny na górnym zdjęciu), co jest bardzo istotne dla pacjentów, zwłaszcza w przypadku zmian zlokalizowa-

nych w eksponowanej okolicy oczu

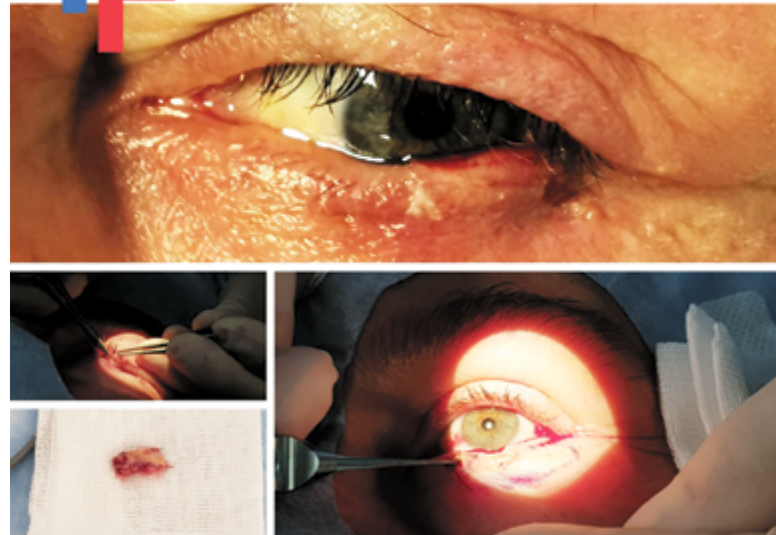
- Celem zabiegu jest nie tylko usunięcie zmiany nowotworowej z bezpiecznym marginesem zdrowych tkanek, lecz również przywrócenie funkcji ochronnej jaką dla oka pełni powieka. Przy tak rozległych zmianach nie jest możliwe proste zszycie brzegów powstałej rany – odtworzenie powieki wymaga wykorzystania technik rekonstrukcyjnych. Podejrzenie zmian nowotworowych wymaga zdecydowanych działań,

pacjenci są u nas traktowani priorytetowo, a zabiegi wykonywane w możliwie najkrótszym czasie – podkreśla dr Krycia.

Usunięte zmiany zawsze poddawane są badaniu histopatologicznemu, uzyskany wynik determinuje dalsze postępowanie.

Im wcześniej zdiagnozujemy i usuniemy zmiany, tym zakres operacji jest mniejszy, a rekonwalescencja łatwiejsza. Dlatego każda podejrzana zmiana, powinna być sygnałem do konsultacji z okulistą.

OPERACJE ZMIAN NOWOTWOROWYCH POWIEK Z CHIRURGICZNĄ REKONSTRUKCJĄ



TWÓJ SZPITAL

www.szpitalzawiercie.pl
facebook.com/szpitalzawiercie

Redakcja: ul. Miodowa 14, 42-400 Zawiercie

Wydawca: Szpital Powiatowy w Zawierciu
ul. Miodowa 14, 42-400 Zawiercie

Druk: Polska Press Sp. z o.o.,
Oddział Poligrafia, Drukarnia w Sosnowcu

Redaktor naczelna:

Katarzyna Kieras
tel. 660 47 63 85
katarzyna.kieras@szpitalzawiercie.pl

Szpital Powiatowy w Zawierciu

LEGENDA

- brama wyjazdowa
- brama wyjazdowa
- ozn. pięter
- wejście

kasa

Oddziały

- Chirurgii ogólnej
- Chirurgii urazowo-ortopedycznej
- Położniczo-ginekologiczny z blokiem porodowym
- Medycyny Paliatywnej
- Blok operacyjny
- Anestezjologii i intensywnej terapii
- Rehabilitacji neurologicznej
- Okulistyczny
- Noworodków z pododdziałem patologii noworodka
- Dziecięcy
- Neurologiczny z pododdziałem udarowym
- Szpitalny Oddział Ratunkowy (SOR)
- Obserwacyjno-zakaźny w tym pododdział skórno-wenerologiczny
- Chorób wewnętrznych z pododdziałem kardiologicznym

Pozostałe

- Administracja
- Szkoła Rodzenia
- Bufet i kuchnia
- Kaplica

Pracownie

- Endoskopii
- Medyczne Laboratorium Diagnostyczne z Serologią i Bankiem Krwi
- Kardiologiczna Badań Diagnostyki Nieinwazyjnej
- Zakład Diagnostyki Obrazowej Rezonans Magnetyczny
- Zakład Diagnostyki Obrazowej Tomograf Komputerowy
- Zakład Diagnostyki Obrazowej (RTG, USG, Mammografia)
- Prosektorium

Poradnie ul. Miodowa 14

- Okulistyczna
- Chirurgii ogólnej
- Chirurgii urazowo-ortopedycznej
- Onkologiczna
- Otolaryngologiczna
- Medycyny paliatywnej
- Neurologiczna
- Ginekologiczno-położnicza
- Chorób zakaźnych
- POZ Nocna i Świąteczna

Numery telefonów do centralnej rejestracji do poradni przy ul. Miodowej 14:
32 67 40 252,
32 67 40 237.

PLAN SYTUACYJNY

rozmieszczenie oddziałów i pracowni szpitalnych

ul. Piłsudskiego 80

tel: 32 67 220 11, 32 67 227 25, 32 67 134 47

- Okulistyczna
- Alergologiczna
- Laryngologiczna
- Gruźlica i chorób płuc
- Neurologiczna
- Ginekologiczno-położnicza
- Zdrowia psychicznego

- Leczenia uzależnień alkoholowych i współuzależnień

- Kardiologiczna
- Neurologii dziecięcej
- Poradnia Medycyny Pracy
- Poradnia lekarza POZ (dorośli)
- Zakład rehabilitacji
- Pracownia EEG

ul. Powstańców Śląskich 8

Rejestracja POZ 32 67 21 948, 32

67 22 493, 697 998 888.

Rejestracja POZ - PORADNIA DZIECIĘCA

32 671 26 64, 32 672 26 14, 885 999 147

Poradnia Okulistyczna 32 670 86 54

Rejestracja Centralna (poradnie specjalistyczne) 510 175 063, 32 67 23 445, 32 67 23 530, 32 67 27 035.

- Medyczne Laboratorium Diagnostyczne

- Okulistyczna
- Chirurgii ogólnej
- Chirurgii urazowo-ortopedycznej
- Otolaryngologiczna
- Neurologiczna
- Diabetologiczna
- Reumatologiczna
- Endokrynologiczna

- Preluksacyjna

- Dermatologiczna
- Wad Postawy
- Urologiczna
- Rehabilitacyjna
- Poradnia lekarza POZ (dzieci)
- ul. Gątczyńskiego 1**
- 32 67 219 21, 32 67 223 34
- Poradnia lekarza POZ (dorośli)

Lecznica w liczbach

Mimo zmiany pogody i początku jesieni spadła nieco liczba porad udzielanych pacjentom, zwiększyła się za to liczba wykonanych operacji, w tym także na okulistyce. Termin oczekiwania na operację zaćmy nieznacznie się skrócił. Przygotowujemy dla pacjentów cierpiących na zaćmę nową usługę, ale o niej w kolejnych wydaniach naszego miesięcznika.



Hospitalizacji poddanych zostało **2 600** pacjentów



Wykonaliśmy **199** operacji na oddziale okulistycznym



We wrześniu na świat przyszło **82** dzieci

Czas oczekiwania na operację zaćmy: ok. **2 tygodnie**

Czas oczekiwania na o. endoprotezy biodra: **7 tygodni**



Udzieliliśmy **20 872** porady pacjentom



Wykonaliśmy **446** operacji



Maluszki z naszej porodówki

We wrześniu w Szpitalu Powiatowym w Zawierciu urodziło się więcej chłopców niż dziewczynek - i to aż o 7 więcej. Od stycznia na świat w naszej porodówce przyszło 647 dzieci: 315 dziewczynek i nieco więcej - 332 chłopców. Z dumą prezentujemy zdjęcia wykonane przez nasze Położne, cieszymy się, że ich praca wzbudza tyle pozytywnych emocji.

Prosimy, by pamiętać, że nie zdołamy opublikować wszystkich zdjęć maluchów, prezentujemy 20. Pełna galeria dostępna jest pod adresem: <https://www.facebook.com/rodzewzawierciu> lub po zeskanowaniu qrcode.

