

# today

## Kongres Unii Stomatologii Polskiej – siła integracji



▲ Prof. dr hab. n. med. Marzena Dominiak

Rozpoczynając prace nad organizacją Kongresu Unii Stomatologii Polskiej, mieliśmy pełną świadomość, że sami sobie zawieszamy poprzeczkę bardzo wysoko. Do tej pory na krajowym rynku dentystycznym nie było wydarzenia, które unifikowało edukacyjne pomysły drzemiące w głowach członków różnych towarzystw naukowych oraz organizacji lekarsko-stomatologicznych. Nie było Kongresu, który przemówiłby do jego uczestników wiedzą ekspertów z różnych dziedzin, połączonych świadomością wspólnych celów. Te cele to m.in. przekazanie spójnego, interdyscyplinarnego obrazu postępu stomatologii i dziedzin pokrewnych w jednym miejscu i w jednym czasie, przyjęcie na siebie roli przewodnika wiedzy dla początkujących i doświadczonych praktyków, a także, co równie istotne, integracja nauki oraz praktyki z przemysłem dentystycznym.

Hasło „integracja naukowa” szybko znalazło sprzymierzeńców, którzy dostrzegli w nim szansę na wypracowanie wspólnych dla środowiska stanowisk, zwłaszcza dotyczących dyskusyjnych zagadnień stomatologicznych, doskonałą platformę do podjęcia międzyośrodkowych i międzydyscyplinarnych badań naukowych, czy wreszcie okazję do

promowania wystąpień uwzględniających aspekt praktyczny nauki i podkreślenie praktycznego zastosowania wyników badań naukowych. Wszyscy zgodzili się także, że Kongres Unii Stomatologii Polskiej ma w sobie potencjał mogący zjednoczyć środowisko naukowe z klinicznym.

Dalej była dyskusja – o tym, co ważne i potrzebne, co budzi wątpliwości, a co kontrowersje. Członkowie towarzystw i organizacji dokładali kolejne cegiełki pod fundament programu naukowego, będąc równocześnie w pełni świadomi autonomii decyzji, jaką otrzymali przy planowaniu własnych sesji. Listę kolejnych prelegentów z dużą radością wypełniali wybitni praktycy z kraju i zagranicy.

Tak powstał program edukacyjny Kongresu Unii Stomatologii Polskiej, który po raz pierwszy towarzyszy Środkowoeuropejskiej Wystawie Produktów Stomatologicznych CEDE. Ten duet to nie przypadek. Nauka, praktyka i biznes wzajemnie się uzupełniają, co od lat dostrzegają twórcy największych wydarzeń na całym świecie, chociażby Francuzi przygotowujący ADF czy Światowa Federacja Dentystyczna FDI organizująca corocznie Kongres FDI w towarzystwie Światowej Wystawy Stomatologicznej. Kongres Unii Stomatologii Polskiej ma stanowić płaszczyznę przenikania się wiedzy wybitnych specjalistów i doświadczonych producentów, a świadkami tego procesu mają być uczestnicy branży. W pewnym sensie to współuczestnictwo w rozwoju stomatologii nie tylko polskiej, bo jak wiadomo, granice na tym rynku dawno się zatarły.

Dowodem na to, że Kongres Unii Stomatologii Polskiej to nie wyłącznie idea jest program naukowy. Zdawaliśmy sobie sprawę, że dla wielu lekarzy liczy się przede wszystkim praktyczny wymiar edukacji. Na Kongres można więc patrzeć jako wydarzenie interdyscyplinarne, przekrojowo opowiadające o nowoczesnej stomatologii, ale również poprzez

pryzmat szkolenia specjalistycznego. Za konkretne sesje odpowiedzialni są ludzie, którzy doskonale zdają sobie sprawę z edukacyjnych potrzeb Kolegów i Koleżanek po fachu. Zapewniam, że im naprawdę zależy, aby lekarz wrócił do pacjentów bogatszy o nową wiedzę i umiejętności. Z podobnego założenia wychodzą również firmy, które wspierają CEDE 2017 pod kątem naukowym – w ramach Kongresu oraz poza nim.

Program edukacyjny zaspokoi oczekiwania najbardziej wymagających. Nie zawiodą się uczestnicy sesji organizowanych przez towarzystwa naukowe, warsztatów, kursów na kadawerach, oczekujących wiedzy w zakresie zarządzania praktyką, ochrony danych osobowych, informatyzacji placówek czy porad ułatwiających rozwój samego siebie. Podczas CEDE 2017 nowoczesna stomatologia przemówi ustami uznanych specjalistów oraz – być może – przyszłych liderów stomatologii, którzy zaprezentują swoje prace podczas sesji „Naukowy Zawrót Głowy – nowości w nauce”.



Już dziś zapraszam do współtworzenia Kongresu Unii Stomatologii Polskiej w kolejnych latach. Dobre pomysły, cenne uwagi, słowa wsparcia z pewnością pozwolą budować prestiż i jakość wydarzenia, które stawia sobie wyłącznie ambitne cele.

Życzę Wszystkim owocnej nauki i mocy fantastycznych spotkań!

AD

POZNAJ ŚWIATOWEGO LIDERA LASERÓW STOMATOLOGICZNYCH  
NA PRAKTYCZNYCH CAŁODZIENNYCH WARSZTATACH

**BIOLASE** | EXPLORE  
Institute | INNOVATION

POZNAŃ 16.09.2017  
19.04.2018

KRAKÓW 29.09.2017  
25.04.2018

ŁÓDŹ 06.10.2017

WARSZAWA 14.10.2017  
16.11.2017  
07.03.2018

GDAŃSK 21.10.2017  
24.01.2018

WROCLAW 10.11.2017

KATOWICE 08.12.2017

RZESZÓW 11.01.2018

SZCZECIN 22.02.2018

BYDGOSZCZ 15.03.2018



Biolase to producent najbardziej innowacyjnych laserów na świecie, które jednocześnie zostały tak zaprojektowane, aby korzystanie z nich było proste i bezpieczne. Lasery amerykańskiej marki Biolase to specjalistyczne urządzenia dedykowane stomatologom, dlatego od ponad 20 lat są najchętniej wybieranymi laserami przez dentystów.

Skontaktuj się z naszym biurem:  
+48 (22) 338 70 50 | [biuro@medif.com](mailto:biuro@medif.com)  
[www.biolaseinstitute.com](http://www.biolaseinstitute.com)

**MEDIF**  
FUTURE MEDICINE

26 Środkowoeuropejska Wystawa  
Produktów Stomatologicznych

26<sup>TH</sup> Central European  
Dental Exhibition

Poznań  
14-16.09.2017  
[www.cede.pl](http://www.cede.pl)

### Miejsce wystawy:

Międzynarodowe Targi Poznańskie  
Pawilony wystawiennicze:  
7, 7A, 8, 8A

**Wystawa otwarta  
dla zwiedzających  
w dn. 14-16 września 2017 r.**

**Godziny otwarcia wystawy  
dla zwiedzających:**

14 września (czwartek): 9.00-18.00  
15 września (piątek): 9.00-18.00  
16 września (sobota): 9.00-16.00

[www.cede.pl](http://www.cede.pl)





**NTI – jedna z największych na świecie ofert instrumentów rotacyjnych dla lekarzy dentystów**

**Nowa linia instrumentów chirurgicznych**



- instrumenty stalowe, diamentowe, pokryte węglikiem wolframu i ceramiczne
- do preparacji chirurgicznej okolicy dziąsłowej, kostnej, na korzeniach i zębach
- do chirurgicznego opracowania przed i po zabiegach implantologicznych, uniwersalny zakres, niezależny od typu implantu
- agresywny kształt
- wolne od wibracji i gotowe do pracy

NTI-Kahla GmbH • Rotary Dental Instruments  
Im Camisch 3, D-07768 Kahla/Germany  
Tel. +49-36424-573-0 • e-mail: nti@nti.de • [www.nti.de](http://www.nti.de)

# Zestaw NTI-1882 wg dr. Carrotte



Najpierw kość przygotowuje się i oczyszcza za pomocą NTI Allport H141AX, który posiada specjalną powłokę i ząbkowane ostrza – zapewnia to długowieczność i precyzyjne, agresywne wiercenie bez wibracji. Następnym wiertłem jest bardzo ostre i cienkie wiertło tnące NTI RF186LM dla wyznaczenia osi implantu, nawet skośnie od długiej osi zębodołu. Wiertło nacinające NTI RF186LM posiada głębokie oznaczenia 5/8/10/12/14 mm dla kontroli głębokości osteotomii. Cienki instrument jest także używany do perforowania kości dla wywołania krwawienia, co ma wspomóc proces gojenia kości. Po wyznaczeniu głębokości osteotomii przechodzimy do stopniowego jej poszerzania wiertłami pilotowymi NTI pilot burs RF210LM1 in ISO 020/028 /035. Wiertła pilotowe oznaczone są następująco: 8/10/12/14/16/18 mm. Alternatywnie dostępne są wiertła NTI z oznaczeniami 9/11/13/15/17/19 mm (ISO 020/028), a także wiertła z wewnętrznym chłodzeniem oznaczone: 8/10/12/14/16/18 mm (ISO 020/028).

Nowoczesne kasety do implantów są bardzo duże i zawierają wiele różnych narzędzi, dzięki którym implantolog może poradzić sobie w każdej sytuacji. Wiele narzędzi, instrumentów i opcji może sprawiać kłopot i być źródłem pomyłek. Doświadczeni implantolodzy, zaraz po zdiagnozowaniu, układają protokół postępowania jeszcze przed rozpoczęciem operacji. W ten sposób wiedzą, że będą potrzebować 7-10 konkretnych narzędzi. To sprawia, że zabieg implantacji jest prosty, przejrzysty i szybki.

Zestaw NTI-1882 zawiera zestaw 5 wiertel, które zapewniają precyzyjne ustalenie i wykonanie osteotomii nawet w trudnych sytuacjach, stopniowo poszerzając osteotomię wiertłami pilotowymi. Protokół wiercenia jest uniwersalny i niezależny od stosowanego systemu implantologicznego. W zestawie jest także miejsce na dodatkowe wiertła.

W zestawie jest miejsce na dodatkowe specjalne wiertła dedykowane konkretnym implantom. Zestaw ułatwia implantację i przeznaczony jest dla doświadczonych implantologów, został stworzony przez francuskiego implantologa dr. Carrotte.





26

## Środkowoeuropejska Wystawa Produktów Stomatologicznych

Poznań, 14–16. 09. 2017

Wystawa i Kongres  
w telefonie - pobierz  
oficjalną aplikację  
mobilną CEDE 2017



### Wystawa czynna:

14–15 września 9:00 – 18:00;  
16 września 9:00 – 16:00

Wejście na wystawę bezpłatne  
po rejestracji na [www.cede.pl](http://www.cede.pl)

200 wystawców sprzęt, materiały, profilaktyka,  
oprogramowanie, odzież medyczna



1

## Kongres Unii Stomatologii Polskiej

Poznań, 14–16. 09. 2017

96 wykładowców

Wykłady – fora dyskusyjne – warsztaty

NAUKOWY ZAWRÓT GŁOWY  
– NOWOŚCI W NAUCE (wstęp wolny)

Sesja Naczelnej Izby Lekarskiej (wstęp wolny)

**Anita  
Lipnicka**

koncert  
na koniec dnia

14 września  
godz. 17:45, Pasaż

 [cede.wystawa](https://www.facebook.com/cede.wystawa)

[www.cede.pl](http://www.cede.pl)  
[www.cedenews.pl](http://www.cedenews.pl)



# KONGRES UNII STOMATOLOGII POLSKIEJ

Poznań, 14-16.09.2017

	Sesja: Wokół gabinetu		Sesja: Studium przypadków
	Sesja: technik-lekarz		Sesja: Naukowy zawrót głowy
	Symposium satelitarne		Sesja dla higienistek i asystentek stomatologicznych
	Sesja: Hot Topic		Bezpłatna sesja Naczelnej Izby Lekarskiej wymagana rejestracja

DZIEŃ 1 - CZWARTEK 14 WRZEŚNIA							
Godz. / Sala	Pawilon 15 - sala 1.G	Pawilon 15 - sala 1.E	Pawilon 15 - sala 1.F	Pawilon 15 - sala 1.A	Pawilon 15 - sala 1.B	Pawilon 15 - sala 1.C	Pawilon 15 - sala 1.D, 1.2
9:00-9:50	<b>WYKŁAD INAUGURACYJNY</b> Dentysta - zawodowy podwyższonego ryzyka? Andrzej Klejna						
<b>REJESTRACJA UCZESTNIKÓW KONGRESU</b> Recepcja Kongresu - pawilon 15, czynna od godz. 8:00							
10:00-11:00	RADIOLOGIA Co lekarz dentysta powinien wiedzieć o diagnostyce obrazowej zątków szczękowych Lutiza Grzycka-Kowalczyk	ESTETYCZNA ABC planowania w stomatologii estetycznej Maciej Żarów	<b>HOT TOPIC</b> Autogenne metody regeneracji. Za i przeciw. Marzena Dominiak, Itzhak Binderman, Joseph Choukroun, Tadeusz Morawiec, Wojciech Bednarz, Bartosz Startek	Jak moc więcej, lepiej, dłużej i mniejszym kosztem. Zapobieganie przemęczeniu, redukcja stresu i profilaktyka wypalenia zawodowego Wojciech Eichelberger			
11:00-11:30	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa
11:30-12:30	RADIOLOGIA Kliniczne przypadki zastosowania CBCT - korzyści w obszarze diagnostyki i planowania leczenia Frank Liebaug	ESTETYCZNA Wypełnienia pośrednie w stomatologii estetycznej Igor Ristic	<b>HOT TOPIC</b> Autogenne metody regeneracji. Za i przeciw. Marzena Dominiak, Itzhak Binderman, Joseph Choukroun, Tadeusz Morawiec, Wojciech Bednarz, Bartosz Startek	Jak moc więcej, lepiej, dłużej i mniejszym kosztem cz.2 Wojciech Eichelberger			
12:30-14:00	przerwa lunchowa	przerwa lunchowa	przerwa lunchowa	przerwa lunchowa	przerwa lunchowa	12:30-14:00 <b>Symposium GlaxoSmithKline</b> Ultraszybka Ulga - nowa, sprawdzona technologia w zwalczaniu nadwrażliwości Remigiusz Budziko, Shaz Khan MPHil, Anousheh Alavi	przerwa lunchowa
14:00-15:00	<b>HOT TOPIC</b> Porozmawiajmy o antybiotykach. Za i przeciw. Moderator: Marzena Dominiak Tomasz Kaczmarek, Tadeusz Kozłowski, Lukasz Gilowski, Jarosław Wichliński, Mariusz Kwiatkowski	ESTETYCZNA Kluczowe aspekty protetyczne postępowania w pojedynczych brakach zębów w strefie estetycznej Gianluca Paniz	CHIRURGIA Leczenie chirurgiczne złań głowy wyrosła kłykościami Marcin Kozakiewicz	Dentysta a media: Jak wykorzystywać media społecznościowe do promocji swoich usług. Dobre i złe praktyki Monika Czaplicka	DBI - diagnostyka i leczenie Natalia Dorosz Cyfrowa stomatologia estetyczna - rekonstrukcja 26 zębów z wykorzystaniem gabinetowego zesława CAD/CAM CEREC Wojciech Grzebieliuch		
15:00-15:30	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa
15:30-16:30	RADIOLOGIA Zastosowanie tomografii stożkowej w diagnostyce pacjentów w wieku rozwojowym Tomasz Kulczyk	ENDODONCJA Indywidualna technika opracowania i bardziej przewidywalna irygacja kanałów korzeniowych Hugo Sousa Dias	CHIRURGIA Projektowanie spersonalizowanych endoprotez stawów skroniowo-żuchwowych Tomasz Wäch, Marcin Kozakiewicz	Dentysta a media: Jak reagować na opinie pacjentów. Jak odpowiadać na krytykę, kiedy kasować opinie Monika Czaplicka	Problemy diagnostyczne i lecznicze w chirurgii wyrosła zębodołowego - Trudne przypadki - proste rozwiązania Tadeusz Morawiec Wykorzystanie autogennych czynników wzrostu w regeneracji defektów kości po zabiegach chirurgicznych Maciej Wrzół		
16:30-17:00	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa
17:00-18:00	RADIOLOGIA CBCT w endodoncji - trudne przypadki proste rozwiązania Alicja Rembiesz-Jedliński	ENDODONCJA POVER ENDO (Protocol for One Visit Endodontics & Restoration) Jednoodnienne Leczenie Endo-Protetyczne Bartosz Cerkaski	CHIRURGIA Surgery First - opcja leczenia wad gnatychnych Martyna Tyndorf, Renata Golińska-Mróz, Marcin Kozakiewicz	Dentysta a media: W jaki sposób pozyskiwać recenzje od pacjentów Monika Czaplicka	Aktywna i Pasywna Nawigacja w Implantologii Patrik Kownacki Zastosowanie wybranych systemów komputerowych w diagnostyce układu stomatognatychnego u pacjentów leczonych implantoprotetycznie Rafał Rój		
DZIEŃ 2 - PIĄTEK 15 WRZEŚNIA							
Godz. / Sala	Pawilon 15 - sala 1.G	Pawilon 15 - sala 1.E	Pawilon 15 - sala 1.F	Pawilon 15 - sala 1.A	Pawilon 15 - sala 1.B	Pawilon 15 - sala 1.C	Pawilon 15 - sala 1.D, 1.2
9:00-10:00	PERIODONTOLOGIA Zapalenia przyzębia chorobami społecznymi Renata Górka, Tomasz Konopka Co wynika z epidemiologii zapaleń przyzębia Tomasz Konopka	ENDODONCJA Kompendium biologicznej endodoncji - strategie celujące w sukces Renato de Toledo Leonardo	DZIECIĘCIA Leczenie zmian wywołanych samookalecaniem Jacobo Limeres Posse	<b>SESJJA Naczelnej Izby Lekarskiej wstęp wolny</b> Otwarcie Sesji Leszek Dudziński Aktywność lekarzy stomatologów w samorządzie dwóch zawodów Leszek Dudziński Model polskiej praktyki stomatologicznej Agnieszka Ruchala-Tyszczyk, Lukasz Tyszczyk	Organizacja CAD/CAM w gabinecie stomatologicznym. Procedury, narzędzia, optymalne efekty Tomasz Augustyn, Zbigniew Sowiński	Uzupełnienia estetyczne na miarę potrzeb i oczekiwań naszych pacjentów. Bezmiełowe uzupełnienia dla najwyższych standardów pracy. Czym się kierować i jak dobrać technikę wykonania? Katarzyna Subotowicz	
10:00-10:30	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa
10:30-11:30	PERIODONTOLOGIA Szeroka regeneracja tkanek przyzębia Bartłomiej Górski, Jan Kowalski Miejsce białek macierzy szklania we współczesnych protokołach Ewa Dolińska	ENDODONCJA Kompendium biologicznej endodoncji - strategie celujące w sukces Renato de Toledo Leonardo	DZIECIĘCIA Terapia fotodynamiczna w stomatologii dziecięcej Mindra Badea	Innowacyjne metody diagnostyczne oparte na wykorzystaniu techniki wizualizacji 3D Jerzy Golecki Anatomiczna i czynnościowa ocena drożności górnych dróg oddechowych - współpraca angiojęzykowo-ortodontyczno-chirurgiczna Andrzej Kukwa	Protetyka cyfrowa - wykonywanie estetycznych uzupełnień protetycznych z wykorzystaniem skanera wewnątrzustnego w oparciu o najnowsze technologie Tomasz Augustyn, Piotr Skrzyszewski	Uzupełnienia estetyczne cz. 2 Katarzyna Subotowicz	
11:30-12:00	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa
12:00-13:00	PERIODONTOLOGIA Wybór optymalnej metody chirurgicznego leczenia recesji dziąsła Wojciech Bednarz Estetyka tkanek miękkich wokół implantów Elżbieta Dembowska	ZACHOWAWCZA Metoda minimalnie inwazyjnego, bezpiecznego leczenia nieprawidłowości estetycznych Hande Sar Sancakli	<b>HOT TOPIC</b> Porozmawiajmy o fluorze Urszula Kaczmarek, Dorota Olczak-Kowalczyk, Joanna Szczepańska, Anna Turska-Szybka	3D dla ortodonty, chirurga i implantologii Tomasz Szafraniec Rakietowa poroklejona ubijka dnia oczodołu - implant indywidualny Anna Dudzińska-Fikiewicz Etologia zaburzeń funkcjonalno-artykulacyjnych pacjentów z nowotworem jamy ustnej Edyta Zomkowska	Fotografia i film w stomatologii. Moda, fanaberia czy wymiana korzyści dla lekarza i pacjenta Tomasz Maria Kercz	Uzupełnienia estetyczne cz. 3 Katarzyna Subotowicz	
13:00-14:30	przerwa lunchowa	<b>Symposium Pierre Fabre Medicament</b>	przerwa lunchowa	przerwa lunchowa	przerwa lunchowa	przerwa lunchowa	przerwa lunchowa
14:30-15:30	PERIODONTOLOGIA Co wynika z epidemiologii nowotworów głowy i szyi dla dentysty Tomasz Zatoński Jak zmniejszyć opóźnienie pacjenta i lekarza w rozpoznawaniu nowotworów jamy ustnej Hanna Gerber	Innowacyjność oraz różnice w zabiegach jedno i dwuetapowej implantacji Marzena Dominiak, Silvestros Spyridon	DZIECIĘCIA Bruksizm u dziecka? Mit czy rzeczywistość? Dorota Olczak-Kowalczyk, Małgorzata Żądarska	Ochrona danych osobowych w praktyce stomatologicznej - co lekarz powinien wiedzieć Michał Kociński System monitorowania kształtowania SMK. Wybrane aspekty informatyzacji ochrony zdrowia Miroslaw Przesławski Narzędzie na promieniowanie jonizujące w stomatologii Dariusz Kłuszczyński	Czy tomografia stożkowa ma szansę wyprzedzić pantomografię? Ingrid Różyło-Kalinowska	W drodze do doskonałości - protokół udanej komunikacji dentysta-technik na miarę XXI wieku Marcin Kędra, Rebeka Sobolewska	
15:30-16:00	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa
16:00-17:00	PERIODONTOLOGIA Diagnostyka, klinika i współczesne możliwości leczenia zakażenia HIV Krzysztof Simon Zmiany w jamie ustnej w przebiegu chorób przenoszonych drogą płciową Marek Ziętek	IMPLANTOLOGIA Przewidywalne terapie implantologiczne wymagające odbudowy brakujących tkanek Adam Ziemiński	OKLUZJA Zaburzenia czynnościowe narządu żucia Jolanta Koszłowska-Janicka	Czym należy się kierować przy wyborze programu z elektroniczną dokumentacją medyczną - aspekty prawne i funkcjonalne Anna Orlińska	Aspekt funkcjonalny i estetyczny kompleksowej rehabilitacji narządu żucia Tomasz Maria Kercz, Aneta Grochowina	Szablony chirurgiczne kluczem do przewidywalnej terapii implantoprotetycznej Zbigniew Bartosik, Lukasz Zadrożny	
17:00-17:15	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa
17:15-18:15	ZDROWIE OGÓLNE Czy niedobór witaminy D to tylko chore kości Andrzej Milewicz	PROTETYKA Uzupełnienia stałe na implantach w rehabilitacji układu stomatognatychnego Paweł Wittek	OKLUZJA Badania czynnościowe DC/TMD - jak je praktycznie wykonać Piotr Jurkowski	17:15 - 17:30 Źródła finansowania procedur medycznych Paweł Olewiński 17:30 - 18:15 Sprzedaż gabinetu stomatologicznego - aspekty prawne Michał Wyjstek	Zastosowanie terapii fotodynamicznej (PDT) i diagnostyki fotodynamicznej (PDD) w przypadku liszaja płaskiego Klaudia Kazubowska	Szablony chirurgiczne cz. 2 Zbigniew Bartosik, Lukasz Zadrożny	
DZIEŃ 3 - SOBOTA 16 WRZEŚNIA							
Godz. / Sala	Pawilon 15 - sala 1.G	Pawilon 15 - sala 1.E	Pawilon 15 - sala 1.F	Pawilon 15 - sala 1.A	Pawilon 15 - sala 1.B	Pawilon 15 - sala 1.C	Pawilon 15 - sala 1.D
9:00-10:00	ESTETYCZNA Cyfrowy protokół Digital Smile Design - współczesny standard stomatologii rekonstrukcyjnej Bartosz Cerkaski	ENDODONCJA Chirurgiczne leczenie endodontyczne - jak przewidzieć ryzyko Vittorio Franco	TECHNIKA ORTODONTYCZNA Leczenie ortodontyczne - kiedy za późno jest wciąć za wcześnie? Beata Kawala Współpraca kliniczno-laboratoryjna w ortodoncji Iwona Urbane-Królikowska	Zdrowym być - fizjoterapia lekarzy dentylistów cz. 2 Zygmunt Bartosiewicz	NAUKOWY ZAWRÓT GŁOWY NOWOŚCI W NAUCE Część 1 - Studenci 9.00-10.30 Prezentacje najlepszych prac studenckich - 7 referatów po 10 minut 10.30-10.45 Podsumowanie prezentacji i wręczenie nagrody	ZDROWIE OGÓLNE Choroby błon śluzowych - dostępne metody leczenia - ryzyko nowotworowe Magdalena Pawełczyk-Madalińska	SESJJA DLA HIGIENISTEK I ASYSTENTEK STOMATOLOGICZNYCH 9.00 - 10.30 Wyzwania w komunikacji z pacjentem - Higiena Jamy Ustnej - czy Twoi pacjenci słuchają? Jeśli tak, to czy podążają za Twoimi wskazówkami Yvonne Nyblom 10.30-10.45 przerwa 10.45-11.30 Podnoszenie kwalifikacji a możliwość planowania rozwoju ścieżki zawodowej higienistek stomatologicznych w Polsce Danuta Kaczmarek 11.30 - 12.00 Profesjonalne produkty Pierre Fabre do higieny jamy ustnej u pacjentów ortodontycznych Magdalena Wojciechowska 12.00-13.00 Opieka nad pacjentem ortodontycznym, na każdym etapie leczenia Agnieszka Nowak 13.00 - 14.00 przerwa 14.00 - 15.00 Grupa 1 - warsztat Higienizacja pacjenta ortodontycznego Agnieszka Nowak 15.00 - 16.00 Grupa 2 - warsztat Higienizacja pacjenta ortodontycznego Agnieszka Nowak zapisy na warsztaty przy wejściu do sali
10:00-10:30	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa
10:30-11:30	LASERY Zastosowanie laserów w leczeniu stomatologicznym Jacek Matys	CHIRURGIA IMPLANTOLOGICZNA Minimalnie inwazyjne koncepcje leczenia chirurgicznego z wykorzystaniem ultradźwięków - aktualny stan wiedzy Marcel Wainwright	TECHNIKA ORTODONTYCZNA Co decyduje o współpracy pacjenta w czasie leczenia aparatami wynimowanymi Michał Sarul Alergia w ortodoncji Beata Tokarczuk	Zdrowym być - fizjoterapia lekarzy dentylistów cz. 2 Zygmunt Bartosiewicz	Część 2 - Doktoranci 11.30-13.10 Prezentacje wybranych Prac Doktorskich obronionych w 2015-2016 roku (5 prezentacji po 20 minut) 13.10-13.30 Podsumowanie prezentacji i wręczenie nagrody	ZDROWIE OGÓLNE Choroby błon śluzowych - dostępne metody leczenia - ryzyko nowotworowe Magdalena Pawełczyk-Madalińska	
11:30-12:00	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa
12:00-13:00	LASERY Nieabiacyjna metoda laserowej depigmentacji dziąsła - możliwości niebieskiego światła Maciej Michałek	IMPLANTOLOGIA Implanty w strefie estetycznej - implantacja natychmiastowa czy odroczone Stefan Ficka	TECHNIKA ORTODONTYCZNA Śruby ortodontyczne używane w aparatach zdejmowanych Grzegorz Piłgowski Sposoby czyszczenia aparatów ortodontycznych Karolina Byczkowska-Wojciechowska	Finanse w strukturze marketingowej Magdalena Zumska	Część 3 - Habilitacja 14.00-17.00 Badania fizykochemiczne degradacji wypełnień kompozytowych i ocena ich trwałości Agnieszka Nowak Bezpieczeństwo stosowania związków fluoru u dzieci Justyna Opydo-Szymczek Stan jamy ustnej oraz wybrane parametry śliny u pacjentów leczonych stałymi aparatami ortodontycznymi Agnieszka Zolowska Diagnostyka i leczenie zaburzeń czynnościowych układu stomatognatychnego - mity kontra fakty oparte na EBW Aneta Wiecek Mechanizmy kontrolujące zapalenie w przebiegu periodontitis - przyjaciele czy wrogowie Natalia Lewkowicz Nowy, kompozyt kościotwórczy. Synteza, badania in vitro i in vivo Witold Bojar Diagnostyka i leczenie raka języka - stan obecny i perspektywy Halina Borgiel-Marek	ZDROWIE OGÓLNE Obturacja bezdech senny i bruksizm - diagnostyka w praktyce stomatologicznej Helena Martynowicz	
13:00-14:30	przerwa lunchowa	przerwa lunchowa	przerwa lunchowa	przerwa lunchowa	przerwa lunchowa	14:15-14:45 <b>Symposium GlaxoSmithKline</b> Ultraszybka Ulga - nowa, sprawdzona technologia w zwalczaniu nadwrażliwości R. Budziko, S. K. MPHil, A. Alavi	przerwa lunchowa
14:30-15:30	LASERY Laser w gabinecie - moda czy konieczność? Kinga Grzech-Leśniak	PROTETYKA Zastosowanie luku twarzewego w leczeniu stomatologicznym Andrzej Bożyk	TECHNIKA ORTODONTYCZNA Technika 3D w gabinecie ortodontycznym (czyli wszystko co chcecie wiedzieć o modelach 3D, a bójcie się zapytać Szymon Chojnowski	ENDODONCJA Materiały bioceramiczne: Światowy trend w stomatologii. Możliwość uzyskania biogodnych wypełnień od apexu do korony! Stéphane Simon			
15:30-16:00	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa
16:00-17:00	LASERY Zastosowanie minimalnie inwazyjnych technik laserowych w stomatologii dziecięcej i ortodoncji Carmen Todea	PROTETYKA Uproszczona metoda wykonania mostu adhezyjnego (FRC) - opis przypadków Dariusz Paliga	TECHNIKA ORTODONTYCZNA Badania w laboratorium ortodontycznym Filip Dziedzić Diagnostyka i planowanie leczenia ortodontycznego w 3D Wojciech Czopar	ENDODONCJA Materiały bioceramiczne cz. 2 Stéphane Simon			
17:00-17:15	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa	przerwa kawowa
17:15-18:15				ENDODONCJA Materiały bioceramiczne cz. 3 Stéphane Simon			

Towarzystwa i organizacje współorganizujące 1 Kongres Unii Stomatologii Polskiej:



**today** o wydawcy

Wydawca  
DTI Media  
ul. Abrahama 18 lok. 168,  
03-982 Warszawa



Na licencji:  
Adres internetowy:

Dental Tribune International  
www.dental-tribune.com

Redaktor prowadzący:  
Marzena Bojarczuk

Marketing i reklama  
Grzegorz Rosiak

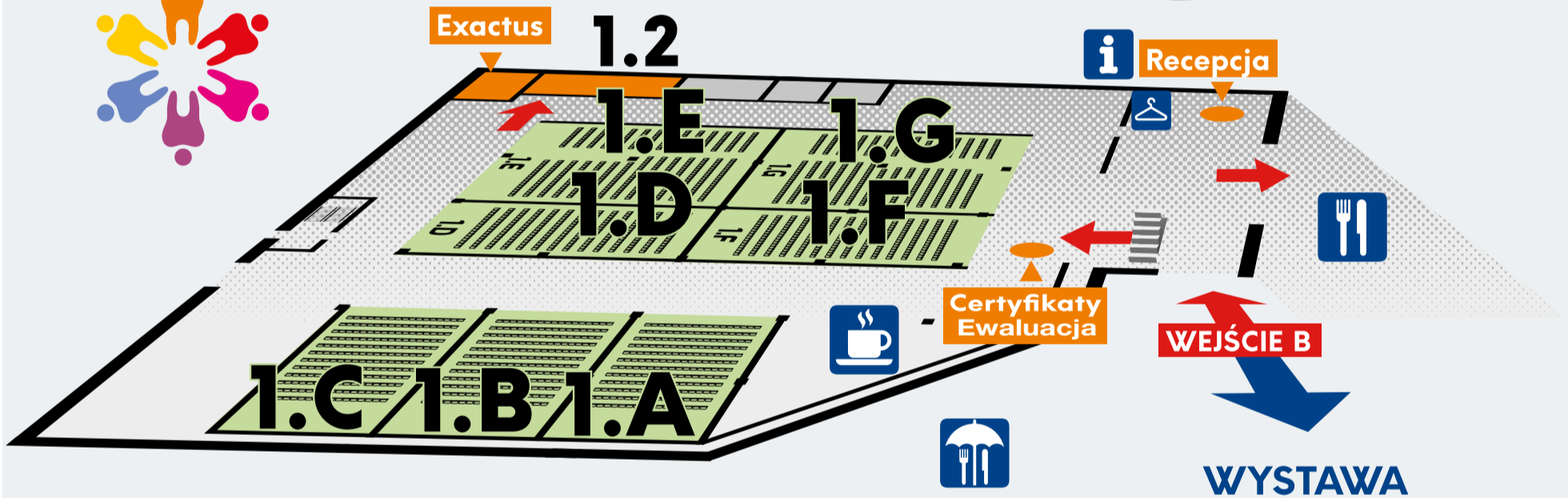
Opracowanie graficzne:  
Bartomiej Wysztyński

today jest dystrybuowany na targach CEDE 14-16 września 2017.

Publikacja, zawarte w niej artykuły i zdjęcia są chronione prawami autorskimi. Zabronione jest jej reprodukowanie w jakikolwiek sposób, jakimkolwiek języku, w całości lub części bez wcześniejszej pisemnej zgody wydawcy i redakcji. Wydawca i redakcja nie ponoszą odpowiedzialności za treść reklam i ogłoszeń.



**PAWILON 15**



**Plan warsztatów**

Kursy na kadaverach – Przeźmierowo  
Warsztaty kongresowe, pawilon 15

Czwartek	8:00 – 12:30	Użycie allograftu w pokrywaniu pojedynczych i mnogich recesji dziąsłowych techniką tunelową. <i>Jacek Żurek</i>
	9:30 – 18:30	Mikrochirurgia endodontyczna - zabieg resekcji z wstecznym wypełnieniem kanału. <i>Michał Łęski, Hubert Gołąbek</i>
	14:00 – 16:30	Planowanie 3D w implantologii: know how w wirtualnym środowisku. <i>Frank Liebaug, Mateusz Szkliniarz</i> Pawilon 15 sala 1.D
Piątek	8:00 – 14:00	Różne oblicza implantologii. Praktyczne zastosowanie implantów tytanowych, cyrkonowych oraz indywidualnych w oparciu o badanie CBCT z wykorzystaniem piezochirurgii. <i>Maciej Michalak, Andrzej Bożyk</i>
	10:30 – 12:30	Bezpośrednie licówki kompozytowe. <i>Maciej Żarow</i> Pawilon 15 sala 1.2
	9:30 – 11:30	System TF Adaptive - indywidualna technika opracowania kanałów korzeniowych. <i>Hugo Sousa Diaz</i> Pawilon 15 sala 1.D
	12:00 – 14:30	Planowanie 3D w implantologii: know how w wirtualnym środowisku. <i>Frank Liebaug, Mateusz Szkliniarz</i> Pawilon 15 sala 1.D
	15:00 – 17:00	Uproszczona obturacja kanałów metodą ciągłej fali z użyciem bezprzewodowego systemu elements™free. <i>Hugo Sousa Diaz</i> Pawilon 15 sala 1.D
Sobota	10:30 – 12:30	Odbudowy kompozytowe w przypadku startych zębów przednich. <i>Maciej Żarow</i> Pawilon 15 sala 1.2
	12:00 – 17:00	Piezochirurgia na kadaverach – od A do Z. <i>Marcel Wainwright</i>

AD

**2.** Laser – marzenie czy konieczność?

**Kongres Polskiego Towarzystwa Stomatologii Laserowej Kraków 24-25.11.2017**

www.kongresptsl.pl  
www.laser.org.pl

W programie Kongresu m.in.

**Prof. Norbert Gutknecht (Niemcy)**  
Ocena pod mikroskopem skaningowym powierzchni implantów tytanowych po poddaniu ich naświetlaniu laserem Er:Cr:YSGG - czy daje on możliwość leczenia perimplantitis?

**Giovanni Olivi (Włochy)**  
Lasery diodowe w codziennej praktyce stomatologicznej.

**Dr. Götz Gergely (Węgry)**  
Lasery diodowe o małej mocy – innowacyjne zastosowania w codziennej praktyce.

**Prof. Wojciech Miłnarski (Polska)**  
Niskoenergetyczna terapia laserowa uszkodzeń błon śluzowych jamy ustnej u dzieci leczonych z powodu chorób nowotworowych.

Double Tree by Hilton  
Kraków, ul. Dąbska 5

Platynowy Sponsor:

Złoty Sponsor:

Srebrny Sponsor:

Patronat Prasowy:

AD

**13. Sympozjum CEIA „piątek trzynastego”** | 13-14 października 2017 Kraków

Jeśli chcesz dowiedzieć się jak unikać, zarządzać i wyprzedzać niepowodzenia, tegoroczne sympozjum jest właśnie dla Ciebie.

Weź udział w całonocnej sesji ze światowym autorytetem z zakresu implantologii, periodontologii i stomatologii estetycznej: **prof. Dennisem Tarnowem.**

Posłuchaj jak radzą sobie z komplikacjami wczesnymi i późnymi w zakresie chirurgii implantologicznej i odbudowy protetycznej doświadczeni klinicyści z Włoch i Polski.

**13. października**  
Niepowodzenia w implantoprotetyce - zapobieganie i zarządzanie. Interdyscyplinarne podejście do leczenia najprostszych i najtrudniejszych przypadków. (5h)  
Prof. Dennis TARNOW

**PANEL DYSKUSYJNY (1h)**  
Prof. Dennis TARNOW & Dr hab. n. med. Piotr MAJEWSKI

Serdecznie zapraszamy na **CEIA Evening**, w ramach którego będziemy celebrować 85-lecie Dental Depot Wasio.

Uroczysta gala połączona z programem artystycznym, znakomitym poczęstunkiem i niepowtarzalną zabawą.

**14. października**  
Leczenie i prewencja powikłań implantoprotetycznych zastosowaniem kości allogennej (45 min)  
Dr n. med. Kornel KRASNY

Jak przekształcić niepowodzenie w sukces? (2,5h)  
Dr n. med. Francesco AMATO

Protetyczne powikłania w następstwie leczenia implantoprotetycznego. (1,5h)  
Prof. Roberto COCCHETTO

Trudne i powikłane sytuacje kliniczne wymagające korekty i regeneracji w celu kontynuacji leczenia implantoprotetycznego (45 min)  
Dr Radosław JADACH

Zabieg rekonstrukcji wyrostka żębodolowego i chirurgii ortognatycznej. (45 min)  
Dr n. med. Konrad WALERZAK

**INTERAKTYWNY PANEL DYSKUSYJNY (1h)**  
Dr Francesco AMATO, Prof. Roberto COCCHETTO, Dr Radosław JADACH, Dr Piotr MAJEWSKI, Dr Konrad WALERZAK.

Patron naukowy, dyrektor oraz moderator sympozjum  
Dr hab. n. med. Piotr Majewski

Zapytaj o promocję 13. CEIA

Pierwszy dzień: 700 zł  
Drugi dzień: 600 zł  
CEIA Evening: 307,50 zł

Więcej informacji na [CEIA.pl](http://CEIA.pl)

CEIA, NYUDentistry, ZIMMER BIOMET Institute, DENTONET.pl, IMPLANTOLOGIA, SZUKA IMPLANTOLOGII, Business Academy for Medical Practice, DENTICO, dti, STOMATOLOGIA, IEF 2017

# „Naukowy zawrót głowy” – nowości w nauce



**Godz.: 9.00-17.00**

**Sala: Pawilon 15 – poziom 1 – sala 1.B**

**Język: polski**

**Przewodniczący: Tomasz Konopka, Marek Ziętek, Anna Lella**

## Część 1: Prace studenckie

**9.00-9.10:** Otwarcie sesji

9.10-9.20: Natalia Baran, Weronika Rożek, Dawid Rahimi, Aleksandra Śniegucka, Agnieszka Staniszweska

**Nowotwory gruczołów ślinowych – studium epidemiologiczne i kliniczno-patologiczne**

9.20-9.30: Bartosz Bienias, Bartosz Mielan, Krzysztof Pietryga

**Badanie wytrzymałości mechanicznej tworzywa akrylowego zbrojonego włóknami: szklanymi, węglowymi, aramidowymi**

9.30-9.40: Anna Dejak, Aneta Gliszczyńska, Aleksandra Kopiczek

**Porównanie wartości kątów stawowych w badaniu ARCUSdigma i rejestratorami zwarcia**

9.40-9.50: Katarzyna Ljósheim, Paulina Pałasz, Łukasz Adamski

**Analiza występowania leukoplakii błony śluzowej jamy ustnej w województwie pomorskim**

9.50-10.00: Dawid Olender, Alicja Witkowska

**Leczenie bruksizmu odwrótną szyną Michigan u kobiety chorującej na epilepsję**

10.00-10.10: Wojciech Tynior, Karolina Bednarek, Aleksandra Nitecka-Buchta, Stefan Baron

**Ból głowy i szyi – objaw DNŻ, badanie populacyjne muzyków**

10.10-10.20: Anna Zawadzka, Magdalena Trzaska, Natalia Dacyna

**Wskaźniki wysokiej liczebności bakterii kariogennych u kobiet ciężarnych**

10.30-10.45: **Podsumowanie prezentacji i wręczenie nagrody**

## Część 2: Prace doktorskie

11.30-11.50: Sławomir Baliński

**Potencjalny wpływ zębów, bezzębna oraz protez dentystycznych na słuch**

11.50-12.10: Małgorzata Jaworska

**Ocena wypełnień kanałów korzeniowych w oparciu o metodę mikrotomografii komputerowej**

12.10-12.30: Anna Lehmann-Kalata

**Stężenie wybranych mediatorów stanu zapalnego w ślinie osób z otyłością**

12.30-12.50: Alicja Porenczuk

**Ocena laboratoryjna wpływu działania nanocząstek srebra na właściwości materiałów stomatologicznych**

12.50-13.10: Piotr Szymor

**Zastosowanie trójwymiarowych wydruków celulozowych dla potrzeb chirurgii szczękowej**

13.10-13.30: **Podsumowanie prezentacji i wręczenie nagrody**

## Część 3: Prace habilitacyjne

14.00-14.20: Agata Niewczas

**Badania fizyko-mechanicznej degradacji kompozytowych wypełnień stomatologicznych oraz ocena ich trwałości**

14.25-14.45: Justyna Opydo-Szymaczek

**Bezpieczeństwo stosowania związków fluoru u dzieci**

14.50-15.10: Agata Żóltowska

**Stan jamy ustnej oraz wybrane parametry śliny u pacjentów leczonych stałymi aparatami ortodontycznymi**

15.15-15.35: Aneta Wieczorek

**Diagnostyka i leczenie zaburzeń czynnościowych układu stomatognatycznego – mity kontra fakty oparte na EBM**

15.40-16.00: Natalia Lewkowicz

**Mechanizmy kontrolujące zapalenie w przebiegu periodontitis – przyjaciele czy wrogowie?**

16.05-16.25: Witold Bojar

**Nowy kompozyt kośćcozastępczy. Synteza, badania in vitro i in vivo**

16.30-16.50: Halina Borgiel-Marek

**Diagnostyka i leczenie raka języka – stan obecny i perspektywy**

# Zapraszamy na stoisko Poldent.

- > Prezentacje Marki Endostar.
- > Nowości oraz specjalne promocje targowe.



CEDE 2017 stoisko 7A.A4

## EQ-V

### Precyzja, wygoda, innowacyjność

Nowy system do wypełniania kanałów gutaperką na ciepło,  
**dwie wersje do wyboru**

#### EQ-VR EQ-V Full Kit (Refill)

Zestaw z 3 bateriami i pistoletem  
na pałeczki gutaperki

**4990,-** ~~5990,-~~

#### EQ-VD EQ-V Full Kit (Disposale)

Zestaw z 3 bateriami i pistoletem  
na kartridże z gutaperką

**4300,-** ~~5300,-~~

Specjalna  
oferta  
targowa



## Endostar ENDOset II

Zestaw specjalny

Kątnica Endostar ProEndo, 1 szt.

Endostar ENDObox, 28 pilników

Endostar ENDOcalibrator, 1 szt.

Zestaw zapakowany w elegancką walizkę.

**2599,-** ~~2944,-~~



[www.poldent.pl](http://www.poldent.pl)

**Poldent®**

Nazwa firmy	numer stoiska	Nazwa firmy	numer stoiska	Nazwa firmy	numer stoiska	Nazwa firmy	numer stoiska
3M POLAND SP. Z O.O.	7a.A15 8.B12	BALLITO BIURO HANDLOWO-USŁUGOWE	8.A13.4 8a.A1.2	DENTAL RADIO	P.12	EQUADENT SP. Z O.O.	7.B19.1
3Z SP. Z O.O.	8a.B6.1	BAUSCH	7a.A9.3	DENTAL SCAN SP. Z O.O.	8a.A3.2	ERSA MEDICAL	8.A12
A.B. BERREN - HANDLOWY SP. Z O.O.	7.A5.1	BE ACTIVE DENTIST	P.16	DENTAL TREE	7a.A2.2 7.A10 8a.B10.2	ESDENT DENTAL EQUIPMENT	7a.A11.3
ABOOK SP. Z O.O.	7.B8.3	BERLIN CHEMIE/MENARINI POLSKA SP. Z O.O.	8.A13.5	DENTAL TRIBUNE INTERNATIONAL GMBH	P.7	ESTOMED - HAKON SOFTWARE SP. Z O.O.	7.A9.1
ACERYS SP. Z O.O.	7a.B6	BIODENT JANKOWIAK SP. J.	8a.A4.1	DENTALHOLDING SP. Z O.O.	7a.A13 7a.B1	ETGAR IMPLANTS POLAND	8.A6.3
ACTEON GROUP - SATELEC SAS	7a.A1	BOCA DENTAL SUPPLY, LLC	8a.A2.1	DENTOMARKET.PL	7.B2.1	EUR - MED POLSKA SP. Z O.O.	7a.A16
ADAMMED ADAM MANISZEWSKI	7.B5	BRANICKA ART	8.A9.3	DENTOMAX KLIMCZUK I WSPÓLNICY SP. K.	8.A13.6	EURONDA SPA	7a.B2
A-DEC INC.	7a.A19 8a.A9.1	BTL POLSKA SP. Z O.O.	8a.A5.3	DENTONET - GRUPA MEDIOWA	P.10 7.B19.3 8.A13.3 8a.A16.2	FALCON MEDICAL POLSKA SP. Z O.O.	8.A5
AERAMAX PROFESSIONAL	8a.A15.3	C.WITT DENTAL	7.B6.2	DENTSPLY - SIRONA POLAND SP. Z O.O.	7a.A11.1	FORUM STOMATOLOGII PRAKTYCZNEJ	7.A16.3
AESCLAP CHIFA SP. Z O.O.	8.A9.1	CARESTREAM DENTAL	8a.A6	DESIGN MED IRENA POLUS-KALICIŃSKA	7.B2.2	GC EUROPE N.V.	7a.A9.1
AIR LIQUIDE POLSKA SP. Z O.O.	7.B19.4	CENTRUM ZAOPATRZENIA MEDYCZNEGO CEZAL S.A.	8a.A13	DINGCHENG (SHANGHAI) INTERNATIONAL TRADE CO.,LTD	8.A11.2	GETWELL SP. Z O.O.	8a.A1.1
ALL-DENT WOJCIECH WILK	8a.B3.2	CERKAMED WOJCIECH PAWŁOWSKI	7a.B4 7.B10	DIPLOMAT DENTAL S.R.O.	7a.A16	GLAXOSMITHKLINE CONSUMER HEALTHCARE SP. Z O.O.	7.A1 7.A5.2
AMADAR	7a.A19	CHEMA - ELEKTROMET SPÓŁDZIELNIA PRACY	7.B4	DMG CHEMISCH -PHARMAZEUTISCHE FABRIK	7a.A3.1	HAGER POLONIA SP. Z O.O.	7a.A9.2
ANDERSZ PAWEŁ JERZY ANDERSZ	7.B16.1	CHIRANA MEDICAL, A.S.	7a.A18	DOCTOR TOOLS SRL	7.A11.2	HANGZHOU ALS DENTAL APPLIANCE CO., LTD.	7.A11.3
ANEKS SP. Z O.O.	7.B8.2	CHIROMEGA S.R.O.	7a.A17.2	DOMOWYSTOMATOLOG.PL	7.A9.3	HAPPYDENTAL SP. Z O.O.	7.A7.2
ANGER G&A GERARD WÓJCICKI PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNE	7.B9	COLGATE-PALMOLIVE POLAND SP. Z O.O.	7a.A7	DORNWELL SP.J. RYMASZEWSKI RYMASZEWSKA	8a.A5.2	HDX WILL	8a.B4.1
ANPOL A. POLAŃSKI, R. POLAŃSKI SP.J.	7a.A18	COLOR TRADING SP. Z O.O. ARKRAY GROUP	7.A13.2	DOSKONAŁA OBSŁUGA PACJENTA	7.A13.1	HOL-DENTAL DEPOT	7a.A6.1
AP DENTAL ZAOPATRZENIE STOMATOLOGICZNE ADAM ŚLIWKIEWICZ	8.A2.2	COLTÈNE/WHALEDENT VERTRIEBSSERVICE UND MARKETING GMBH	7a.A20.1	DRUX GMBH ELŻBIETA FICNER GENERALNY DYSTRYBUTOR SPRZĘTU STOMATOLOGICZNEGO	8.A8.1	HOSSA INTERNATIONAL	8.A8.3
APOLDENT AGNIESZKA POLANOWSKA	7.A14.3	CURADEN POLSKA SP. Z O.O.	7.A4.1	DÜRR DENTAL AG	8.A12	HUMANCHEMIE GMBH	8.A8.4
AQUAJET / LITTLE DOCTOR	8a.A16.3	CZASOPISMO "STOMATOLOGIA"	P.6	ECOLAB SP. Z O.O.	7.A11.1	IMPLANT DENTAL	8a.A16.1
ARKONA LABORATORIUM FARMAKOLOGII STOMATOLOGICZNEJ GRZEGORZ KALBARCZYK	8.A2.1	DANIEL SURGICAL	8.A10.3	EDENTAL PROGRAM DLA DENTYSTÓW - ANNA ORLIŃSKA DENTAL IT SP. Z O.O.	8.A3.1	INDENT	7.A16.1
ARS DENTAL SP. Z O.O.	7.A2.1	DENMAX MARIUSZ PTACH	7.B7	EDRA URBAN & PARTNER SP. Z O.O.	7.B6.1	INFODENT S.R.L.	8.A8.2
ATOS M.M. MAREK ZAKRZEWSKI	7.B20.1	DENMED	8a.A7	EKODENT-X OGIŃSCY SP. J.	8a.B6.5	INFODENT24.PL (WYDAWCA PORTALU: PTWP ONLINE SP. Z O.O.)	P.8
ATS DENTAL SRL	8a.B6.4	DENTAID POLSKA	7.A11.4	EKOM SPOL. S R.O.	8a.A15.1	IQR MEDICAL ANITA POLEWSKA	8.A13.2
ATZ FARMONT POLAND TOMASZ DUDA	7.B1.1 8a.B2.2 8.A15	DENTAL BP	7.B15.1	ELAMED MEDIA GROUP	P.1	IZODENT JERZY WITKOWSKI, GRZEGORZ WITKOWSKI SP. J.	7a.A11.2
AUTOFOKUS	8.A11.4	DENTAL CLASS SP. Z O.O.	8.A7	ELDAN SP. Z O.O., SP.K.	8.A1.2	JOHNSON & JOHNSON POLAND SP. Z O.O.	7.A8
AVATAR SPRZEDAŻY	7.A16.4	DENTAL COLOR POLSKA GRUPA DYSTRYBUCYJNA SP. Z O.O.	7.B4	EMKA S.A.	7.A14.5	JORDAN - ORKLA CARE S.A.	7.B6.3
		DENTAL EXPERT	8.A10.4			KAMSOFT S.A.	7.A16.5



Nazwa firmy	numer stoiska	Nazwa firmy	numer stoiska	Nazwa firmy	numer stoiska	Nazwa firmy	numer stoiska
KAVO KERR	7a.A10	MERCONTROL SP. Z O.O.	8a.A8	PRODENTIS - INFOTEL SOFTWARE SP. Z O.O.	8.A8.5	STOMED M.KOBIERSKA, W.KOBIERSKI SP.J.	7.B12.1
KOL-DENTAL SP. Z O.O., SP.K.	7a.A8-A.14	MICERDENT MATERIAŁY STOMATOLOGICZNE	7a.B5	PRODONT HOLLIGER SAS	7.A9.5	SUNSTAR GUM / ELER	7.B3
KUVINGS POLSKA	8.B13.1	MIRALEX SP. Z O.O. Z SIEDZIBĄ W PILE HURTOWNIA FARMACEUTYCZNA	7.A9.4	PROFI PRZEMYSŁAW JABŁOŃSKI SYSTEMYDENTYSTYCZNE.COM	8a.B4.4	SZKOLENIA OSTROWSKA	P.1
LASOTRONIX MARCIN POKORA	8a.A2.2	MORPHEUS GOLD	7.B1.2	PROFIDENT SPRZĘT I MATERIAŁY DENTYSTYCZNE JADWIGA ZBOŻEŃ	8a.A14.2	TEB EDUKACJA SZKOŁY MEDYCZNE	P.15
LECZYMY Z MISJĄ FUNDACJA HARAMBEE POLSKA	7.A5.3	MULTIDENTAL-MED W.KIEROŃSKI,B.SZÓSTAK SP.J.	8.A1.1	PROFIMED SP. Z O.O.	7.A2.2	TECHNETSA SP. Z O. O.	7.A11.1
LEKSEEK POLSKA SP. Z O.O., SP.K.	8.B1.1	NEAUVIA ORGANIC	8a.A15.4	PROMEDUS SP. Z O.O.	7a.B2	TECHNODENT LESZEK JAŃCZUK	8a.A15.2
LOSER & CO GMBH	7a.A5	NEOTEK MEDICAL SOLUTIONS	7.A14.4	PROMISEE DENTAL CO.,LTD.	7.A13.4	TEKNE DENTAL SRL	8a.B5.1
ŁUKIDENT STOKŁOSA ŁUKASZ	7.A13.3	NEVADENT SP. Z O.O.	8.A7	PRO-OPTIC	8a.B4.3	TERRADENT SP. Z O.O.	7.B19.2
MAKROMED S.J. R. ŻYLIŃSKI, K. ZIELIŃSKI	8a.A4.2 8a.B1	OBODA CONSULTING & TRAINING GROUP	7.A4.3	PRO-TRATE SP. Z O.O.	8a.B2.1	TML TECHNOLOGIE	8.A6.1
MARIANNA PHU	7.A9.2	ÖKODENT BY OLIEPERT	7.A16.2	PRZYSTANEK RĘKODZIEŁO DIANA SENCEREK	8.A9.2	TRIBUNE GROUP GMBH	8a.B4.2
MARKU M. KRAWCZYK SP.J. PRZEDSIĘBIORSTWO ZAOPATRZENIA MEDYCZNEGO	7a.B7-B8	OMS POLSKA LTD SP. Z O.O.	7a.B3	QUADROSTOM	7.A6.1	TRYB	8.A10.5
MARRODENT SP. Z O.O.	8a.A11 8a.A10	OPTIDENT M. FOUBERT, D. STÓJ S.J.	8a.A9.1 8a.A6	ROKO	8.A13.1	TTM DENTAL COMPANY	8a.B10.3
MDS JOŃCZYK ADAM	8a.A3.1	ORIMED ANNA JAKUBIAK	7.A12.2 7a.A20.2	RONDO PLUS D&B	7.A12.1	ULTRADENT PRODUCTS, INC.	8a.A5.2
MEDI KOLL R. SEREDA, S. KRAIZ SP.J.	8a.B7.2	OXNET SP Z O.O.	7.A14.2	SCAN_LAB	8a.B8.1	UNIFORMIX MARCIN BŁĘDOWSKI	7.B12.2
MEDIAFLOR AGNIESZKA FLORCZAK-SKWIERCZYŃSKA	7.B6.4	OXY IMPLANT	8.A8.2	SCHARF INSTRUMENTS	8a.B10.1	VERDENT SP. Z O.O.	8.A2.4
MEDIANUS LUDMIŁA MARZEC	8.A13.10	PHILIPS POLSKA SP. Z O.O.	7.A7.1	SCHULKE POLSKA SP. Z O.O.	7.B19.4	VISIOMED SP. Z O.O.	8a.B6.3
MEDICAL BROKERS ADAM CIEŚLAK SP.J.	8a.B6.2	PIERRE FABRE MEDICAMENT POLSKA SP. Z O. O.	7.A6.3	SELIGA MICROSCOPES SP. Z O.O.	8a.B8.2 8.A9.4 8a.B3.1	VIVIMED SRL	8a.B6.4
MEDICAL ŁOMŻA	7.B15.2	PINKALEY	7.A12.4	SHANGHAI HAOSUN MEDICAL INSTRUMENT CO, LTD	8.A11.3	VOCO GMBH	7a.A6.2
MEDICEPT UK LTD	7.B14.1	PLUS ULTRA TOMASZ SIODA DOSTAWCA SPRZĘTU MEDYCZNEGO	7a.A6.3	SHENZHEN UP3D TECH CO., LTD	7.B16.2	WYDAWNICTWO CZELEJ SP. Z O.O.	7.A3.2
MEDIDENT ITALIA	8.A14	POLDENT SP. Z O.O.	7a.A4	SHOFU DENTAL GMBH	7a.A3.2	WYDAWNICTWO KWINTESENCJA SP. Z O.O.	7.B8.1
MEDIF SP. Z O.O.	7a.A1	POL-INTECH SP. Z O.O. T.P.H.	8.A3.2 8.A4 8.B6.1 8.B1.2	SHOP DENT WOJCIECH MADEJ	7.A3.1	WYDAWNICTWO KWINTESENCJA SP. Z O.O.	P.9
MEDILAB SP. Z O.O. FIRMA WYTWÓRCZO-USŁUGOWA	7.A12.3 7.A14.1	POLKARD BIS SP. Z O.O.	8.A10.1	SIC! SZKOLENIA I CONSULTING SZUMSKA MAGDALENA	P.2	WYDAWNICTWO LEKARSKIE PZWL	P.4
MEDITRANS SP. Z O.O. SP. K.	7.A7.3 7a.A12	POLKARD SP. Z O.O.	8.A11.1	SKAMEX SP. Z O.O., SP.K.	7.A4.2	WYDAWNICTWO WIEDZA I PRAKTYKA SP. Z O.O.	8.B13.1
MEDMARKET INTERNATIONAL SP Z O.O.	7.B16.3	POLSKIE STOWARZYSZENIE IMPLANTOLOGICZNE	P.3	SMARTDENT PIOTR ZIELIŃSKI	7.B11	WYTWÓRNIA ZĘBÓW SZTUCZNYCH WIEDENT S P. JAWNA L. WIETESKA - BARON, L. WIETESKI	8.A2.3
MEDO-DENT	7.B13	PRACOWNIA WITRAŻY I BIŻUTERII ARTYSTYCZNEJ GALDA	8.A10.6	SMILE SURGICAL INSTRUMENTS	7.A13.6	ZENI MED FADI ZEYNI	7.B14.2
MEDORA SP. Z O.O.	7a.A17.1	PRESTIGE-DENT	8a.B8.3	SPS - PIOTR SZYMAŃSKI	8a.B5.2 P.5	ZHERMAPOL SP. Z O.O.	8a.A8
MEGADENTA	7.B1.3, 8a.B9.2	PRIMOTEC	8.A.B7.1	STARPHARMA SP. Z O.O.	7.A16.1a	ZIRKONZAHN POLAND	8a.A5.1
MELAG MEDIZINTECHNIK OHG	7a.A2.1			STERN WEBER POLSKA KRZYSZTOF BŁĄŻEJCZYK	8a.A12 8a.A14.1 8a.A9.2		