

REKLAMA

2063571/07



Alergia, reumatyzm i bóle kręgosłupa

Co trzeci z nas ma już alergię bądź nosi cechy, przez które można ją mieć w postaci wziewnej, kontaktowej lub pokarmowej. Przyczyny powstawania tej choroby nadal nie są w pełni znane, ale wiadomo, że jej istotą jest nadwrażliwość jednego z ogniw układu odpornościowego. Przeprowadziłem wnuczka, u którego było podejrzenie alergii pokarmowej. W gabinecie BRT wykonano mu test alergologiczny, który wykazał uczulenie na mleko, pszenicę, białko jaj i kakao. Po kilku odczuleniach objawy całkowicie ustąpiły, dziecko wreszcie może jeść tak bardzo upragnioną czekoladę oraz jogurty i serki. Metodą BRT wykonujemy bezbolesne komputerowe testy alergologiczne na 270 alergenów oraz odczulamy bez leków.

Chorowałem na reumatyzm. Wszelkie zmiany pogody odczuwałem bardzo boleśnie. Środki przeciwbólowe, zastrzyki – nie pomagały. Choroba dotknęła mnie tak poważnie, że przez dwa tygodnie praktycznie nie wstawałem z łóżka. Przy każdym stąpieniu odczuwałem dokuczliwe bóle w kolanach i stopach. Po 10 terapiach me-

todą biorezonansową dolegliwości minęły. Cierpiałam bardzo długo. Diagnoza brzmiała – zmiany zwyrodnieniowe kręgosłupa z rwą kulszową. Przepisywano mi leki przeciwbólowe, które przynosiły tylko chwilową ulgę. Tabletki, które łykałam, zniszczyły mój żołądek. Z prasy dowiedziałam się o ponoć rewelacyjnej metodzie BRT. Nie mając innych możliwości, postanowiłam spróbować. W gabinecie BRT uzyskałam informację, że terapia ta zatrzymuje proces zwyrodnieniowy i co najważniejsze, likwiduje dolegliwości bólowe. Dziś kończąc terapię mogę stwierdzić, że okazała się ona bardzo skuteczna. Życie bez bólu sprawiło, że czuję się tak, jakby ubyto mi lat.

Proponujemy 25 proc. zniżki dla emerytów, rencistów i dzieci.

Metoda BRT leczy: zwyrodnienia stawów i kręgosłupa, astmę, nerwicę, choroby układu krążenia, serca, przewodu pokarmowego, choroby oczu, dróg oddechowych, tarczycy, nadciśnienie tętnicze oraz wiele innych schorzeń.

Informacje i rejestracja:

Katowice, ul. Kopernika 26, I piętro, pok. 218, tel. 32 203 01 46
Częstochowa, al. Armii Krajowej 1/107, tel. 783 755 505
www.odczulanie.pl

2100655/14

KARIERA NA START

CZEKAMY NA ROZWIĄZANIA PRAC PROBLEMOWYCH! NADSYŁAJCIE ZGŁOSZENIA I ROZWIĄZANIA DO 10.04.2013!

Więcej szczegółów na: www.karieranastart.pl oraz www.facebook.pl/karieranastart

Organizatorzy Konkursu: **DZIENNIK ZACHODNI**, **SMG KRC** (Poland Human Resources)

Patronat Honorowy: **Marszałek Województwa Śląskiego**

Partnerzy Merytoryczni: **Slaskie Studenckie Forum**, **Business Centre Club**, **WYŻSZA SZKOŁA BANKOWA POZNAŃ CHORZÓW SZCZECIN**, **WYŻSZA SZKOŁA BIZNESU W DĄBROWIE GÓRNICZEJ**, **Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach**, **ACH** (Akademickie Centrum Karier), **eaid** (European Centre for Integration and Development), **Samorząd Studencki Uniwersytetu Śląskiego**, **Slaska Wyższa Szkoła Zarządzania im. gen. Żytki w Katowicach**, **Parlament Studencki UE w Katowicach**

Fundatorzy Miejsc Stażowych: **JCommerce**, **BCMM** (BADANIA MARKETINGOWE), **molton**, **TRW**, **geConsulting.pl**, **GRUPA KOTRAK**, **kompan.pl**, **Valeo**, **GSP**, **GLOBAL LIBERTY ENTERPRISES**, **Koleje Śląskie**, **EPK**, **Katowice AIRPORT**, **LEAR CORPORATION**, **inSolutions**, **Gallup contact center**, **DB SCHENKER**, **GTL** (GÓRNOŚLĄSKIE TOWARZYSTWO LOTNICZE SA), **LAMBRE**, **SCHENKER**, **Bank BGZ**, **somar**, **JAGRO**, **PRIMA**, **pr management** (your company in true colors), **AGENCJA REKLAMY OKAY** (RADIĄ KATOWICE), **VIAECO**, **Patroni Medialni**: **Manko** (Magazyn Rodzinny), **POLSKIE RADIO KATOWICE 85 lat**, **radio studenckie egida** (www.egida.us.edu.pl), **Tuudi.net**, **biznesowa turystyka**, **TVP KATOWICE**, **dlaStudenta.pl**

PORADNIK DENTYSTYCZNY. CZĘŚĆ II

3D nie tylko w kinie

Nie bój się tomografii stożkowej CBCT. Jest bezpieczna, czasami pozwala uniknąć niepotrzebnych zabiegów i wydatków

Jeszcze nie tak dawno zdjęcie rentgenowskie było jedynym, które pacjent obowiązkowo „zaliczał” przed rozpoczęciem leczenia stomatologicznego. Dwa wymiary uzyskanego obrazu musiały wystarczyć lekarzowi do postawienia diagnozy. Postęp techniczny i w tym przypadku jednak znacząco wspomógł specjalistów.

Wprowadzono do diagnostyki stomatologicznej nowoczesną tomografię stożkową CBCT. Czym jest to urządzenie i czego za jego pomocą możemy się dowiedzieć?

To niewielki aparat, który umożliwia wykonywanie zdjęć twarzoczaszki pacjenta w trzech wymiarach – dodatkowo lekarz uzyskuje wgląd w głębię tkanek. Warto w tym miejscu sprostować wyobrażenia wielu pacjentów, wedle których tomografia komputerowa głowy polega na leżeniu w jakiejś gigantycznej tubie, z dużą dawką promieniowania w środku. Nic bardziej błędnego! Badanie trwa kilkanaście sekund, nie kładziemy się w żadnym urządzeniu o kosmicznym kształcie, a dawka promieniowania jest niewielka, mniejsza niż w standardowym badaniu tomograficznym.

Tomografia stożkowa CBCT to prawdziwy przełom w stomatologii. Dlaczego? Ponieważ lekarze zyskali możliwość dokładnego doprecyzowania diagnoz, jednocześnie unikając procedur tzw. zwiadowczych (poprzedzających rozpoznanie), często wiążących się z zabiegami chirurgicznymi. Ciało każdego pacjenta jest inne, nie ma dwóch takich samych osób, dlatego, zwłaszcza w stomatologii, tak ważne jest zobaczenie pola leczenia z każdej strony i ze wszystkimi szczegółami.

Kto powinien poddać się badaniu tomograficznemu twarzoczaszki przed przystąpie-



Dr Barbara Urbanowicz-Śmigiel poleca badanie tomografem CBCT

FOT. MATERIAŁ PRASOWE

niem do leczenia stomatologicznego lub w jego trakcie?

Badanie to powinno z biegiem czasu stać się rutynowe, bowiem jego precyzja pozwala na uniknięcie niespodzianek w trakcie leczenia. Na przykład podczas leczenia endodontycznego – kanałowego – zastosowanie tomografii stożkowej CBCT pozwala stwierdzić precyzyjnie, czy ząb w ogóle nadaje się do takiej terapii. Bywa bowiem tak, że zmiany wierzchołku korzenia uniemożliwiają takie leczenie, a tomograf nam to jasno pokazuje. Zawsze warto wykonać takie zdjęcie przed przystąpieniem do ponownego leczenia kanałowego. Badanie to pozwala poznać też anatomię zęba. Mogą się bowiem pojawić dodatkowe kanały czy korzenie, które nie byłyby widoczne na konwencjonalnych zdjęciach rentgenowskich.

Szczegółowe zdjęcie tomograficzne całej twarzoczaszki jest niezbędne przy planowanych rozległych zabiegach w chirurgii szczękowo-twarzowej, np. w przypadku pacjentów po ciężkich urazach. Takie zdjęcie konieczne jest również przed zabiegami ortognatycznymi (chirurgiczne zabiegi, które poprzedzają leczenie orto-

dontyczne), mającymi na celu poprawę zgryzu i wyglądu twarzy.

Tomograf CBCT umożliwia także wykonanie zdjęć mniejszych obszarów, na przykład samej tylko żuchwy lub szczęki. To w znakomity sposób poprawia diagnostykę poprzedzającą implantację lub usunięcie zębów.

Co warto podkreślić – badanie tomograficzne twarzoczaszki jest pomocne też np. laryngologom i może służyć działaniom profilaktycznym. Zdarza się, że przy okazji pacjent dowiaduje się o innych schorzeniach, które w początkowej fazie są niewykrywane i bezobjawowe. Mogą to być zarówno zmiany nowotworowe, jak i schorzenia laryngologiczne, ze względu na bliskość zatok szczękowych. Często ujawniają się torbiele w zatokach lub inne stany chorobowe, zmniejszające światło zatok.

Tomografia CBCT staje się standardową procedurą diagnostyczną. Nie ma się co jej bać, bo jest bezpieczna, komfortowa dla pacjenta, a często pozwala uniknąć niepotrzebnych zabiegów, i tym samym wydatków. **Konsultacja: dr Barbara Urbanowicz-Śmigiel, lekarz stomatolog**

Pod patronatem DZ

Wszystko o wzroku

Wczoraj w Katowicach rozpoczęło się III Międzynarodowe Forum Chirurgii Okulistycznej. Stolica województwa na dwa dni staje się jednocześnie stolicą światowej okulistyki!

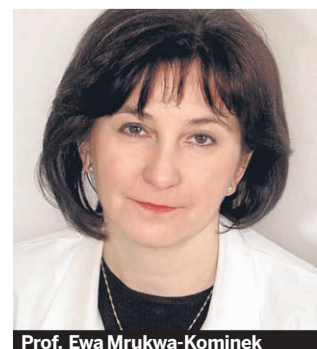
Tematami przewodnimi tej edycji są: chirurgia zaćmy, chirurgia jaskry, chirurgia wiotretinalna oraz chirurgia dziecięca. Goście Forum to nie tylko najlepsi polscy okuliści, ale także wybitni specjaliści z całego świata, m.in. ze Stanów Zjednoczonych, a także z Niemiec, Grecji, Indii i Izraela.

Jak podkreśla prof. Wanda Romaniuk, konsultant krajowy w dziedzinie okulistyki, III Międzynarodowe Forum zostało zorganizowane zarówno z myślą o lekarzach, którzy zajmują się leczeniem chirurgicznym, jak i o lekarzach, którzy kwalifikują pacjentów do zabiegów operacyjnych, a także sprawują opiekę pooperacyjną.

– To dla nas ogromna szansa, by pokazać, że polscy okuliści mają wiele znaczących osiągnięć i dysponują najnowszymi możliwościami leczenia pacjentów – mówi prof. Ewa Mrukwa-Kominek z Samodzielnego Publicznego Szpitala Klinicznego nr 5 w Katowicach. – To także wyjątkowa okazja, by zapoznać się z doświadczeniami i wnioskami prezentowanymi przez najwybitniejszych okulistów z zagranicy – dodaje pani profesor.

Specjaliści w czasie Forum będą zastanawiali się m.in. nad tym, jak współczesna okulistyka radzi sobie ze starcowzrocznością u coraz większej liczby chorych. Starcowzroczność to pogorszenie widzenia na bliskie odległości, wynikające ze zmniejszenia lub utraty zdolności akomodacji oka. Jest to proces fizjologiczny wynikający ze starzenia się organizmu. Okazuje się, że pacjentom ze starcowzrocznością można skutecznie pomagać. Dzięki leczeniu są zdolni czytać nawet bez okularów.

– Renoma polskiej okulistyki jest niezaprzeczalna. Jestem tu już po raz kolejny i za każdym razem dostrzegam postęp. To, co cenię najbardziej to fakt, że wielu młodych lekarzy ma olbrzymi zapał do pracy, do nauki i doskonalenia swoich umiejętności. To dobra prognoza na przyszłość – podkreśla prof. Sudhir Patel, wybitny optometrysta. **AGA**



Prof. Ewa Mrukwa-Kominek

FOT. ARG PRYWATNE

2171405/01

„Pokój jest drogą”

1% dla Hospicjum Cordis®

KRS: 0000040314

ul. Teofila Ociepki 2, 40-413 Katowice
tel. 32 608 14 86 kom. 603 649 837
www.hospicjumcordis.pl
KONTO: 89 1240 4315 1111 0000 5300 6941

AKCJE WSPIERA:
DZIENNIK ZACHODNI
www.dziennikzachodni.pl