

KONGRES
TOWARZYSTWA
CHIRURGÓW
POLSKICH

WROCLAW
—
20-23
WRZEŚNIA
2023



PATRONAT HONOROWY:

Prezydent Wrocławia
Jacek Sutryk

Rektor Uniwersytetu Medycznego
im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
prof. dr hab. Piotr Ponikowski

Przewodniczący Komitetu
Naukowego i Organizacyjnego:
prof. dr hab. Wojciech Kielan

Miejsce obrad:

Narodowe Forum Muzyki
we Wrocławiu

Wrocław miasto spotkań



UNIwersytet MEDYCZNY
IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCLAWIU

KOMUNIKAT nr 1



**Uzyskaj BEZPŁATNY dostęp do bazy
webinarów E-MASTERCLASS**

┌ **ZESKANUJ KOD QR**
I ZAREJESTRUJ SIĘ JUŻ TERAZ! └



LAPAROSKOPIA:

- ICG Applications in Bariatric Surgery
- The Surgical Treatment of Bile Duct Stones, the Role of Laparoscopic Choledochoscopy
- Identification of parathyroid glands in thyroid surgery with IMAGE1 S Rubina

PROKTOLOGIA:

- VAAFT E-Masterclass
- Basics about TEO - learn from Experts: Part 1
- Basics about TaTME - learn from Experts: Part 2

Drogie Koleżanki, Drodzy Koledzy, Szanowni Państwo !!

W imieniu Towarzystwa Chirurgów Polskich mam zaszczyt i wielką przyjemność zaprosić Państwa na **71 Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich**, który odbędzie się w dniach 20-23 września 2023 roku we Wrocławiu.

Po czternastu latach Wrocław ponownie jest gospodarzem tego najważniejszego wydarzenia w polskiej chirurgii.

Wrocław to jeden z najnowocześniejszych ośrodków akademickich w Polsce, z wieloma uczelniami i instytucjami szkolnictwa wyższego. Uniwersytet Medyczny zajmuje tu szczególne miejsce, będąc jedyną uczelnią we Wrocławiu nauczającą medycynę.

Chciałbym, aby na Kongres przyjechała jak największa liczba chirurgów i aby miasto w tym czasie stało się stolicą polskiej chirurgii.

Interdyscyplinarny i międzynarodowy charakter Kongresu niewątpliwie przyczyni się do poznania najnowszych trendów we wszystkich dziedzinach chirurgii.

Układ tematyczny poszczególnych sesji powstaje w oparciu o specjalistyczną wiedzę i doświadczenia każdej czynnie działającej Sekcji Towarzystwa Chirurgów Polskich. Program naukowy będzie uwzględniał sesje plenarne, sesje tematyczne, warsztaty i sesje plakatowe.

Jestem przekonany, że liczne sesje naukowe, wyśmienici wykładowcy z kraju i z zagranicy pozwolą na wzbogacenie naszej wiedzy, a pobyt w pięknym Wrocławiu dostarczy Państwu niezapomnianych wrażeń.

Serdecznie Państwa zapraszam do Wrocławia.

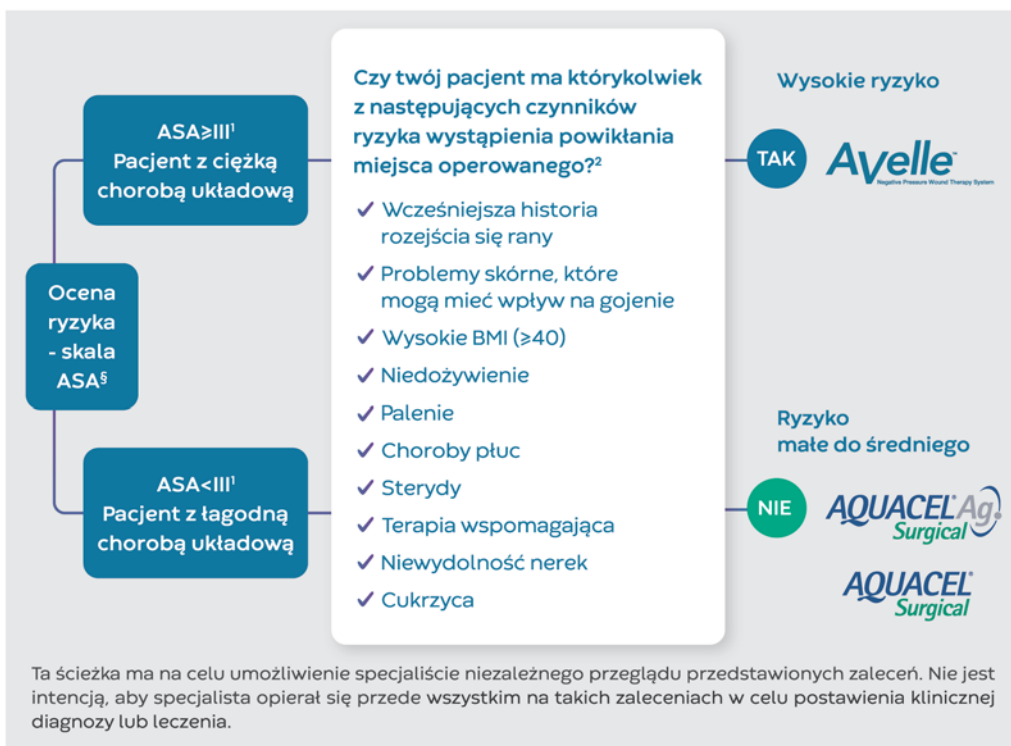
prof. dr hab. Wojciech Kielan
Prezes Towarzystwa Chirurgów Polskich
Przewodniczący Komitetu Naukowego i Organizacyjnego
71 Kongresu Towarzystwa Chirurgów Polskich



Kontrola miejsca nacięcia z portfolio Convatec

Wszechstronne portfolio produktów Convatec, obejmujące system do terapii podciśnieniowej i zaawansowane opatrunki chirurgiczne, pozwala na optymalną kontrolę miejsca nacięcia w każdym przypadku.

Ocena ryzyka pacjenta



Ta ścieżka ma na celu umożliwienie specjalistom niezależnego przeglądu przedstawionych zaleceń. Nie jest intencją, aby specjalista opierał się przede wszystkim na takich zaleceniach w celu postawienia klinicznej diagnozy lub leczenia.

Wprowadź system do terapii podciśnieniowej NPWT Avelle™ lub AQUACEL® Ag Surgical do swojej praktyki, aby zmniejszyć ryzyko infekcji i powikłań spowodowanych kolonizacją bakteryjną.

⁵Klasyfikacja American Society of Anesthesiologists. System klasyfikacji przeznaczony do oceny stanu fizycznego pacjentów przed operacją.

¹American Society of Anesthesiologists. Available from:

<https://www.asahq.org/standards-and-guidelines/asa-physical-status-classification-system>

Convatec Polska Sp. z o.o., al. Armii Ludowej 26, 00-609 Warszawa

dzial.pomocy@convatec.com, www.convatec.pl, www.mojarana.pl. Infolinia: 608 698 043

™/® oznacza zastrzeżony znak towarowy Convatec group of companies. © 2023 Convatec Inc.

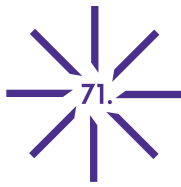
Przewidziane zastosowanie wyrobów AQUACEL® Ag Surgical i AQUACEL® Surgical: opatrunki na rany.

Przewidziane zastosowanie wyrobu Avelle™: system do podciśnieniowej terapii ran.

Materiał przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.



AWC/01/02/2023; AP-60822-POL-POL



KONGRES TOWARZYSTWA CHIRURGÓW POLSKICH

WROCLAW
—
20–23
WRZEŚNIA
2023

PATRONAT HONOROWY

Prezydent Wrocławia Jacek Sutryk

Wrocław miasto spotkań

Rektor Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
prof. dr hab. Piotr Ponikowski



UNIwersYTET MEDYCZNY
IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCLAWIU

KOMITET NAUKOWY 71 KONGRESU TOWARZYSTWA CHIRURGÓW POLSKICH

Honorowi Przewodniczący Komitetu Naukowego

prof. dr hab. dr h.c.mult. Bogdan Łazarkiewicz
prof. dr hab. Zygmunt Grzebieniak

Przewodniczący

prof. dr hab. Wojciech Kielan - Prezes Towarzystwa Chirurgów Polskich

Zastępca Przewodniczącego

prof. dr hab. Adam Dziki - Sekretarz Generalny Towarzystwa Chirurgów Polskich



Członkowie

prof. dr hab. Tomasz Banasiewicz, prof. dr hab. Marcin Barczyński, prof. dr hab. Krzysztof Bielecki
prof. dr hab. Andrzej Budzyński, prof. dr hab. Mirosław Dziekiewicz, prof. Stanisław Głuszek,
prof. Krzysztof Grabowski, prof. dr hab. Marek Jackowski, prof. dr hab. Dariusz Kawecki,
prof. dr hab. Marek Kawecki, prof. dr hab. Stanisław Kłęk, prof. dr hab. Alexander Konturek,
prof. dr hab. Katarzyna Kuśnierz, prof. dr hab. Krzysztof Leksowski, prof. dr hab. Zbigniew Lorenc,
prof. dr hab. Adam Maciejewski, prof. dr hab. Piotr Major, prof. dr hab. Kryspin Mitura,
prof. dr hab. Sławomir Mrowiec, prof. dr hab. Dawid Murawa, prof. dr hab. Piotr Myśliwiec,
prof. dr hab. Waldemar Patkowski, prof. dr hab. Michał Pędziwiatr, prof. dr hab. Piotr Richter,
prof. dr hab. Maciej Słodkowski, prof. dr hab. Jacek Sobocki, prof. dr hab. Krystyn Sosada,
prof. dr hab. Zoran Stojčev, prof. dr hab. Marek Szczepkowski, prof. dr hab. Jacek Szeliga,
prof. dr hab. Mirosław Szura, prof. dr hab. Maciej Śmietański, prof. dr hab. Wiesław Tarnowski,
prof. dr hab. Dariusz Waniczek, prof. dr hab. Grzegorz Wallner, prof. dr hab. Wojciech Witkiewicz,
prof. dr hab. Marek Zawadzki, prof. dr hab. Wojciech Zegarski, prof. dr hab. Krzysztof Zieniewicz

Biuro organizacji Kongresu:

AGORA

ul. Błażeja 10L/6, 61-608 Poznań
Tel./Fax 61 842 74 65

e-mail: biuro@agora-konferencje.pl, www.agora-konferencje.pl

Schemat wdrożenia jednorazowej terapii podciśnieniowej NPWT w ranach trudnych do wygojenia

Rodzaj tkanki w ranie

Martwicza sucha
Martwicza rozplywna

Zastosowanie systemu NPWT Avelle™ nie jest wskazane. Można rozważyć zastosowanie systemu NPWT Avelle™ kiedy nastąpi poprawa stanu rany i zmiana tkanki.

Niezdrowa ziarninująca*
Ziarninująca, Naskórkująca

Głębokość rany

Mniej niż 0,5 cm

Nie jest wymagane
użycie opatrunku
wypełniającego

0,5 cm - 2 cm

Użyj opatrunku
wypełniającego -
AQUACEL® Extra™

Poziom wysięku

Niski do umiarkowanego

ZASTOSUJ SYSTEM NPWT AVELLE™
Przed aplikacją upewnij się, że rozważone zostały Wskazania, Przeciwwskazania i Ostrzeżenia zawarte w Instrukcji Użytkownika

Po 4 tygodniach terapii systemem
NPWT Avelle™



JEŚLI NASTĄPIŁA POPRAWA STANU RANY:

- Zmniejszenie rozmiaru rany¹
- Zmniejszenie poziomu wysięku

Kontynuuj terapię systemem NPWT Avelle™ lub zastosuj opatrunek AQUACEL® Foam | Foam Lite™ ConvaTec do momentu zamknięcia rany.

Avelle
Negative Pressure Wound Therapy System

NPWT
POWERED BY
AQUACEL



www.convatec.pl

Upewnij się, że przyczyna powstania rany została określona i skategoryzowana zgodnie z lokalnymi wymogami.

* W przypadku takiej tkanki występuje dość wysokie prawdopodobieństwo obecności biofilmu. Zaleca się, po wykonaniu Higieny Rany, przed założeniem opatrunku NPWT Avelle™, zastosować antyseptyk w celu zmniejszenia skażenia mikrobiologicznego rany.

1. Wounds UK. Best Practice Statement: Improving holistic assessment of chronic wounds. London: Wounds UK, 2018. Available to download from: www.wounds-uk.com.



JEŚLI NIE MA POPRAWY,
A ZAOBSERWOWANO:

- Powiększenie się rozmiaru rany¹
- Zwiększenie poziomu wysięku

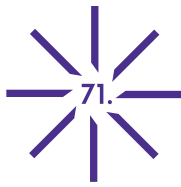
Lub jeśli podejrzewa się występowanie infekcji lub biofilmu, należy zaprzestać stosowania terapii systemem NPWT Avelle™ i zastosować opatrunek zawierający składniki antybiofilmowe i/lub antybakteryjne, taki jak AQUACEL® Ag+Extra™

ConvaTec Polska Sp. z o.o., al. Armii Ludowej 26, 00-609 Warszawa
dział.pomocy@convatec.com, www.convatec.pl, www.mojarana.pl. Infolinia: 608 698 043
™/® oznacza zastrzeżony znak towarowy Convatec group of companies. © 2023 Convatec Inc.
Przewidziane zastosowanie wyrobu NPWT Avelle™; system do podciśnieniowej terapii ran.
Przewidziane zastosowanie wyrobów AQUACEL® Ag+ Extra™, AQUACEL® Extra™, AQUACEL® Foam,
ConvaMax™ Superabsorber, Foam Lite™ ConvaTec; opatrunki na rany.

Materiał przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

 **convatec**
— forever caring —

AWC/02/02/2023; AP-60843-POL-POL



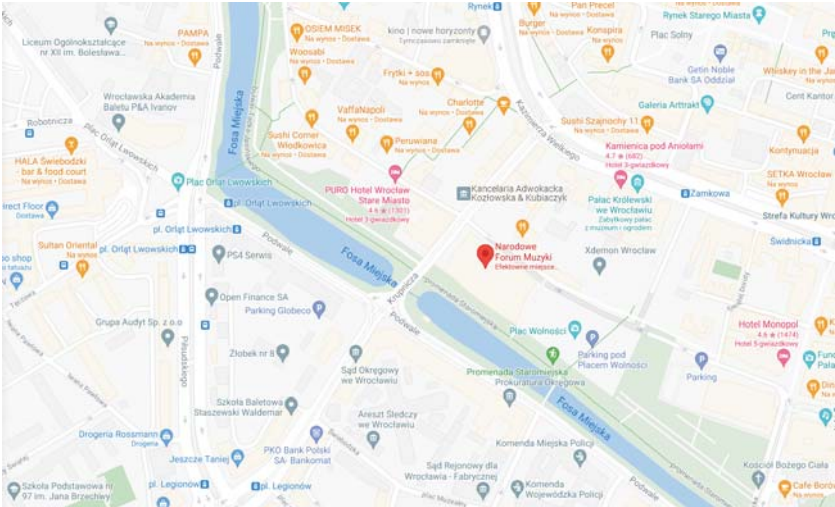
KONGRES TOWARZYSTWA CHIRURGÓW POLSKICH

WROCLAW
—
20–23
WRZEŚNIA
2023

Informacje Ogólne

Termin: 20-23 września 2023 r.

Miejsce obrad: Narodowe Forum Muzyki, pl. Wolności 1, Wrocław



Bieżące informacje dotyczące Kongresu oraz rejestracja są dostępne na www.71kongrestchp.pl



Zgłoszenie uczestnictwa:

Osoby zgłaszające udział w 71 Kongresie Towarzystwa Chirurgów Polskich prosimy o:

- rejestrację online poprzez formularz rejestracyjny umieszczony na stronie www.agora-konferencje.pl
- lub przesłanie karty zgłoszeniowej wraz z kopią dowodu wpłaty (Opłata Kongresowa)
- mailem na adres: biuro@agora-konferencje.pl

Opłata Kongresowa:

KOSZT UCZESTNICTWA

Członkowie Honorowi TCHP są zwolnieni z opłaty rejestracyjnej.

Członkowie Towarzystwa Chirurgów Polskich

- 800 zł (do 30 czerwca 2023)
- 900 zł (do 31 sierpnia 2023)
- 1000 zł (do 15 września 2023)
- 1300 zł (na miejscu)

Lekarze będący członkami TCHP w trakcie specjalizacji

- 600 zł (do 30 czerwca 2023)
- 700 zł (do 31 sierpnia 2023)
- 900 zł (do 15 września 2023)
- 1000 zł (na miejscu)

Lekarze nie będący członkami TCHP

- 1000 zł (do 30 czerwca 2023)
- 1100 zł (do 31 sierpnia 2023)
- 1300 zł (do 15 września 2023)
- 1500 zł (na miejscu)

Pielęgniarki

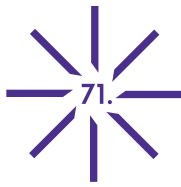
- 200 zł

Studenci medycyny

- 100 zł

UWAGA: o wysokości opłat decyduje data wpłaty, a nie data rejestracji.

**Bieżące informacje dotyczące Kongresu oraz rejestracja
są dostępne na www.71kongreschp.pl**



W RAMACH OPŁATY KONGRESOWEJ ZAPEWNIAMY:

1. udział w sesjach naukowych
2. teczkę z materiałami kongresowymi
3. wstęp na wystawę medyczną
4. całodzienne przerwy kawowe
5. przerwę lunchową
6. certyfikat uczestnictwa
7. spotkanie grillowe w czwartek

OPŁATĘ KONGRESOWĄ PROSIMY DOKONAĆ NA KONTO:

agora

ul. Błażeja 10L/6, 61-608 Poznań
Nr konta bankowego (bank PeKaO S.A.)
67 1240 1747 1111 0000 1848 8568
- z dopiskiem: **Kongres TCHP Wrocław 2023**

Rezygnacja z zamówionych świadczeń bez konsekwencji finansowych może nastąpić najpóźniej do dnia **31 sierpnia 2023 r.**

Po tym terminie pobierana jest opłata manipulacyjna w wysokości 50% opłaty kongresowej. Różnica zostanie wypłacona po terminie Kongresu.

Warsztaty:

Warsztat 1

Od cięcia do zamknięcia- podstawowe techniki chirurgiczne

Kierownik naukowy warsztatu: prof. dr hab. Tomasz Banasiewicz, prof. Zdzisław Kiełbowicz, prof. Jakub Nicpoń, dr hab. Przemysław Prządka

Odbędzie się 20 września 2023 r. (środa) w godz. 8.00-15.00 w Klinice Chirurgii Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego, pl. Grunwaldzki 51 we Wrocławiu.

Koszt: 300 zł

Warsztat 2

Podstawy szycia laparoskopowego

Odbędzie się 20 września 2023 r. w godz. 9.00-15.00 w Hotelu Marriott, pl. Wolności 10

Koszt: 300 zł

Warsztat 3

Warsztat chirurgii robotycznej da Vinci

Pod okiem certyfikowanego specjalisty, po wstępnej prezentacji i instruktażu, uczestnicy będą samodzielnie ćwiczyć na robotcie da Vinci. Dzięki temu będą mogli porównać technikę chirurgii robotycznej do innych, dobrze znanych technik przeprowadzenia operacji.

Odbędzie się w dn. 21-22 września 2023 r. (czwartek w godz. 8.30-18.30, piątek w godz. 8.30-16.30) w Hotelu Marriott, pl. Wolności 10

Koszt: 300 zł

Warsztat 4

Warsztaty z technik chirurgicznych "Mini Davos"

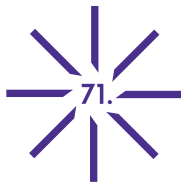
Kierownik naukowy warsztatu: prof. dr hab. Tomasz Banasiewicz

Odbędzie się 21 września 2023 r. (czwartek) w godzinach 13.00-15.00 w Sali Zielonej Narodowe Forum Muzyki.

Koszt: 300 zł

Szczegóły dotyczące udziału w warsztatach podane są na stronie Kongresu. Ilość miejsc ograniczona.

Bieżące informacje dotyczące Kongresu oraz rejestracja są dostępne na www.71kongrestchp.pl



Zgłoszenie Pracy Plakatywnej

W trakcie Kongresu przewidujemy Sesję Plakatową w formie elektronicznej. Autorów prezentacji plakatywnej prosimy o nadsyłanie streszczeń do dnia 15 maja 2023 r. Autorzy zakwalifikowanych prac otrzymają potwierdzenie oraz wytyczne techniczne do przygotowania prezentacji.

Zgłoszenie Pracy Usťnej

W trakcie Kongresu przewidujemy Sesję Usťną. Autorów prezentacji usťnej prosimy o nadsyłanie streszczeń do dnia 15 maja 2023 r. Autorzy zakwalifikowanych prac otrzymają potwierdzenie oraz wytyczne techniczne do przygotowania prezentacji.

Punkty edukacyjne:

Za udział w Kongresie oraz w poszczególnych warsztatach zostanie przyznany certyfikat posiadający punkty edukacyjne.

Materiały Kongresowe:

Materiały kongresowe oraz identyfikatory upoważniające do udziału w uroczystości otwarcia oraz obradach Kongresu uczestnicy otrzymają w trakcie rejestracji w Sekretariacie Kongresu.



Dla wszystkich zarejestrowanych uczestników Kongresu, w dniach 21–23 września przez cały dzień będzie zapewniony catering kawowy, a w dniach 21 i 22 września w godzinach 13.00–15.00 będzie serwowany lunch na terenie Narodowego Forum Muzyki.

UWAGA:

Informujemy o bezwzględnym zakazie palenia wyrobów tytoniowych na terenie całego NFM w trakcie trwania całego Kongresu. W razie przekroczenia zakazu nakładana będzie wysoka kara pieniężna.

Parking:

Bliższe informacje dotyczące możliwości parkowania w pobliżu miejsca obrad są dostępne na stronie internetowej Kongresu.

TAXI

Radio Taxi Blues	71 19 661
LUX Radio Taxi	71 19 623
Mini Taxi	71 19 626
Radio Taxi	71 191 91
Radio Taxi Express	71 196 28
Hallo Taxi	71 196 21

Bieżące informacje dotyczące Kongresu oraz rejestracja są dostępne na www.71kongrestchp.pl



HOTELE

Osoby zainteresowane rezerwacją miejsc noclegowych proszone są o dokonywanie rezerwacji wyłącznie:

1. uzupełniając formularz rezerwacji znajdujący się na stronie Kongresu

2. lub e-mailem na adres hotele@agora-konferencje.pl

Gwarantujemy Państwu miejsca noclegowe z bonifikatą. Ilość miejsc w poszczególnych hotelach ograniczona.

Doba hotelowa rozpoczyna się w dniu przyjazdu o godz. 15.00. Goście powinni wymeldować się z hotelu do godz. 12.00 w dniu wyjazdu.

Hotel Scandic **** ul. Piłsudskiego 49/57

Pok. 1 os. – 350 zł

Pok. 2 os. – 380 zł

Parking dodatkowo płatny w recepcji hotelu.

Koszt 65 zł/doba.



Hotel Qubus **** ul. św. Marii Magdaleny 2

Pok. 1 os. – 380 zł

Pok. 2 os. – 440 zł

Parking dodatkowo płatny w recepcji hotelu.

Koszt 70 zł. Położony 350 m od hotelu.



Hotel Traffic ** ul. Świdnicka 28

Pok. 1 os. standard – 230 zł

Pok. 1 os. delux – 250 zł

Pok. 2 os. standard – 280 zł

Pok. 2 os. delux – 300 zł

Parking dodatkowo płatny w recepcji hotelu.

Koszt 55 zł. Położony 300 m od hotelu.



Hotel Korona *** ul. Oławaska

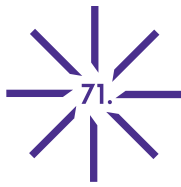
Pok. 1 os. – 300 zł

Pok. 1 os. – 400 zł



Oferta pozostałych hoteli jest umieszczona na stronie Kongresu.

**Bieżące informacje dotyczące Kongresu oraz rejestracja
są dostępne na www.71kongrestchp.pl**



20 września 2023 r. (środa)

Godzina	
8.00 - 15.00	WARSZTAT 1 Od cięcia do zamknięcia- podstawowe techniki chirurgiczne (Klinika Chirurgii Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu)
17.00 - 19.00	Uroczysta inauguracja 71 Kongresu Towarzystwa Chirurgów Polskich

21 września 2023 r. (czwartek)

Godzina	Sala Główna	Sala Czerwona	Sala Czarna	Sala Zielona
8.30 - 11.00	SESJA 1 Chirurgia raka żołądka I	SESJA 5 Przepukliny pachwinowe i brzuszne I	SESJA 9 Chirurgia endoskopowa	
11.00 - 11.30	Przerwa kawowa ☕			
11.30 - 13.00	SESJA 2 Chirurgia raka żołądka II	SESJA 6 Przepukliny pachwinowe i brzuszne II	SESJA 10 Chirurgia rekonstrukcyjna	SESJA 13 SESJA SPONSOROWANA Medtronic Further. Together
13.00 - 15.00	Przerwa na lunch 🍽️			WARSZTAT 4 Techniki chirurgiczne „Mini Davos” corzamedical
15.00 - 16.30	SESJA 3 Wideochirurgia I	SESJA 7 Chirurgia endokrynologiczna I	SESJA 11 Zakażenia w chirurgii	15.30-16.15 Zebranie Sekcji Chirurgii Rekonstrukcyjnej
16.30 - 17.00	Przerwa kawowa ☕			
17.00 - 18.30	SESJA 4 Wideochirurgia II	SESJA 8 Chirurgia endokrynologiczna II	SESJA 12 Varia - najlepsze zgłoszone prace I	
18.30 - 21.30	Spotkanie grillowe wszystkich uczestników Kongresu			18.30-19.15 Zebranie Sekcji Chirurgii Endokrynologicznej

Warsztaty:

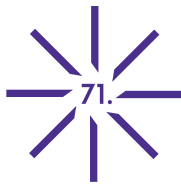
1. Hotel Marriott

Warsztat 2 - Podstawy szycia laparoskopowego, godz 9.00-15.00



Warsztat 3 - Warsztat chirurgii robotycznej da Vinci, godz. 8.30-18.30

2. Sala Zielona Narodowe Forum Muzyki

Warsztat 4 - Warsztaty z technik chirurgicznych „Mini Davos”, godz. 13.00-15.00



22 września 2023 r. (piątek)

Godzina	Sala Główna	Sala Czerwona	Sala Czarna	Sala Zielona
8.30 - 11.00	SESJA 14 Chirurgia raka jelita grubego I	SESJA 17 Chirurgia wątroby i dróg żółciowych	SESJA 20 Chirurgia wojskowa i urazowa	SESJA 23 Varia - najlepsze zgłoszone prace II
11.00 - 11.30	Przerwa kawowa ☕			
11.30 - 13.00	SESJA 15 Chirurgia raka jelita grubego II	SESJA 18 Chirurgia bariatryczna	SESJA 21 Oparzenia	SESJA 24 SESJA SPONSOROWANA  Coloplast dla pielęgniarek
13.00 - 15.00	Przerwa na lunch 🍴			13.00-13.45 Zebranie Sekcji Przepuklin 13.45-14.30 Zebranie Sekcji Żywienia Dojelitowego i Pozajelitowego 14.30-15.15 Zebranie Sekcji Chirurgii Metabolicznej i Bariatrycznej 15.15-16.00 Zebranie Sekcji Chirurgii Trzustki 16.00-16.45 Zebranie Sekcji Chirurgii Endoskopowej
15.00 - 16.30	SESJA 16 Żywienie w chirurgii	SESJA 19 Chirurgia robotowa	SESJA 22 SESJA SPONSOROWANA 	
16.30 - 17.00	Przerwa kawowa ☕			
17.00 - 19.00	Walne Zebranie Członków TChP			
20.00 - 23.00	Bankiet - kolacja wydana przez Prezesa Towarzystwa Chirurgów Polskich			

Warsztaty:

Hotel Marriott

Warsztat 3 - Warsztat chirurgii robotycznej da Vinci, godz. 8.30-16.30

23 września 2023 r. (sobota)

Godzina	Sala Główna	Sala Czerwona	Sala Czarna	Sala Zielona
8.30 - 11.00	SESJA 25 Choroby trzustki	SESJA 27 Chirurgiczne leczenie ran - od rana o ranach	Zebrania sekcji TChP: 8.30-9.15 Zebranie Sekcji Wideochirurgii 9.30-10.15 Sekcja Oparzeń 10.30-11.15 Sekcja Chirurgii Wojskowej i Urazowej	SESJA 29 Sesja plakatowa
11.00 - 11.30	Przerwa kawowa ☕			
11.30 - 13.00	SESJA 26 Sesja historyczna	SESJA 28 Video - najlepsze prezentacje		
13.00 - 13.30	Uroczyste zakończenie Kongresu			

Microdacyn⁶⁰[®] Wound Care

Przeciwdrobnoustrojowy roztwór oraz żel do leczenia ran oparty na podchlorynach (0,004% HOCl + 0,004% NaOCl)

Refundacja*



* Microdacyn Hydrogel 120 g i 250 g znajdują się na liście leków refundowanych i mogą być przepisywane na recepty w przypadku ran przewlekłych – owrzodzeń – odpłatność 30%, oraz Epidermolysis Bullosa – wydawane bezpłatnie.



endoform[®] Naturalna Matryca Skóry



Endoform[®] to jedyna w swoim rodzaju macierz pozakomórkowa (extracellular matrix, ECM), która wspomaga gojenie ran we wszystkich fazach procesu.

Poprzez aplikację Endoform i obserwację ilości jego fragmentów podczas zmiany opatrunku, możemy wpływać na modulację proteaz w ranie celem skrócenia fazy zapalnej.

Przyspiesza postęp procesu gojenia w fazie zapalnej poprzez:

- Określenie poziomu proteaz w ranie, co umożliwiła optymalizację ilości materiału potrzebnego przy powtórnych zakładaniu opatrunku.
- Modulację szerokiego spektrum obecnych w ranie proteaz
- Dostarczanie naturalnej, nieuszkodzonej struktury macierzy pozakomórkowej oraz potrzebnych do budowy nowej tkanki cząstek reaktywnych.



Kikgel

The European Pioneer
in Hydrogel Dressings

30 YEARS
OF INNOVATION
1991-2021

Od 30 lat produkujemy i oferujemy nowoczesne wyroby medyczne stosowane w leczeniu ran i innych schorzeń skóry:

- opatrunki hydrożelowe Aqua-Gel, BurnTec, HydroAid
- opatrunki z medycznym miodem Activon Manuka
- antybakteryjny roztwór i żel do płukania ran Microdacyn
- spray na bazie kaolinu i srebra Farmactive Silver
- Pediacyn hydrożel do leczenia AZS
- GramaDerm zestaw żel i roztwór na trądzik
- Epicyn żel z silikonem do redukcji blizn
- naturalną matrycę skóry Endoform
- opatrunki ze srebrem Silverlon
- system NPWT Genadyne



Nowoczesne rozwiązania
w dziedzinie leczenia ran

www.kikgel.com.pl



Po więcej informacji
o matrycy **TachoSii®**
zapraszamy na
corza.com

TachoSii®

**MATRYCA
Z KLEJEM
DO TKANEK**

Fibrynogen ludzki 5,5 mg i Trombina ludzka 2,0 j.m.

W nowych barwach od 2021. Sprawdzony od 1992.*

* Pierwszy z linii produktów Tacho: TachoComb® (fibrynogen ludzki, trombina wołowa i aprotynina), został wprowadzony na rynek w Austrii w 1992 r. Opracowana na bazie technologii TachoComb® matryca TachoSii® trafiła do obrotu w 2004 r.

Nazwa produktu leczniczego: TachoSii matryca z klejem do tkanek. **Klasyfikacja:** TachoSii zawiera w 1 cm² Fibrynogen ludzki 5,5 mg, Trombina ludzka 2,0 j.m. Pełny wykaz substancji pomocniczych, patrz punkt 6.1 Charakterystyki Produktu Leczniczego (CPL). **Postać farmaceutyczna:** Matryca z klejem do tkanek, TachoSii ma postać białej matrycy z klejem do tkanek. Czarna strona matrycy pokryta jest Fibrynogenem ludzkim, jest oznaczona koroną złotą. **Wskazania do stosowania:** TachoSii jest wskazywany i doborzony do stosowania w leczeniu i/lub w zabiegach neurochirurgicznych w celu uniknięcia porażającego wysięku płynu mózgowo-sterżeniowego (patrz punkt 5.1 CPL). **Dawkowanie i sposób podawania:** **Dawkowanie:** TachoSii mogą używać jedynie doświadczeni chirurdzy. Liczba zastosowanych matryc TachoSii powinna być zawsze dobrana w zależności od rodzaju klinicznych przypadków. Liczba matryc TachoSii, które powinny być zastosowane, zależy od wielkości obszaru rany. **Stosowanie matryc TachoSii musi być określone pod kątem aktualnej potrzeby przez chirurga wykonującego zabieg.** W badaniach klinicznych średni wymiary trykły 0,1 do 3 matryc (0,5 cm x 4,8 cm), zgłaszane przypadki użyły do 10 matryc. W przypadku mniejszych ran, po zabiegu zabiegów chirurgicznych maksymalnej liczby są użyte mniejszych matryc (0,8 cm x 4,8 cm lub 3,0 cm x 2,5 cm) lub zrownoważonej matrycy (proporcjonalnej z wykorzystaniem matrycy o wymiarach 4,8 cm x 4,8 cm). **Metody i drogi podawania:** Wykazuje do stosowania na zmianę chorobową. Nie używać wewnątrzkrążnicowo. Bezbólne szczególnie instrukcje, patrz punkt 6.6 CPL. **[Zastosuj i] [matrycę] TachoSii** nie jest zalecane do stosowania u dzieci w wieku poniżej 18 lat ze względu na brak wystarczających danych dotyczących bezpieczeństwa stosowania i skuteczności produktu leczniczego. **Przeciwwskazania:** Produktu TachoSii nie należy stosować wewnątrzkrążnicowo. Nadzwyczajność na substancje czynne lub na aktywne składniki substancji pomocniczych wymienionej w punkcie 6.1 CPL. **Specjalne ostrzeżenia i środki ostrożności dotyczące stosowania:** Wykazuje do stosowania na zmianę chorobową. Nie używać wewnątrzkrążnicowo. Jeśli preparat zostanie zastosowany wewnątrzkrążnicowo, mogą wystąpić powikłania zmartwiałe-żylowe, zaprzęgałe żyły. Nie używano oczepiających danych dotyczących stosowania tego produktu w chirurgii zespołu przewodu pokarmowego. Nie wiadomo, czy utrudnia naciąganie igły w celu skierowania produktu TachoSii stosowanego w celu uszczelnienia szwów opary heads. Podobnie jak w przypadku innych produktów zawierających białka, możliwe są reakcje nadwrażliwości typu alergicznego. Do objawów reakcji nadwrażliwości należą: wysypka, uogólniona pokrzywka, uczucie w klatce piersiowej, świączący oddech, spadek ciśnienia tętniczego i anafakcja. W razie wystąpienia tych objawów należy natychmiast przerwać stosowanie produktu. W celu zapobiegania powstawaniu zrostów krwiokrzynnych w nieopieczonych miejscach, przed zastosowaniem produktu TachoSii należy upewnić się, że obszary tkanek poza wyznaczonym obszarem aplikacji zostały odpowiednio oczyszczone (patrz punkt 6.6). Podczas stosowania w operacjach chirurgicznych jany brozowej przeprowadzanych w sąsiedztwie żył, zgłaszano prowadzące do niedrożności przewodu pokarmowego przywarzenie produktu do tkanek przewodu pokarmowego. W razie wystąpienia należy postąpić zgodnie z aktualnymi standardami postępowania medycznego w takich przypadkach. Do standardowych metod zapobiegających zakrzepom w wyniku stosowania produktów leczniczych pochodzących z krwi lub osocza ludzkiego należą: dobor dawek, badania przesiewowe poszczepialnych próbki i puł osocza na swoiste markery zakrzepcze, skuteczne metody uniemożliwienia / usuwania wirusów w trakcie procesu wytwarzania. Pomimo tego, istnieje możliwość przeniesienia patogenów infekcyjnych podczas stosowania produktów leczniczych otrzymywanych z krwi lub osocza ludzkiego. Dotyczy to także wirusów i innych patogenów nieznanych. Zastosowanie środków zapobiegawczych do umiarkowania do wstrusów w obcoce, takich jak HIV, HBV, HCV, oraz do wirusów beztętnokowych, takich jak HAV. Skuteczność podanych środków może mieć ograniczone wartości w odniesieniu do wirusów beztętnokowych, takich jak pierwotnie B19. Zakazanie powierzenia B19 należy być głównie dla kodów opartych na zakazaniu płynu. Jednak, w badaniu klinicznym z zastosowaniem TachoSii w zabiegach chirurgicznych w drogach wędrujących, w którym szóstym wybieranie procedury u pacjentów, z 20% spośród 96 badanych pacjentów występowały się przeciwciała przeciwko kaganom karkoskim. Przeciwciała przeciwko kaganom karkoskim, które pojawiły się u niektórych pacjentów po zastosowaniu produktu TachoSii nie reagowały z kaganem karkoskim. Ujawnienie pacjentów wykazywały się przeciwciała przeciwko fibrynogenowi ludzkemu. Pojawienie się przeciwciał przeciwko fibrynogenowi ludzkemu i kaganom karkoskim nie wiązało się z wystąpieniem działań niepożądanych. Dane kliniczne dotyczące ponownej ekspozycji na TachoSii są bardzo ograniczone. W badaniu klinicznym dwóch uczestników poddano ponownej ekspozycji na TachoSii, nie zgłosili oni działań niepożądanych dotyczących układu immunologicznego. Jednak nie wiadomo, czy u tych pacjentów są obecne przeciwciała przeciwko kaganom karkoskim lub fibrynogenowi. Jeśli preparat jest stosowany wewnątrzkrążnicowo, może wystąpić zakrzep z zabierną (patrz punkt 4.4 CPL). Punkt 4.4 CPL zawiera informacje na temat ochrony przed wirusami. **Przebieg zaprzęgałego produktu - [podstawowe]** Ogólnie dane dotyczące bezpieczeństwa produktu TachoSii obejmująycy notatki powikłań poszczepialnych związanych z wirusami operacyjnymi, w których badania były prowadzone, oraz z podstawową chorobą pacjenta. Dane pochodzące z innych kontroliowanych badań klinicznych przeprowadzonych przez podmiot odpowiedzialny zostały zebrane w następujący sposób danych. W przeprowadzonej retrospektywnej analizie 997 pacjentów było leczonych preparatem TachoSii, a 894 zostały poddane leczeniu porównawczemu. Za względu na praktyczny porównywanie za standardowym leczeniem chirurgicznym i standardową metodą tamowania krwiawic nie było możliwe zastosowanie ślepej próby w badaniach nad preparatem TachoSii. Dlatego też badania zostały przeprowadzone w formie badań otwartych. Po wprowadzeniu produktu TachoSii do obrotu zgłaszano następujące działania niepożądane. Częstość występowania wszystkich wymienionych rądz działań zakwalifikowano jako „częstość nieznana” (częstość nie może być określona na podstawie dostarczonych danych); wstrząs anafilaktyczny, nadwrażliwość, zakrzepka, niedrożność żył w przypadku zabiegów chirurgicznych w drogach wędrujących, mniżej: Zgłaszano podrażnienia, doświadczenia niepożądanych Po doposażeniu produktu leczniczego do obrotu, istnieją już zgłoszenia podrażnień działań niepożądanych. Umożliwia to naciąganie monitorowanie stosunku korzyści do ryzyka stosowania produktu leczniczego. Działanie należące do Taehowa personalia medycznego powinny zgłaszać wszelkie podzwane działania niepożądane za pośrednictwem Departamentu Monitorowania Niepożądanych Działań Produktów Leczniczych Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobiochemicznych Al. Jerozolimskie 181 C, 02-222 Warszawa, tel.: + 48 22 49 21 301, fax: + 48 22 49 21 309, e-mail: ndp@urpl.gov.pl. **Produkt dostępny jest w następujących krajach:** Opiewanie z 1 matrycą o wymiarach 0,5 cm x 4,8 cm; Opiewanie z 2 matrycami o wymiarach 4,8 cm x 4,8 cm; Opiewanie z 1 matrycą o wymiarach 0,5 cm x 2,5 cm; Opiewanie z 1 zrownoważoną matrycą o wymiarach 4,8 cm x 4,8 cm. **Podmiot odpowiedzialny posiadający pozwolenie na doposażenie do obrotu:** Corza Medical GmbH, Spezialstrasse 21, 42221 Düsseldorf, Niemcy. **Numer pozwolenia na doposażenie do obrotu:** EU/1/04/277/001-003,005 wybrane przez Komisję Europejską. **Kategoria dostępnosci:** Produkt leczniczy wydany na receptę do zastrzykowego stosowania. Szczegółowe informacje o tym produkcie leczniczym są dostępne na stronie internetowej Europejskiej Agencji Leków: <http://www.ema.europa.eu>. **Informacja medyczna:** tel. +48 801 660303 (numer bezpłatny), e-mail: medinfo@corza.com.