



Esdent Małgorzata
Baziuk

★★★★★ 4,8 / 5

472 oceny

CURRICULUM PERIODONTOLOGICZNE.
Niechirurgiczne, antybakteryjne i
chirurgiczne leczenie przyzębia. Od planu
leczenia po techniki chirurgiczne.
Regeneracyjna terapia przyzębia. Leczenie
perimplantitis. Plastyczna i estetyczna
chirurgia przyzębia. Różne techniki
pokrywania recesji.

Numer usługi 2026/04/07/32226/3468024

📍 Wrocław

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 26:00 h

📅 25.02.2027 do 27.03.2027

9 990,00 PLN brutto

9 990,00 PLN netto

384,23 PLN brutto/h

384,23 PLN netto/h

475,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Stomatologia
Grupa docelowa usługi	lekarze dentyści chcący poszerzyć swoją wiedzę z zakresu periodontologii
Minimalna liczba uczestników	10
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	24-02-2027
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	26
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 19 ust. 1 pkt 3, ust. 2 i 3 ustawy z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentystry (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1287 z późn. zm.)
Zakres uprawnień	Curriculum Periodontologiczne. Niechirurgiczne, przeciwbakteryjne i konwencjonalne leczenie chirurgiczne przyzębia. Od planu leczenia po techniki chirurgiczne. Regeneracyjne leczenie przyzębia. Leczenie perimplantitis. Plastyczna i estetyczna chirurgia przyzębia. Różne techniki pokrywania recesji.

Cel

Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje do samodzielnego

doboru narzędzi i materiałów potrzebnych do wykonywania zabiegów z zakresu periodontologii

- stosowania niechirurgicznego, przeciwbakteryjnego i konwencjonalnego leczenia przyzębia.
- planowania leczenia periodontologicznego i doboru odpowiednich technik chirurgicznych do konkretnej sytuacji klinicznej pacjenta.
- doboru technik regeneracyjnych w leczeniu przyzębia.
- wyboru technik przy pokrywaniu recesji.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik posługuje się wiedzą związaną z diagnozowaniem pacjenta pod kątem problemów periodontologicznych oraz wybiera metody leczenia tego pacjenta.	Charakteryzuje urządzenia i materiały potrzebne do wykonania podstawowych zabiegów z zakresu mikrochirurgii perio	Analiza dowodów i deklaracji
	Rozróżnia narzędzia, urządzenia potrzebne do wykonania podstawowych zabiegów z zakresu mikrochirurgii perio oraz metody ich zastosowania	Test teoretyczny
	Interpretuje dokumentację medyczną pacjenta i na jej podstawie podejmuje decyzje terapeutyczne.	Test teoretyczny
Charakteryzuje zasady rozmowy z pacjentem przygotowywanym do zabiegów periodontologicznych	Stosuje zasady komunikacji interpersonalnej.	Analiza dowodów i deklaracji
	Stosuje parafrazowanie, aby sprawdzić czy pacjent właściwie zrozumiał przekazywane informacje.	Analiza dowodów i deklaracji
Charakteryzuje etapy zabiegów prezentowanych w szkoleniu	Rozróżnia techniki zabiegowe demonstrowane na szkoleniu	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Warunki niezbędne do uzyskania kompetencji lub kwalifikacji

Kurs jest adresowany do lekarzy dentyistów chcących poszerzyć zakres wykonywanych zabiegów z zakresu periodontologii Szkolenie skierowane jest do aktywnie praktykujących lekarzy dentyistów – zarówno tych posiadających średni poziom doświadczenia, jak i specjalistów, którzy chcą zwiększyć efektywność swojej pracy oraz podnieść poziom bezpieczeństwa wykonywanych procedur.

Realizacja usługi pozwoli na osiągnięcie głównego celu, gdy uczestnicy wezmą udział w wykładzie i w zajęciach praktycznych oraz napiszą test.

Warunki organizacyjne dla przeprowadzenia szkolenia:

Podczas szkolenia używane są wysokospecjalistyczne materiały stomatologiczne i narzędzia mikrochirurgiczne ,materiały szewne itp. szkolenie odbywa się w kameralnej grupie pod opieką doświadczonego wykładowcy.

26 godzinom zegarowych.program godzinowy zawiera przerwy. 17 h teorii i 9 h praktyki 0,5 h Przerwy wliczone są do czasu szkolenia walidacja na podstawie testu i analizy dowodów i deklaracji dotyczących rozróżniania przez uczestnika narzędzi i materiałów stosowanych podczas zabiegów, która odbywa się w trakcie części praktycznej, bez ingerencji w część edukacyjną szkolenia.

W trakcie szkolenia są przewidziane

1 dzień 3 przerwy 1 przerwa 20 min. i 1 przerwa 40 min.

2 dzień 2 przerwy 1 przerwa 20 min i 1 przerwa 40 min

3 dzień 2 przerwy 1 przerwa 20 min i 1 przerwa 40 min

Uczestnicy będą mieli przygotowane indywidualne stanowiska pracy.

Harmonogram czasowy

DZIEŃ 1

Walidacja pre test 9.00 -9.15 Anna Szymańska

09:15 - 11:30 Część teoretyczna

11:30 - 11:50 Przerwa

11:50 - 14:00 Część teoretyczna

14:00 - 14:40 Przerwa

14:40 - 18:00 Część praktyczna

DZIEŃ 2

09:00 - 11:30 Część teoretyczna

11:30 - 11:50 Przerwa

11:50 - 14:00 Część teoretyczna

14:00 - 14:40 Przerwa

14:40 - 18:00 Część praktyczna

DZIEŃ 3

09:00 - 11:30 Część teoretyczna

11:30 - 11:50 Przerwa

11:50 - 14:00 Część teoretyczna

14:00 - 14:40 Przerwa

14:40 - 16:45 Część praktyczna

16.45 -17.00 Walidacja post test Anna Szymańska i Małgorzata. Baziuk

Warunkiem niezbędnym do spełnienia (przez Uczestników usług), aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie głównego celu jest uczestnictwo we wszystkich częściach kursu: teoretycznych i praktycznych.

CURRICULUM PERIODONTOLOGICZNE

Niechirurgiczne, antybakteryjne i chirurgiczne leczenie przyzębia. Od planu leczenia po techniki chirurgiczne. Regeneracyjna terapia przyzębia. Leczenie perimplantitis. Plastyczna i estetyczna chirurgia przyzębia. Różne techniki pokrywania recesji.

Wykładowca: PROFESOR DR DR H.C. ANTON SCULEAN , M.SC.

Kierownik Katedry Periodontologii na Uniwersytecie w Bern w Szwajcarii. Ukończył studia na Uniwersytecie Semmelweis w Budapeszcie na Węgrzech. Otrzymał tytuł doktora na Uniwersytecie w Munster, Niemcy w 1994 roku i Master of Science (MS) w periodontologii w Dental Royal College, University of Aarhus w Danii w 1997 roku. Jest laureatem wielu nagród naukowych, autorem ponad 150 publikacji oraz członkiem redakcji Journal of Clinical Periodontology. Jego obecne zainteresowania naukowe obejmują tematykę chorób przyzębia, gojenie się ran, terapię regeneracyjną, antybiotykoterapię oraz zabiegi laserowe. Jest doskonałym praktykiem i wykładowcą. Wygłosił ponad 200 wykładów na kongresach i spotkaniach międzynarodowych. Jest redaktorem książki Regenerative Periodontal Regenerative Therapy opublikowanej przez Quintessence w 2011.

Miejsce: Wrocław, Hotel Novotel ul Powstańców sl 7

PROGRAM

Niechirurgiczne, antybakteryjne i chirurgiczne leczenie przyzębia. Od planu leczenia po techniki chirurgiczne.

I DZIEŃ

9.00- 18.00

Część teoretyczna

1. Klasyfikacja i diagnozowanie chorób przyzębia.
2. Biofilm i mikrobiologiczne techniki diagnostyczne
3. Leczenie niechirurgiczne
 - 3.1. Stosowanie instrumentów ręcznych i dźwiękowych / ultradźwiękowych
 - 3.2. Zastosowanie laserów i przeciwbakteryjnej terapii fotodynamicznej (aPDT)
4. Zastosowanie systemowych oraz miejscowych antybiotyków i środków antyseptycznych w leczeniu przyzębia
5. Chirurgia przyzębia. Wskazania i przeciwwskazania
 - 5.1. Techniki chirurgiczne:
 - 5.1.1. Gingiwektomia
 - 5.1.2. Zmodyfikowany płat Widmana

5.1.3. Płat przemieszczony dowierzchołkowo

5.1.4. Kliniczne wydłużenie korony

5.1.5. Odontoplastyka, osteoplastyka i ostektomia

5.1.6. Amputacja korzeni, hemisekcja , premolaryzacja

6. Czynniki ryzyka , zagrożenia, które mają wpływ na krótko i długoterminowe wyniki następujące po niechirurgicznym i chirurgicznym leczeniu przyzębia

7. Jak zaplanować leczenie przyzębia w mojej praktyce?· Przykłady planowania leczenia dla skomplikowanych przypadków.

8. Leczenie podtrzymujące kluczem do długoterminowego sukcesu po leczeniu przyzębia

Część praktyczna

Warsztaty praktyczne na preparatach zwierzęcych:

1. Zastosowanie ręcznych i ultradźwiękowych instrumentów w niechirurgicznej terapii przyzębia

2. Gingiwektomia.

3. Dostęp do płata.

4. Zmodyfikowany Płat Widmana.

5. Płat przemieszczony dowierzchołkowo z osteoplastyką.

6. Prawidłowe rozmieszczenie pionowych cięć uwalniających.

7. Techniki chirurgiczne.

8. Techniki szycia: szwy pionowe i poziome, szew materacowy, zmodyfikowany szew materacowy, szwy okostnej.

REGENERACYJNE LECZENIE PRZYŻĘBIA. LECZENIE PERIMPLANTITIS

II DZIEŃ

9.00- 18.00

Część teoretyczna:

1 . Biologia przyzębia gojenia ran i regeneracji

2 . Materiały regeneracyjne w periodontologii

2.1 . Materiały zastępcze przeszczepy kostne

2.2 . Sterowana regeneracja tkanek (GTR),. Białka macierzy szkliva (Emdogain)

2.4 . Osocze bogatopłytkowe (PRP / PRF)

2.5 . Czynniki wzrostu (rhPDGF , BMP , GDF -5)

2.6 . Leczenie skojarzone . Długoterminowe wyniki leczenia przyzębia po regeneracji

3 . Wybór optymalnej konstrukcji płata i techniki zakładania szwów optymalizujące wynik leczenia

4. Koncepcje terapeutyczne przy defektach kostnych

5. Koncepcje terapeutyczne dotyczące wad furkacji

6. Prezentacja przypadków'

7. Protokół pooperacyjny

8. Wskaźniki ryzyka / zagrożenia, które mają wpływ na krótko-i długoterminowe wyniki leczenia przyzębia następujące po regeneracji

9. Implanty u pacjentów z parodontozą

10. Koncepcje leczenia perimplantitis

Część praktyczna na preparatach zwierzęcych:

1 . Projektowanie płata

a. Papilla preservation technique (Takei, Murphy)

b . Modified Papilla Preservation Technique

c . Simplified Papilla Preservation Technique

2 . Leczenie defektów kostnych i wad furkacji z zastosowaniem materiałów regeneracyjnych typu Emdogain, bio materiały i błony.

3. Techniki szewne stosowane do osiągnięcia pierwotnego zamknięcia i optymalizacji stabilności rany :

a. Pionowe i poziome Szwy Materacowe

b. Zmodyfikowany szew materacowy

c. Połączone Szwy Materacowe, Podwójny szew materacowy.

Plastyczna i estetyczna chirurgia przyzębia. Różne techniki pokrywania recesji.

III DZIEŃ

9.00- 17.00

Część teoretyczna:

1. Etiologia recesji. Klasyfikacja recesji. Wskazania i przeciwwskazania do pokrycia recesji.

2. Uzasadnienie biologiczne w użyciu wolnych przeszczepów dziąsłowych i przeszczepów tkanki łącznej. 3. Możliwości leczenia dla pojedynczych recesji.

4. Płat przesunięty bocznie.

5. Wolny przeszczep dziąsłowy.

6. Płat półksiężycowy

7. Klasyczna i zmodyfikowana technika kopertowa.

8. Klasyczny i zmodyfikowany płat przesunięty dokoronowo.

9. Klasyczny i zmodyfikowany płat przesunięty dokoronowo z przeszczepem tkanki łącznej, Emdogain lub na bazie tkanek miękkich (Mucograft).

10. Możliwości pokrywania wielu sąsiednich recesji.

11. Zmodyfikowany dokoronowo przesunięty płat z zastosowaniem Emdogain lub przeszczepem tkanki łącznej.

12. Zmodyfikowana technika tunelowa. Przedstawienie nowych materiałów.

13. Protokół pooperacyjny i czynniki, które mają wpływ na wyniki następujących procedur związanych z pokrywaniem recesji i ich długotrwałe rezultaty.

14. Strategia wyboru optymalnej techniki i materiału, aby osiągnąć przewidywany zasięg pokrycia recesji.

15. Ograniczenia w pokrywaniu recesji i przeszczepianiu tkanek miękkich (rekonstrukcja brodawki, korekty braków tkanek miękkich przy implantach stomatologicznych.)

Część praktyczna- zajęcia na preparatach zwierzęcych :

17. Płat przesunięty bocznie

18. Techniki pobierania tkanki łącznej z podniebienia.

19. Techniki szycia stosowane do zamknięcia miejsca biorczego. Szew ciągły. Zmodyfikowany szew materacowy.

20. Płat przesunięty dokoronowo z Mucograftem.

21. Zmodyfikowany dokoronowo przesunięta technika tunelowa z wykorzystaniem Emdogain i / lub przeszczepu tkanki łącznej.

22. Techniki mocowania przeszczepu.

23. Techniki szycia dla płata przemieszczonego dokoronowo.

Organizator: ESDENT Małgorzata Baziuk, ul. Pomarańczowa 8, 54-058 Wrocław,

www.szkolenia.esdent.pl, szkolenia@esdent.pl

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 5

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 5 Walidacja pre test	-	25-02-2027	09:00	09:15	00:15
2 z 5 CURRICULUM PE RIODONTOLOGIC ZNE Niechirurgiczne, antybakteryjne i chirurgiczne leczenie przyzębia. Wykład i zajęcia praktyczne	Anton Sculean	25-02-2027	09:15	18:00	08:45
3 z 5 CURRICULUM PE RIODONTOLOGIC ZNE Od planu leczenia po techniki chirurgiczne. Regeneracyjna terapia przyzębia. Leczenie perimplantitis Wykład i zajęcia praktyczne	Anton Sculean	26-02-2027	09:00	18:00	09:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<div style="background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; display: inline-block; font-size: 0.8em;">4 z 5</div> CURRICULUM PE RIODONTOLOGIC ZNE Plastyczna i estetyczna chirurgia przyzębia. Różne techniki pokrywania recesji. Wykład i zajęcia praktyczne	Anton Sculean	27-02-2027	09:00	16:45	07:45
<div style="background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; display: inline-block; font-size: 0.8em;">5 z 5</div> walidacja post test	-	27-02-2027	16:45	17:00	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	9 990,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	9 990,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	384,23 PLN
Koszt osobogodziny netto	384,23 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Anton Sculean

Professor Dr. med. dent., Dr. h.c. mult., M.S. Anton Sculean

Anton Sculean jest kierownikiem Katedry Periodontologii na Uniwersytecie w Bern w Szwajcarii. Ukończył studia na Uniwersytecie Semmelweis w Budapeszcie na Węgrzech. Otrzymał tytuł doktora na Uniwersytecie w Munster, Niemcy w 1994 roku i Master of Science (MS) w periodontologii w Dental Royal College, University of Aarhus w Danii w 1997 roku. Jest laureatem wielu nagród naukowych, autorem ponad 150 publikacji oraz członkiem redakcji Journal of Clinical Periodontology. Jego obecne zainteresowania naukowe obejmują tematykę chorób przyzębia,

gojenie się ran, terapię regeneracyjną, antybiotykoterapię oraz zabiegi laserowe. Jest doskonałym praktykiem i wykładowcą. Wygłosił ponad 200 wykładów na kongresach i spotkaniach międzynarodowych. Jest redaktorem książki Regenerative Periodontal Regenerative Therapy opublikowanej przez Quintessence w 2011. Wykładowca ma co najmniej 5 letnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń. Wykładowca posiada więcej niż 5 lat doświadczenia w prowadzeniu szkoleń

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

dokument pdf z procedurami przesłany uczestnikom, filmy do pobrania

Warunki uczestnictwa

Ze względu na ograniczoną ilość miejsc, należy przed wyborem Kursu skontaktować się organizatorem w celu potwierdzenia dostępności miejsca.

Esdent Małgorzata Baziuk, ul. Pomarańczowa 8, 54-058 Wrocław

tel 71 307 60 70

szkolenia@esdent.pl, www.szkolenia.esdent.pl

Informacje dodatkowe

Osoby pracujące w lupach prosimy o ich zabranie Przerwy wliczone są do czasu szkolenia Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot pełniący funkcję Operatora lub Partnera Operatora w danym projekcie PSF lub w którymkolwiek Regionalnym Programie lub FERS albo przez podmiot powiązany z Operatorem lub Partnerem kapitałowo lub osobowo. Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot będący jednocześnie podmiotem korzystającym z usług rozwojowych o zbliżonej tematyce w ramach danego projektu. Usługa rozwojowa nie obejmuje wzajemnego świadczenia usług w projekcie o zbliżonej tematyce przez Dostawców usług, którzy delegują na usługi siebie oraz swoich pracowników i korzystają z dofinansowania, a następnie świadczą usługi w zakresie tej samej tematyki dla Przedsiębiorcy, który wcześniej występował w roli Dostawcy tych usług. Cena usługi nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności kosztów środków trwałych przekazywanych Przedsiębiorcom lub Prac

Adres

ul. Powstańców Śląskich 7

53-324 Wrocław

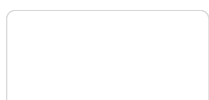
woj. dolnośląskie

Hotel Novotel, ul. Powstańców Śląskich 7, sala wykładowa

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Anna Szymańska



E-mail szkolenia@esdent.pl

Telefon (+48) 603 441 785