

# Promocje specjalne KERR

styczeń - luty 2020



Prevention



Endodontics



Restoratives





Prevention



Endodontics



Restoratives



## Herculite™ XRV Ultra™

Nanohybrydowy materiał kompozytowy.

3x 34003 **Herculite XRV Ultra**

1x 26684E **OptiBond FL Kit**

Zawartość: 1x 8 ml butelka OptiBond FL Primer, 1x 8 ml butelka OptiBond FL Adhesive, 1x 3 g strzykawka wytrawiacza Kerr Gel Etchant, 10 końcówek aplikacyjnych do wytrawiacza, 25 tacek do systemu wiążącego, 50 aplikatorów.

Zestaw OptiBond FL Kit i 3 strzykawki Herculite XRV Ultra.

**788 zł**



## Harmonize™

4x 36536 **Harmonize Refill Syringe**

36519 **OptiBond Universal Bottle Refill**

Jednobutelkowy system wiążący.

Zestaw 4 strzykawek Harmonize i OptiBond Universal.

Cena specjalna!

**705 zł**



## Harmonize™

Nanohybrydowy materiał kompozytowy. Strzykawka 4g.

8x 36536 **Harmonize Refill Syringe**

dowolne kolory

8 strzykawek Harmonize.

Cena specjalna!

**1124 zł**



## OptiBond™ Universal

Jednobutelkowy system wiążący. Butelka 5 ml.

36519 **OptiBond Universal Bottle Refill**

2 butelki OptiBond Universal.

Cena specjalna!

**353 zł**



## Maxcem Elite Standard Kit

Samoadhezyjny cement kompozytowy.

34055 **Maxcem Elite Standard Kit**, 5x 5 g

34058 **Maxcem Elite Refill**, 2x 5 g



Zestaw Maxcem Elite Standard Kit i refill Maxcem Elite.

**698 zł**

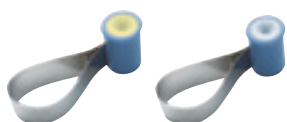


## SuperMat™

Zestaw anatomicznych formówek z oddzielnym napinaczem.

2150 **SuperMat Assorted Kit**

2x 2181, 2161 i pozostałe **Adapt™ SuperCap™** formówki do napinacza SuperMat™.



Zestaw SuperMat Assorted Kit i 2 op. formówek.

**692 zł**



## Herculite™ XRV Ultra Flow

Nanohybrydowy kompozyt typu flow.

35408 i pozostałe **Herculite XRV Ultra Flow**

Opakowanie zawiera 2 strzykawki x 2 g.

Zestaw 3 opakowań Herculite XRV Ultra Flow.

**378 zł**



## OptiDam™

Trójwymiarowy koferdam z anatomicznie ukształtowaną ramką.

5205 **OptiDam Bulk Refill Posterior** 60 szt.

5250 **SoftClamp General Kit**

Zestaw 1 op. koferdamów OptiDam (60szt.)  
i 1 op. klamer Soft Clamp.

**429 zł**



Prevention



Endodontics



Restoratives



## OptiBond™ eXTRa Universal

Uniwersalny, dwubutelkowy system wiążący.

36658 **OptiBond eXTRa Universal**

Zawartość: 1x 5 ml OptiBond eXTRa Universal Primer,  
1x 5 ml OptiBond eXTRa Universal Adhesive,  
50 aplikatorów, 25 tacek do systemu wiążącego.

Cena specjalna!

462 zł



## OptiBond™ eXTRa Universal

Uniwersalny, dwubutelkowy system wiążący.

36658 **OptiBond eXTRa Universal**

Zawartość: 1x 5 ml OptiBond eXTRa Universal Primer,  
1x 5 ml OptiBond eXTRa Universal Adhesive,  
50 aplikatorów, 25 tacek do systemu wiążącego.

33645 i pozostałe **NX3 AutoMix Dual Cure**

Podwójnie wiążący cement kompozytowy.  
Strzykawka 5 g.



Zestaw OptiBond eXTRa Universal i NX3 Automix Dual Cure.

Cena specjalna!

614 zł



## CaviWipes™ Flat Pack

Chustki do dezynfekcji sprzętu medycznego i stomatologicznego.

4x 4731245 **CaviWipes Flat Pack**

Zawartość: 45 sztuk nasączonych chusteczek w torebce.

Pakiet 4 op. CaviWipes Flat Pack.

Cena specjalna!

76 zł



## CaviWipes™ Canister

Chustki do dezynfekcji sprzętu medycznego i stomatologicznego.

4x 4731160 **CaviWipes Canister**

Zawartość: 160 sztuk nasączonych chusteczek w pojemniku.

Pakiet 4 op. CaviWipes Canister.

Cena specjalna!

104 zł

## Cleanic™

Jednoetapowa pasta profilaktyczna.

3x 3186 **Cleanic Berry Burst**



Pakiet 4 opakowań past Cleanic.

Cena specjalna!

**234 zł**

## OptiDisc™

Krażki do opracowania wstępnego i polerowania.

4200 **OptiDisc General Assorted Kit**

Zawartość: ø 9,6 mm: 30/Extra-Coarse, 30/Coarse, 30/Fine, 30/ Extra-Fine; ø 12,6 mm: 30/Extra-Coarse, 30/Coarse, 30/Fine, 30/ Extra-Fine; 3 standardowe trzymadełka, 2 krótkie trzymadełka, 1 x OptiShine.

3x 4181 i pozostałe **OptiDisc®**



+



OptiDisc General Assorted Kit  
i 3 op. uzupełniające OptiDisc.

**509 zł**

## elements™ e-motion

Nowy silnik endodontyczny z udoskonalonym ruchem adaptacyjnym.

815-1701 **elements e-motion**

4x 818-2146 i pozostałe **Traverse Rotary Glide Path File**

Pilniki rotacyjne Traverse do drogi prowadzenia.

2x 817-3003 Pilniki **TF Adaptive™**.



+



**x4**



**x2**

Przy zakupie silnika elements e-motion,  
4 op. pilników Traverse i 2 op. pilników TF Adaptive.

Cena specjalna!

**7368 zł**



Prevention



Endodontics



Restoratives



## elements™ IC

System do obturacji.

Nowe, bezprzewodowe urządzenie do obturacji kanałów korzeniowych łączące w sobie gorący plugger Downpack z systemem ekstruzji Backfill.

973-0600-TYPEF **elements IC Obturation Dual System**

2x 972-2500 i pozostałe **Gutta Percha Cartridges**



System do obturacji elements IC  
i 2 opakowania kartridży GP Cartridges.

**10200 zł**



## Kątnica M4 Safety

Kątnica endodontyczna do pilników ręcznych typu K.

25846 **M4 Safety**

10x 06062 **K-file** i pozostałe

**10x**



Kątnica M4 Safety oraz 10 opakowań pilników K-Files.

**2100 zł**

## Pilniki ręczne K-file

Pilniki ze stali nierdzewnej.

06062 i pozostałe **K-file**

Opakowanie zawiera 6 szt.



**Cena specjalna!**

**25 zł**



## Gutta Percha Cartridge

Nowe kartridże z gutaperką do systemu elements™free i elements IC.

972-2500 **Gutta Percha Cartridge**

Opakowanie zawiera 10 szt.

Pakiet 3 opakowań kartridży.

Cena specjalna!

546 zł



+

## TF Adaptive

817-3003 i pozostałe **TF Adaptive** pilniki maszynowe

Przy zakupie 5 op. pilników TF Adaptive,  
2 op. pilników GRATIS!

Cena specjalna!

973 zł



## Buchanan Heat Plugger

Gorący plugger Buchanana do systemu elements™free i elements IC.

952-0004 i pozostałe

**Buchanan Heat Plugger**

248 zł

## Tip Snip™

Kalibrator ćwieków gutaperkowych do weryfikacji średnicy wierzchołkowej.

815-9042 **Tip Snip**



259 zł

# Warsztaty 2020

## Maksimum praktyki. Minimum teorii.

**NOWOŚĆ**

### Rozwiązywanie problemów w trakcie i po leczeniu endodontycznym.

#### Dzień 1. Część teoretyczna

- Instrumenty potrzebne na każdym etapie leczenia endodontycznego.
- Odzyskiwanie dostępu do systemu kanałów – usuwanie różnych rodzajów wkładów koronowo-korzeniowych.
- Powtórne leczenie endodontyczne – kwalifikacja, rokowanie, jak bezpiecznie usunąć materiały wypełniające kanały i powtórnie je opracować.
- Sposoby na opracowywanie kanałów zobliterowanych. Czy zawsze trzeba uzyskać drożność podczas powtórnego leczenia?
- Analiza i planowanie poszczególnych przypadków klinicznych.

#### Część praktyczna

- Usuwanie wkładów z włókna szklanego i powtórne leczenie endodontyczne wybranych grup zębów.

**Czas trwania:** dzień 1, 10:00-17:00  
dzień 2, 10:00-16:00

**Max. liczba uczestników:** 8 osób

**Koszt uczestnictwa:** 1590 PLN, poniżej 30 dni przed szkoleniem 1950 PLN

#### Dzień 2. Część teoretyczna

- Powikłania związane z pierwotnym i powtórnym leczeniem endodontycznym. Jak je zdiagnozować i naprawić.
- Klasyfikacja perforacji, czynniki wpływające na rokowanie zębów z perforacjami. Naprawa perforacji za pomocą dostępnych materiałów.
- Jak szybko i skutecznie zamknąć open apex?
- Stopień i via falsa - co zrobić, kiedy dojdzie do utraty drożności.
- Czynniki wpływające na występowanie dolegliwości pozabiegowych i sposoby radzenia sobie z nimi.

#### Część praktyczna

- Zamykanie perforacji i wierzchołków w zębach usuniętych, omijanie stopni – praca na bloczkach plastikowych lub zębach 3D, wypełnianie kanałów kondensacją pionową gutaperki na ciepło.

**Prowadzący: lek. dent. Urszula Leończak**

28-29 lutego – Warszawa

22-23 maja – Warszawa

18-19 września – Warszawa

### Endodoncja w powiększeniu – powiększenie w przybliżeniu.

- Podstawowe zasady ergonomii pracy w mikroskopie.
- Jak siedzieć? Jak leżeć? Pozycje pracy lekarza i pacjenta.
- Mikroskop: jak to zostało zrobione? Budowa mikroskopu i wynikające z niej możliwości i ograniczenia tej klasy sprzętu.
- Podstawowe zasady biostatyki i biodynamiki w leczeniu stomatologicznym.
- Mikroskop? Tylko z asystą!!! Ergonomia pracy zespołu stomatologicznego – praca na 4 ręce.
- Bez gumy ani rusz! Koferdam w trakcie zabiegów – uproszczenie procedury zakładania.
- Czym? Zmiany w instrumentarium wynikające z pracy z wykorzystaniem mikroskopu.
- Praca w mikroskopie TYLKO w widzeniu pośrednim. Trening pracy z lusterkiem w powiększeniu.
- Do dzieła! Opracowanie ubytku pod kontrolą mikroskopu. Otwieranie komory zęba i lokalizacja ujść kanałów pod kontrolą mikroskopu.
- Opracowanie kanału szybkie i bezpieczne? – tak, to jest możliwe! Dzięki rewolucyjnej technologii łączącej ruch rotacyjny i recyprokalny w jednym, wyjątkowym, silniku endodontycznym.
- Opracowanie chemiczne – jęczyczek u wagi każdego leczenia kanałowego.
- Wypełnienie kanałowe w trzech wymiarach: tak czy nie? Tak!! – sprawdzone i przewidywalne techniki wypełniania rozgrzaną gutaperką.
- Odbudowa po leczeniu kanałowym: szybko czy dobrze? A może i szybko i dobrze?

**Poziom:** kurs I-go stopnia

**Czas trwania:** 2 dni, 10:00-17:00

**Max. liczba uczestników:** 8 osób

**Koszt uczestnictwa:** 1590 PLN, poniżej 30 dni przed szkoleniem 1950 PLN

**Prowadzący: lek. dent. Urszula Leończak**

**dr n. med. Maciej Mikołajczyk**

3-4 lutego – Lublin

25-26 lutego – Warszawa

6-7 kwietnia – Lublin

21-22 kwietnia – Warszawa



## Elektroniczne metody ustalania prawidłowej okluzji u pacjentów z wykorzystaniem systemu artykulacji Arcus Digma.

NOWOŚĆ

- Układ stomatognatyczny – co wpływa na okluzję
- Prawidłowa okluzja u pacjentów – czy w ogóle istnieje
- Wykorzystanie elektronicznej rejestracji okluzji Arcus Digma w rehabilitacji okluzji u pacjentów
- Zaburzenia okluzji u pacjentów – jak wykrywać
- Zaburzenia okluzji u pacjentów – jak zapobiegać
- Zaburzenia okluzji u pacjentów – jak leczyć
- Zaburzenia okluzji u pacjentów – jak utrwalić prawidłowy efekt leczenia

**Czas trwania:** 7 godz., 10:00-17:00  
**Max. liczba uczestników:** 8 osób  
**Koszt uczestnictwa:** 800 PLN, poniżej 30 dni przed szkoleniem 1000 PLN

**Prowadzący:** dr n. med. Maciej Mikołajczyk

3 marca – Warszawa  
 20 października – Warszawa

## Idealne leczenie endodontyczne – a co dalej? Odbudowy po leczeniu endodontycznym.

NOWOŚĆ

- Idealne wypełnienie kanałów korzeniowych – pierwszy krok w idealnym leczeniu endodontycznym – teoria i ćwiczenia praktyczne
- Metody rekonstrukcji tkanek po leczeniu kanałowym w zależności od stanu zębów – teoria
- Kiedy można zastosować wypełnienie zachowawcze po leczeniu endodontycznym – teoria i ćwiczenia praktyczne
- Endokorona jako uniwersalna metoda odbudowy zębów po endodoncji – teoria i ćwiczenia praktyczne
- Preparacja, wycisk i cementowanie endokoron w różnych sytuacjach klinicznych – teoria i ćwiczenia praktyczne
- Procedura adhezyjnego cementowania wkładów koronowo-korzeniowych – teoria i ćwiczenia praktyczne
- Odbudowa filarów protetycznych na bazie zębów po leczeniu kanałowym – teoria i ćwiczenia praktyczne

**Czas trwania:** 7 godz., 10:00-17:00  
**Max. liczba uczestników:** 8 osób  
**Koszt uczestnictwa:** 800 PLN, poniżej 30 dni przed szkoleniem 1000 PLN

**Prowadzący:** dr n. med. Maciej Mikołajczyk

7 lutego – Warszawa  
 20 marca – Warszawa  
 9 października – Warszawa

## Odbudowa tkanek po leczeniu endodontycznym.

NOWOŚĆ

- Czynniki wpływające na trwałość zębów po leczeniu endodontycznym
- Wskazania do stosowania poszczególnych opcji odbudowy tkanek
- Odbudowy bezpośrednio z zastosowaniem systemów wiążących i materiałów kompozytowych – zajęcia praktyczne
  - Materiały kompozytowe klasyczne i bulk-fill
- Kilka słów o endokoronach
- Odbudowy bezpośrednio z zastosowaniem wkładów z włókien szklanych – zajęcia praktyczne
  - Argumenty za i przeciw stosowaniu wkładów koronowo-korzeniowych
  - Czy sposób wypełnienia kanału wpływa na trwałość rekonstrukcji z użyciem wkładów k-k?
  - Jaki cement wybrać do osadzenia wkładu?
- Odbudowa zrębu zęba pod uzupełnienia protetyczne – zajęcia praktyczne
- Niepowodzenia i ich przyczyny

**Czas trwania:** 4 godz., 10:00-14:00  
**Max. liczba uczestników:** 12 osób  
**Koszt uczestnictwa:** 290 PLN

**Prowadzący:** lek. dent. Dariusz Miśkiewicz

31 stycznia – Katowice  
 28 lutego – Rzeszów  
 21 marca – Białystok  
 27 marca – Wrocław

## Złamane narzędzia kanałowe.

### Metody ich usuwania z wykorzystaniem mikroskopu.

Praca z mikroskopem stomatologicznym przy usuwaniu narzędzi z kanałów korzeniowych.

- Ergonomia pracy z mikroskopem.
- Dostęp do kanałów korzeniowych, a idealna widoczność pod mikroskopem.
- Zabiegi w największych powiększeniach mikroskopowych – organizacja i współpraca zespołu stomatologicznego.

Lokalizowanie złamanych narzędzi w kanałach korzeniowych – diagnostyka 2D i 3D.

- Analizowanie badań CBCT pod kątem określania położenia złamanych narzędzi w kanałach korzeniowych – cz. I.
- Analizowanie badań CBCT pod kątem określania położenia złamanych narzędzi w kanałach korzeniowych – cz. II.
- Dlaczego narzędzia łamią się w kanale korzeniowym?  
Przyczyny i metody zapobiegania złamaniom narzędzi kanałowych.
- Jak prawidłowo przygotować ząb do zabiegu usunięcia złamanego narzędzia?
- Wybrane metody usuwania złamanych narzędzi z kanałów korzeniowych cz.I – metoda „braiding” oraz technika z wykorzystaniem ultradźwięków. Wykład.
- Zlokalizowanie i usuwanie narzędzi z kanałów korzeniowych.
- Wybrane metody usuwania złamanych narzędzi z kanałów cz. II – metoda „tube”.
- Trudny czas decyzji, czyli:
  - Którą metodę usuwania złamanych narzędzi wybrać?
  - Czy zawsze należy usuwać złamane narzędzie z kanału?
  - Postępowanie i rokowanie w przypadku braku możliwości usunięcia złamanego narzędzia.
- Usuwanie narzędzi z kanałów korzeniowych.

**Czas trwania:** 2 dni, 10:00-17:00, 9:00-14:30  
**Max. liczba uczestników:** 8 osób  
**Koszt uczestnictwa:** 1550 PLN, poniżej 30 dni  
przed szkoleniem 1990 PLN

**Prowadzący:** dr n. med. Maciej Mikołajczyk  
dr n. med. Katarzyna Olczak, lek. dent. Mateusz Szkliniarz  
14-15 lutego – Warszawa  
17-18 kwietnia – Warszawa

## Kompozytowe wkłady koronowe (inlay-onlay) – łatwe rozwiązanie trudnych sytuacji klinicznych.

Część teoretyczna

- Zakres wskazań klinicznych dla odbudów typu inlay/onlay.
- Wybór materiału odbudowy i wynikające z tego konsekwencje.
- Jak i w jakim celu wykorzystać odbudowy typu inlay/onlay w planie leczenia?
- Przygotowanie tkanek zęba pod wkład lub nakład koronowy.
- Idealny wycisk – czy to możliwe?
- Procedury cementowania dla odbudów inlay/onlay.
- Błędy, jakie można popełnić stosując wkłady i nakłady koronowe.
- Ufam – kontroluję – aspekty współpracy lekarza z technikiem.

Część praktyczna

- Preparacja – pokaz.
- Pobranie wycisku – pokaz.
- Wykonanie uzupełnienia z Harmonize – warsztat.
- Osadzenie gotowego uzupełnienia – warsztat.

**Czas trwania:** 4 godz.  
**Max. liczba uczestników:** 20 osób  
**Koszt uczestnictwa:** 440 PLN

**Prowadzący:**  
dr n. med. Maciej Mikołajczyk  
31 stycznia – Wrocław  
6 marca – Białystok

## Adhezyjne leczenie estetyczne z wykorzystaniem licówek w powiększeniu mikroskopowym.

NOWOŚĆ

- Planowanie leczenia estetycznego u pacjentów – wax up i mock-up
- Zasady preparacji pod licówki – teoria
- Perfekcyjny stopień preparacji w powiększeniu mikroskopowym – teoria i ćwiczenia praktyczne
- Idealny wycisk protetyczny bez tajemnic – teoria i ćwiczenia praktyczne
- Tymczasowe licówki kompozytowe – krok po kroku – teoria i ćwiczenia praktyczne
- Niezawodna procedura cementowania adhezyjnego w praktyce – teoria i ćwiczenia praktyczne
- Potencjalne błędy przy cementowaniu i metody ich uniknięcia – teoria i ćwiczenia praktyczne
- Profilaktyka i higienizacja u pacjentów z licówkami – teoria i ćwiczenia praktyczne

**Czas trwania:** 7 godz., 10:00-17:00  
**Max. liczba uczestników:** 8 osób  
**Koszt uczestnictwa:** 800 PLN, poniżej 30 dni przed szkoleniem 1000 PLN

**Prowadzący:** lek. dent. Tomasz Kupryś\* /  
dr n. med. Maciej Mikołajczyk

18 kwietnia – Wrocław\*  
24 kwietnia – Warszawa  
25 kwietnia – Kielce  
4 czerwca – Warszawa\*

## Wprowadzenie do profesjonalnej endodoncji.

NOWOŚĆ

- Po pierwsze: rozpoznać teren – teoria
  - Anatomia zębów dla zaawansowanych
  - CBCT – Trzeci wymiar w radiologii nowym wymiarem na etapie diagnostyki i leczenia kanałowego
- Po drugie: właściwa ochrona – teoria i ćwiczenia praktyczne
  - Koferdam – najskuteczniejsza izolacja pola zabiegowego
  - Odbudowa zębów przed leczeniem kanałowym
- Po trzecie: bezpiecznie do celu – teoria i ćwiczenia praktyczne
  - Elektroniczny pomiar długości roboczej
    - jak uniknąć błędów podczas określenia długości roboczej
    - radiologia na etapie pomiaru długości roboczej – wady i zalety
  - Kątnica M4 safety® – tradycyjne pilniki ręczne w nowoczesnej odświeżeniu
    - bezpieczne i skuteczne opracowanie kanału
  - Traverse® – innowacyjny system narzędzi maszynowych do wstępnego ukształtowania kanałów
- Po czwarte: właściwy protokół płukania kanałów integralnym etapem chemo-mechanicznego opracowania jamy zęba – teoria
- Po piąte: zamknąć wrota dla bakterii, czyli efektywne wypełnienie kanału klasycznymi metodami – teoria i ćwiczenia praktyczne

**Czas trwania:** 7 godz., 10:00-17:00  
**Max. liczba uczestników:** 12 osób  
**Koszt uczestnictwa:** 800 PLN, poniżej 30 dni przed szkoleniem 1000 PLN

**Prowadzący:** dr n. med. Katarzyna Olczak

1 lutego – Warszawa  
7 marca – Warszawa  
9 maja – Warszawa

**Lekarze stażyci:**  
(staż podyplomowy) niezależnie od momentu rejestracji 450 PLN

### Kontakt i zapisy:

☎ 22 395 54 60 lub  
✉ [biuro@kavokerr.com](mailto:biuro@kavokerr.com)  
[www.kerrdental.pl](http://www.kerrdental.pl)  
[www.kavo.com](http://www.kavo.com)

Dział handlowy Kerr

## Zespół Kerr Polska



**Kamila Augustyn**

Sales Representative

tel. 600 203 831

kamila.augustyn@kavokerr.com

woj. pomorskie, kujawsko-pomorskie, warmińsko-mazurskie



**Michał Gowik**

Senior Sales Representative

tel. 606 908 574

michal.gowik@kavokerr.com

woj. dolnośląskie, opolskie, śląskie



**Krzysztof Okoński**

Sales Representative

tel. 695 951 134

krzysztof.okonski@kavokerr.com

woj. podlaskie, warmińsko-mazurskie, mazowieckie, lubelskie



**Michał Baranowski**

KerrLab Senior Specialist

tel. 694 429 715

michal.baranowski@kavokerr.com

woj. mazowieckie, łódzkie



**Aleksandra Chrzęszcz**

Senior Sales Representative

tel. 600 203 413

aleksandra.chrzaszcz@kavokerr.com

woj. podkarpackie, małopolskie, świętokrzyskie



**Ewelina Kobierska**

Sales Representative

tel. 695 951 280

ewelina.kobierska@kavokerr.com

woj. wielkopolskie, lubuskie, zachodnio-pomorskie



**Arkadiusz Wołosz**

Senior Sales Representative Kerr Endodontics

tel. 600 171 854

arkadiusz.wolosz@kavokerr.com

woj. łódzkie, mazowieckie, pomorskie, warmińsko-mazurskie, lubelskie, podkarpackie, podlaskie, świętokrzyskie



**Dawid Stachowiak**

Sales Representative Kerr Endodontics

tel. 600 047 150

dawid.stachowiak@kavokerr.com

woj. dolnośląskie, śląskie, lubuskie, wielkopolskie, zachodniopomorskie, małopolskie, kujawsko-pomorskie

Dział handlowy  
Kerr Endodontics

**Przedstawicielstwo w Polsce** | al. Jana Pawła II 27 | 00-867 Warszawa | Polska  
tel. +48 22 597 69 00 | fax: +48 22 597 69 07 | officePL@kavokerr.com  
[www.kerrdental.com](http://www.kerrdental.com)