

## 7. Międzynarodowy Kongres BEGO SEMADOS w Warszawie — sprawozdanie

### *7<sup>th</sup> International BEGO SEMADOS Congress in Warsaw — report*

W dniach 5–6 października br. mieliśmy zaszczyt gościć liczne grono lekarzy dentystów i techników dentystycznych na 7. Kongresie Implantoprotetycznym BEGO Semados®, który odbył się w Warszawie w hotelu Interkontinental. W tym roku mottem przewodnim spotkania było hasło „THE MAGICAL WORLD OF DIGITAL IMPLANTOLOGY”.

Organizująca kongres firma Denon Dental połączyła wydarzenie z obchodami 25-lecia swojego istnienia (**Rycina 1**). Rozwój przedsiębiorstwa od ćwierć wieku idzie w parze z pasją oraz postępowaniem zarówno technologicznym, jak i naukowym w stomatologii. Dzięki temu połączeniu firma Denon Dental może prezentować możliwości dywersyfikacji ofert klinik i laboratoriów dentystycznych, tak aby szły z duchem czasu i obierały nowe kierunki rozwoju.

Dzięki zaufaniu ze strony Klientów firmy DENON DENTAL — wyłącznego przedstawiciela marki BEGO w Polsce, kongres cieszył się frekwencją blisko 160 uczestników. Organizator gościł 15 wykładowców z Polski i z zagranicy. Sesje wykłado-

we odbywały się jednocześnie w dwóch salach: — osobne prezentacje dedykowane lekarzom dentystom a osobne technikom dentystycznym, co nie przeszkadzało w wymianie zainteresowanych ząbwiąjącą się tematyką. Jedną z głównych myśli przewodnich były możliwości, jakie uzyskać można w codziennej pracy dzięki zastosowaniu cyfrowych technologii.

Jednym z większych zainteresowań cieszył się wykład o szablonach chirurgicznych Torstena Bahra — eksperta z zakresu wirtualnego planowania leczenia. Wykładowca posiada na koncie ponad 10 000 zaplanowanych zabiegów implantologicznych. Jest wynalazcą opatentowanych łożeczek samoblokujących przeznaczonych do bezpiecznego i komfortowego przygotowywania łoża kostnego w połączeniu z szablonami do chirurgii nawigowanej.

Szczególne wrażenie wywarł na słuchaczach wykład Dmytro Katrevycha z bardzo ciekawą prezentacją o cyfrowym planowaniu oraz osadzeniu implantów i o tym, w jaki sposób osiągnąć optymalną pozycję implantów biorąc pod uwagę



**Rycina 1.** Organizatorzy 7. Kongresu pp Halina, Wiesław i Wojciech Królikowscy oraz przewodniczący Rady Naukowej Kongresu prof. Ryszard Koczorowski

**Figure 1.** Organizers of the 7<sup>th</sup> Congress: Halina, Wiesław and Wojciech Królikowscy and head of Congress Science Board prof. Ryszard Koczorowski

kształt przyszłych zębów, struktur kostnych oraz tkanek miękkich.

Uczestnicy sesji wykładowych mieli podobne wrażenia z Kongresu. Pan Łukasz Romanowski, właściciel MAGIC DENTAL — nowoczesnego laboratorium CAD/CAM w Gdyni powiedział nam: „Miałem okazję uczestniczyć już w wielu wydarzeniach, organizowanych przez firmę Denon Dental i także tym razem się nie zawiodłem. Jak zwykle Państwo Królikowscy stanęli na wysokości zadania i zorganizowali Kongres z wielką klasą. Wykłady były przedstawione na odpowiednim poziomie merytorycznym, nawiązywały do innowacyjnych rozwiązań w technice dentystycznej, dzięki którym możemy zaoszczędzić dużo czasu na prace, które dotychczas były bardzo absorbujące. Dzięki wdrożeniu takich rozwiązań mamy możliwość jako laboratorium być partnerem na odpowiednim poziomie dla gabinetów i klinik, których nadrzędną rolę stanowią prace wysoce estetyczne. Prace implantoprotetyczne wymagają precyzji wykonania oraz zastosowania produktów najwyższej jakości, takich jak proponują nam BEGO czy 3Shape. Połączenie tego z odpowiednią wiedzą i doświadczeniem pozwala oferować usługi stomatologiczne na najwyższym poziomie. To się przekłada na olbrzymią satysfakcję, a także przynosi odzwierciedlenie w ekonomice pracowni. Wiedza, jaką dzielą się specjaliści z Denon Dental, jest zawsze na czasie i ma przełożenie w stosowaniu jej podczas codziennej pracy. Bieżące nowości w zestawieniu z praktyką stanowią fun-

dament rozwoju idącego we właściwym kierunku. Dzięki wiedzy zdobytej na Kongresie mogą określić dalsze cele, a wsparcie jakie zapewnia zespół Firmy, daje poczucie bezpieczeństwa współpracy, co jest kluczowym elementem tym bardziej podczas większych inwestycji. Wszystkiego najlepszego firmie Denon Dental z okazji 25-lecia! Czekamy na kolejne eventy.”

Duże poruszenie podczas sesji dla techników dentystycznych wywołał wykład na temat Indywidualnych profili wyłaniania dla rekonstrukcji implantoprotetycznych, wygłoszony przez doktor Aleksandrę Drozd. Prezentarka przedstawiła sposoby kompleksowego podejścia do kwestii profilu wyłaniania prac implantoprotetycznych. Omówiony został aspekt biologiczny oraz chirurgia okółuszczepowych tkanek miękkich, mający związek z emergence profile. Omówiono również środowisko cyfrowe wykorzystywane w jego planowaniu, kształtowaniu i wpływające na ostateczny, ale też stabilny efekt i precyzję pracy implantoprotetycznej. Powstała bardzo konstruktywna dyskusja w tym zakresie, słuchacze podzielili się również swoimi spostrzeżeniami. Widać, jak bardzo istotne jest wspólne dzielenie się doświadczeniami oraz przedstawienie różnych punktów widzenia, zarówno ze strony lekarza jak i technika, aby finalnie doprowadzić do wysokiej jakości pracy, a tym samym satysfakcji pacjenta.

Doktor Grażyna Zawisza-Powideł z Lidzbarka Warmińskiego, właścicielka Centrum Dentystycz-



Rycina 2. Toast na 25-lecie firmy Denon Dental wzniosł Ivo Orłowski

Figure 2. Toast to celebrate 25<sup>th</sup> anniversary of Denon Dental proposed by Ivo Orłowski



Rycina 3. Uczestnicy 7. Kongresu podczas uroczystej gali

Figure 3. Participants of 7<sup>th</sup> Congress at Gala event

nego Zawisza-Powideł, podzieliła się z nami wrażeniami z wykładów, wśród których szczególnej zainteresowanie wywarli prelegenci doktor Gerd Körner i doktor Wojciech Czopor. Ponieważ klinicznie istotne jest uzyskanie wysokiej estetyki oczekiwanej ze strony pacjentów stąd duże zainteresowanie wykładem doktora Körnera. Przedstawił on kliniczne koncepcje kładące nacisk na interfejs uzupełnienia, jaki spełnia te wymagania. Bardzo zaskoczył mnie również wykład przedstawiający leczenie implantologiczne z punktu ortodontycznego, jaki wygłosił dr Wojciech Czopor. Pokazał nam, jak ortodoncja ma bardzo ścisły związek z przebiegiem leczenia implantologicznego i jego efektem końcowym. Podczas analizy 3D zmiana kąta ustawienia siekaczy powoduje zmianę w rysach twarzy, co można zaplanować tak, jak wprowadzenie implantu w analizie 3D. Wirtualne zmiany w łuku zębowym

można wykorzystać do wizualizacji zmiany tkanek miękkich w trakcie i po leczeniu. Chętnie skorzystałabym z indywidualnego szkolenia w tym zakresie, jeżeli będzie takowe zorganizowane. Chciałabym dowiedzieć się więcej, aby przenieść jak najwięcej do swojej praktyki. Dziękuję za świetnie zorganizowany Kongres. Czekam na kolejny.”

Jak zwykle podczas kongresów BEGO Semados organizatorzy zapewнили uczestnikom program towarzyski i zaprosili na uroczystą kolację w teatrze Sabat Małgorzaty Potockiej, podczas której zespół artystów zaprezentował najlepsze rytmy i układy taneczne pochodzące z różnych stron świata (**Ryciny 2 i 3**).

Organizatorzy kongresu dziękują Klientom za okazane zainteresowanie, a jak powiedział Prezes Wiesław Królikowski: firma Denon Dental podąża w dobrym kierunku.