



# 9. KONGRES KIRURŠKE ONKOLOGIJE

## 4. STRUČNI SKUP MEDICINSKIH SESTARA KIRURŠKE ONKOLOGIJE

### 1. SIMPOZIJ O KVALITETI ŽIVOTA ONKOLOŠKIH BOLESNIKA

**23. – 25.04.2026.**  
**Hotel Olympia Sky, Vodice**



TEHNIČKI ORGANIZATOR:



Filida  
Filida-putnička agencija d.o.o.  
Dore Pfanove 7, 10 000 Zagreb  
+38514616520  
ana@filidatravel.hr



# 9. KONGRES KIRURŠKE ONKOLOGIJE

## 4. STRUČNI SKUP MEDICINSKIH SESTARA KIRURŠKE ONKOLOGIJE

### 1. SIMPOZIJ O KVALITETI ŽIVOTA ONKOLOŠKIH BOLESNIKA



Hotel Olympia Sky  
Ul. Ljudevita Gaja 6, 22211, Vodice



23. - 25.04.2026.



Tehnički organizator:

 **Filida**

Filida putnička agencija d.o.o.  
Dore Pfanove 7, 10 000 Zagreb  
01/4616520  
ana@filidatravel.hr

## 9. KONGRES KIRURŠKE ONKOLOGIJE

### **Organizacijski odbor:**

Danko Velimir Vrdoljak

Goran Mušterić

Dragan Trivanović

Iva Andrašek

Nikola Lesar

### **Znanstveni odbor:**

Danko Velimir Vrdoljak

Petar Matošević

Goran Mušterić

Andrej Roth

Robert Šeparović

Ljubica Vazdar

Ana Tečić Vuger

## 1. SIMPOZIJ O KVALITETI ŽIVOTA ONKOLOŠKIH BOLESNIKA

### **Organizacijski odbor:**

Robert Šeparović

Ana Tečić Vuger

Ljubica Vazdar

Ljiljana Mayer

Nikolina Šantek

Zvezdana Špacir-Prskalo

### **Znanstveni odbor:**

Danko Velimir Vrdoljak

Goran Mušterić

Ivana Mikolašević

Iva Andrašek

Nikola Lesar

### **ODBOR ZA POSTERE:**

Iveta Merćep

Ljiljana Mayer

Dragan Trivanović

Ana Tečić Vuger

Poštovane kolegice i kolege, dragi prijatelji,

sa osobitim zadovoljstvom i čašću pozivamo Vas na

**9. Kongres kirurške onkologije**, posvećen temi multidisciplinarnog liječenja solidnih tumora, koji će se održati od 23. do 25. travnja 2026. godine u Vodicama, u hotelu Olympia Sky.

Kongres organiziraju:

- KBC Sestre milosrdnice
- Klinika za tumore Zagreb

u suradnji sa

Referalni centar za multidisciplinarno liječenje raka rektuma

Referalni centar za kvalitetu života onkoloških bolesnika

Sveučilište Jurja Dobrila Pula, Medicinski fakultet

*U sklopu Kongresa bit će održan i*

**4. stručni skup medicinskih sestara kirurške onkologije.**

*Veselimo se Vašem odazivu, bilo kroz aktivno sudjelovanje ili pasivnu prisutnost, zajedničkoj razmjeni stručnih iskustava te druženju u poticajnoj atmosferi neposredne i neformalne komunikacije.*

Prof.dr.sc. Danko Velimir Vrdoljak

Marija Kahlina; bacc.med.techn.



# PROGRAM

## ČETVRTAK 23.04.

Uvod

Danko Velimir Vrdoljak

Robert Šeparović

**09:15–09:30** Kirurška onkologija; Uvodno predavanje – Danko Velimir Vrdoljak

**09:30–09:40** Struktura MDT, neoadjuvantno liječenje – Robert Šeparović

**Moderatori:** Borki Vučetić, Chiara Čelić, Josip Pejić,

Dragan Trivanović, Stjepko Pleština

**09:40–10:00** **Karcinomi distalnog jednjaka i kardije želuca – dijagnoza!**

Ivana Kavelj

**10:00–10:20** **Multidisciplinarno liječenje kardije želuca – pregled onkologa**

Ljubica Vazdar, Chiara Čelić

**10:20–10:40** **Multidisciplinarno liječenje kardije želuca – pregled kirurga**

Josip Pejić

**10:40–11:10** **Nova generacija energije u kirurgiji**

Sponzorirano predavanje – Johnson & Johnson

**11:10–11:30** **Moderna dijagnostika i rano otkrivanje karcinoma pluća**

Ivan Kuharić

**11:30–11:50** **Što čini optimalni MDT za rak pluća, novosti u sustavnom liječenju**

Dragan Trivanović

**11:50–12:10** **Kirurgija raka pluća, novosti i budućnost**

Borki Vučetić, Marija Gomerčić

**12:10–12:30** **Optimalno kirurško liječenje karcinoma kardije želuca**

Goran Mušterić, Borna Vrdoljak

**12:30–13:00** **AstraZeneca satelitski simpozij**

**Perioperativno liječenje karcinoma želuca i gastroezofagealnog spoja**

Moderator: Danko Velimir Vrdoljak

Predavači: Goran Mušterić, Chiara Čelić

**13:00–13:10** **Završne riječi i rasprava**

Stjepko Pleština, Danko Velimir Vrdoljak, Dragan Trivanović, Chiara Čelić,

Borki Vučetić, Josip Pejić

**13:10–14:00**

**Ručak**



**Moderator: Marija Kahlina**

- 14:00–14:15**      **Tihi simptomi, kasna dijagnoza tumora debelog crijeva–klinički izazovi kod mladih bolesnika**  
Tihana Županić, Branka Potnar
- 14:15–14:30**      **Nutritivni status, rana i onkologija u istoj rečenici–pratimo li zlatne standarde?**  
Ivanka Benčić, Marija Kahlina
- 14:30–14:45**      **Važnost psihološke podrške ženama oboljelima od karcinoma dojke**  
Nika Gorišek, Martina Soltan, Ruža Babić
- 14:45–15:00**      **Metode obilježavanja sentinel limfnih čvorova u liječenju raka dojke**  
Kristijan Krpanić, Ivana Potesak
- 15:00–15:15**      **Hipofrakcionirana radioterapija karcinoma dojke–standard sadašnjosti**  
Andrea Bilješko, Sanja Jelenić, Maja Jelinčić
- 15:15–15:30**      **Praćenje pacijentica nakon rekonstrukcije dojki kroz ambulantnu sestrinsku skrb**  
Ana Mesić Čaćinović, Jasminka Jelačić Bedeniković
- 15:30–15:45**      **Specifičnosti sestrinske skrbi bolesnika nakon minimalno invazivne ezofagektomije (MIE): Izazovi i ishodi u onkološkoj kirurgiji**  
Olga Tašić, Iva Vrkljan, Goranka Bilandžić, Martina Novak Mehić, Irena Rašić
- 15:45–16:00**      **Specifičnost anestezije u kirurškom liječenju tumora jednjaka**  
Natalija Crnjac, Irena Vojković
- 16:00–16:30**      **Pauza za  Pregled postera i odabir najboljeg postera**
- 16:30–16:45**      **Izazovi zbrinjavanja bolesnika nakon sinhronih operacijskih zahvata – prikaz slučaja: Sinus pilonidalis – Carcinoma planocellulare ani et Perianalis**  
Jasna Nežić, Jelena Jurakić, Irena Rašić, Žana Bijader, Vlatka Pajtlar, Nevenka Matić
- 16:45–17:00**      **Znanje i predrasude mladih o raku jajnika**  
Asja Petreković, Dijana Sugnetić

- 17:00-17:15**      **Strah, stigma i šutnja – psihološki teret ginekoloških maligniteta**  
Branka Budimir, Lucija Štengl
- 17:15-17:30**      **Usporedba poslijeoperacijskih komplikacija s obzirom na laparaskopsku i laparatomijsku histerektomiju**  
Vedrana Pavić , Renata Barl , Nives Šišić
- 17:30-17:45**      **Što nam poručuje leptir?**  
Sandra Smolković, Nataša Bosilj, Snježana Crnobrnja
- 17:45-18:00**      **Oksigenoterapija u jedinici intenzivnog liječenja**  
Komes Luka, Mirjana Mioč
- 18:00-18:15**      **Ledena kugla – saveznik u liječenju raka dojke**  
Marina Vrabec, Ivana Šimac
- 18:15-18:30**      **Planirani otpust i prijenos skrbi nakon CT-om vođenih interventnih radioloških postupaka**  
Ana Miščančuk, Filina Kajganović, Ivana Mrmić Bašić

## **PETAK 24.04.**

### **Sekcija: Rak dojke**

#### **Uvod**

**Ana Tečić Vuger**

**Robert Šeparović**

**09:00–09:15**     **Rak dojke danas: zašto kirurg mora znati više nego ikad?**

**Moderatori: Karolina Bolanča Čulo, Vesna Čerfalvi**

**09:15–09:30**     **Radiolog kao prvi član MDT-a: što kirurg treba znati prije operacije?**

Boris Brkljačić

**09:30–09:45**     **Biologija tumora na stolu kirurga: što danas znači HR, HER2 i Ki-67**

Vesna Čerfalvi

**09:45–09:55**     **Rasprava - Koje informacije najčešće nedostaju u praksi?**

**Moderatori: Andrej Roth, Davor Mijatović**

**09:55–10:10**     **BIA-ALCL i odabir slikonskih implantata za rekonstrukciju dojke**

Davor Mijatović

**10:10–10:25**     **Aksila nakon neoadjuvantne terapije: koliko smijemo, a koliko znamo?**

Rado Žic

**10:25–10:35**     **Rasprava**

Andrej Roth, Davor Mijatović, Rado Žic

**10:35–10:50**     **Pauza**

**MDT PANEL - "Jedna bolesnica, više ispravnih odluka?"**

**Moderatori: Ana Tečić Vuger, Robert Šeparović**

**10:50–11:35**     **„Neoadjuvantno liječenje raka dojke: tko vodi, a tko prati?"**

Ana Tečić Vuger

**Moderator: Ana Tečić Vuger**

**11:35–11:50**     **Neoadjuvantno i adjuvantno liječenje HR+ bolesti: što kirurg treba znati?**

Filip Grubišić Čabo


**11:50–12:05**     **Neoadjuvantno i adjuvantno liječenje HER2+ bolesti: što kirurg treba znati?**

Iva Skočilić

**12:05–12:20**     **Neoadjuvantno i adjuvantno liječenje TNRD: što kirurg treba znati?**

Marijana Jazvić

- 12:20–12:35**    **Radioterapija nakon suvremenog liječenja**  
Iva Andrašek
- 12:35–12:50**    **Indikatori kvalitete u raku dojke**  
Ljiljana Mayer
- 12:50–13:00**    **Zaključci sekcije**  
Ana Tečić Vuger, Andrej Roth, Karolina Bolanča Čulo

**13:00–14:00**    **Ručak** 

## **Sekcija: Kolorektalni karcinom**

**Moderatori: Zdravko Perko, Petar Matošević, Iva Andrašek, Chiara Čelić,  
Danko Velimir Vrdoljak**

- 14:00–14:15**    **Kolorektalni karcinom (CRC), edukacija, evolucija, rezultati**  
Zdravko Perko
- 14:15–14:30**    **Noviteti i izmjene u radiološkom stagingu karcinoma rektuma**  
Karolina Bolanča Čulo
- 14:30–14:45**    **Kirurško liječenje jetrenih metastaza CRC-a**  
Mislav Rakić
- 14:45–15:00**    **Gatroenterolog kao dio MDT za probavne tumore**  
Neven Baršić
- 15:00–15:15**    **Institucionalne smjernice za liječenje raka debelog crijeva,  
prilagodba za najbolje moguće rezultate**  
Goran Mušterić
- 15:15–15:30**    **Sustavno liječenje, neoadjuvantna terapija i TNT kod CRC**  
Iva Andrašek
- 15:30–15:45**    **Novosti u sustavnom liječenju**  
Chiara Čelić
- 15:45–16:00**    **Robotski asistirana kirurgija, do kud smo došli?**  
Petar Matošević
- 16:00–16:30**    **Pauza za** 
- 16:30–16:45**    **Kolorektalni karcinom: gdje završava kirurgija, a počinje biologija?**  
Borna Kovačić
- 16:45–17:00**    **Kasna postpankreatektomijska krvarenja uzrokovana  
pseudoneaurizmom visceralnih arterija**  
Igor Petrović

- 17:00-17:15**      **Sve mogućnosti kirurgije nakon TNT**  
Gordan Tometić, Danko Velimir Vrdoljak
- 17:15-17:30**      **PIPAC u palijativnom liječenju karcinomatze peritoneuma**  
Emil Kinda
- 17:30-17:45**      **Sofmedica ekosustav**  
Sponzorirano predavanje
- 17:45-18:00**      **Bed side stapling u robotskoj kirurgiji**  
Petar Matošević
- 18:00-19:00**      **Zaključak - Kolorektalni karcinom - zašto imamo lošije rezultate?**  
Danko Velimir Vrdoljak, Emil Kinda, Borna Kovačić, Zdravko Perko, Iva Andrašek, Chiara Čelić, Ljubica Vazdar, Stjepko Pleština

**Subota, 25.04.**

## **1. SIMPOZIJ O KVALITETI ŽIVOTA ONKOLOŠKIH BOLESNIKA**

Robert Šeparović, Ana Tečić Vuger

- 08:30-08:40 Kvaliteta života kao onkološki ishod**  
Robert Šeparović
- 08:40-09:25 PANEL - Kako živjeti s terapijom koja spašava život**  
CDK4/6 inhibitori u stvarnoj liničkoj praksi: učinkovitost, nuspojave i individualizacija liječenja  
Pokrovitelj panela: Novartis
- 09:25-09:40 Rak i radna sposobnost: može li se život nastaviti?**  
Srebrenka Mesić
- 09:40-10:10 PANEL - Najčešći oblik metastatskog raka dojke u starijoj dobi: kako liječiti, a ne narušiti kvalitetu života**  
Metastatski HR+ HER2- rak dojke u populaciji starijih i fragilnih bolesnika  
Pokrovitelj panela: PFIZER
- 10:10-10:25 Povratak u život nakon raka**  
Nikolina Šantek
- 10:25-10:45 Pauza**
- 10:45-11:15 PANEL - Manje vremena u bolnici, više vremena za život**  
Supkutana formulacija imunoterapije kao promjena paradigme  
Pokrovitelj panela: MSD
- 11:15-11:45 PANEL - Liječenje u vanbolničkim uvjetima: terapija bliže bolesniku**  
Vanbolnička primjena antiHER2 terapije, kvaliteta života kroz deinstitutionalizaciju liječenja  
Pokrovitelj panela: ROCHE
- 11:45-12:00 Suplementacija u onkologiji: što kaže znanost**  
Ines Banjari
- 12:00-12:30 PANEL - Nuspojave koje oblikuju svakodnevicu**  
Gastrointestinalna toksičnost CDK4/6 inhibitora i kvaliteta života  
Pokrovitelj panela: ELI LILLY
- 12:30-12:45 Crijeva, mikrobiota i rak: nova dimenzija potpore bolesniku**  
Fekalna mikrobiota i transplantacija stolice u onkologiji  
Ivana Mikolašević
- 12:45-13:00 ZAKLJUČCI KONGRESA**  
Kvaliteta života kao zajednički cilj svih terapijskih odluka  
Robert Šeparović, Ana Tečić Vuger



Value analysis brochure (VAB)

# Powered by intelligence.



**Confidence for you.  
Strength for patients.<sup>†1-3</sup>**

**Signia™ stapling system**

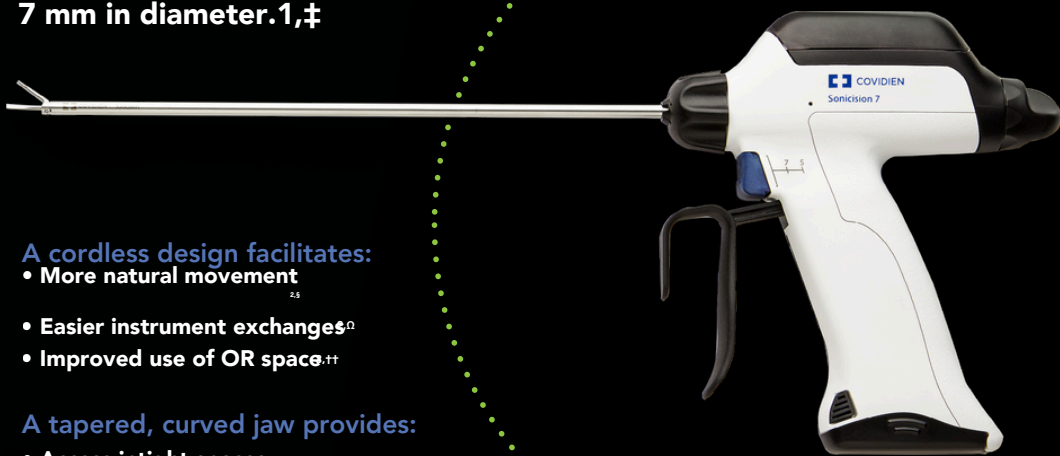
<sup>†</sup> Preclinical results may not correlate with clinical performance in humans.

Medtronic

# Cordless freedom to

# do more,<sup>1,†,‡, ΩΩ</sup> your way. †

The next advancement in cordless ultrasonic dissection is here — now designed to coagulate and dissect vasculature up to and including 7 mm in diameter.<sup>1,‡</sup>



## A cordless design facilitates:

- More natural movement<sup>2,‡</sup>
- Easier instrument exchange<sup>§,Ω</sup>
- Improved use of OR space<sup>††</sup>

## A tapered, curved jaw provides:

- Access into tight spaces<sup>2,‡†</sup>
- Visualization of target structures<sup>‡</sup>
- Precise energy dissection<sup>1,‡</sup>

## A single intuitive<sup>1,‡</sup> dual mode energy activation button enables:

- Procedural versatility<sup>1,§§</sup>
- The surgeon's eyes to stay on the surgical field<sup>1,ΩΩ</sup>
- Improved surgical efficiency<sup>1,‡</sup>

# FINALLY.



## Veriset™ Haemostatic Patch

The Confidence To know Bleeding Will Stop

### Potentially lowering costs associated with surgery and postoperative patient management

#### SAFETY FOR YOUR PATIENTS

- Intraoperative reliability and consistency<sup>1</sup>
- Contains no animal or human components, eliminating risk of viral transmission<sup>2</sup>

#### IMPRESSIVE

- PERFORMANCE**
- Application time for only 30 seconds<sup>2</sup>
  - Single application sufficient to stop most bleeds<sup>3</sup>
  - Even in cases of inhibited coagulation<sup>1</sup>

#### CLINICAL

To find out more about the Veriset™ haemostatic patch, contact your Medtronic representative.

#### References

1. Based on internal test report #COVEUCV0140-CSR, Study to compare the Veriset™ haemostatic patch to TachoSil™ as an adjunct to hemostasis in subjects undergoing cardiovascular surgery. Data on file.
2. Veriset™ haemostatic patch Instructions for Use and Product Specifications. 2014.
3. Oellinger R, Weiss S, Schneeberger S, et al. Evaluation of a haemostatic patch in soft tissue surgeries. Presented at: 55th Annual Meeting of the Austrian Society of Surgery; June 25-27, 2014; Graz, Austria.

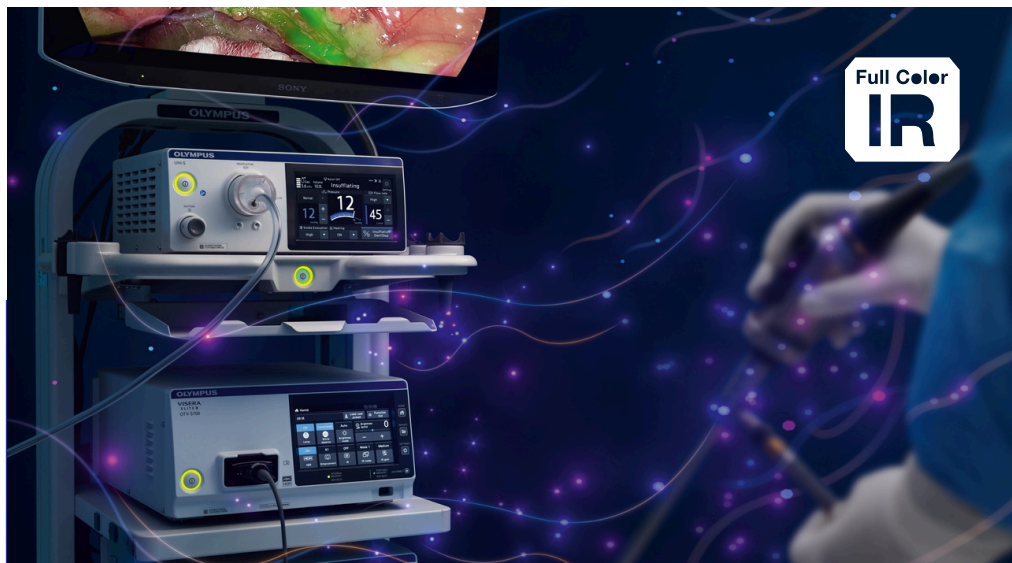
**IMPORTANT:** Please refer to the package insert for complete instructions, contraindications, warnings and precautions.  
© 2016 Medtronic. All rights reserved. Medtronic, Medtronic logo and Further, Together are trademarks of Medtronic.  
\*\*\* Third party brands are trademarks of their respective owners. All other brands are trademarks of a Medtronic company.  
16-emea-veriset-e-poster-917892

**Medtronic**



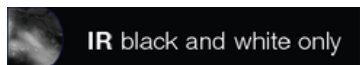
To contact us, please visit  
[medtronic.com/covidien/support/emea-customer-service](http://medtronic.com/covidien/support/emea-customer-service)

Use scan app to read



## The Power of *Fluorescence-Guided* Surgery

Discover impressive fluorescence-guided surgery for better perfusion control and easier identification of biliary structures, choose the IR gain that suits best and experience **three selectable IR modes**.



IR black and white only



IR white light overlay



IR magenta

For more information, please visit:



[www.olympus.eu/ViseraEliteIII](http://www.olympus.eu/ViseraEliteIII)

**OLYMPUS**

Olympus Czech Group, s.r.o., člen koncerna, Podružnica Zagreb, Slavonska avenija 1B, 10000 Zagreb





# KEYTRUDA®

(pembrolizumab)



Samo za zdravstvene djelatnike.  
Prije propisivanja, molimo pročitate zadnji  
odobreni Sažetak opisa svojstava lijeka i  
Uputu o lijeku odobrene u RH.  
Lijek se izdaje na ograničeni recept.

**Merck Sharp & Dohme, d.o.o.**  
Ivana Lučića 2a, 10000 Zagreb, Hrvatska;  
telefon: 01/ 66 11 333, faks: 01/ 66 11 350  
HR-KEY-00734

Izrađeno u Hrvatskoj, 11/2025. Sva prava pridržana  
Copyright ©2024 Merck & Co., Inc., Rahway, NJ, USA and its affiliates.

# Vegzelma

## bevacizumab

# Herzuma

## trastuzumab

CEL.HERVEGZ-04/2026-OGLAS

▼ Ovaj je lijek pod dodatnim praćenjem. Time se omogućuje brzo otkrivanje novih sigurnosnih informacija. Od zdravstvenih opisa svojstava lijeka.

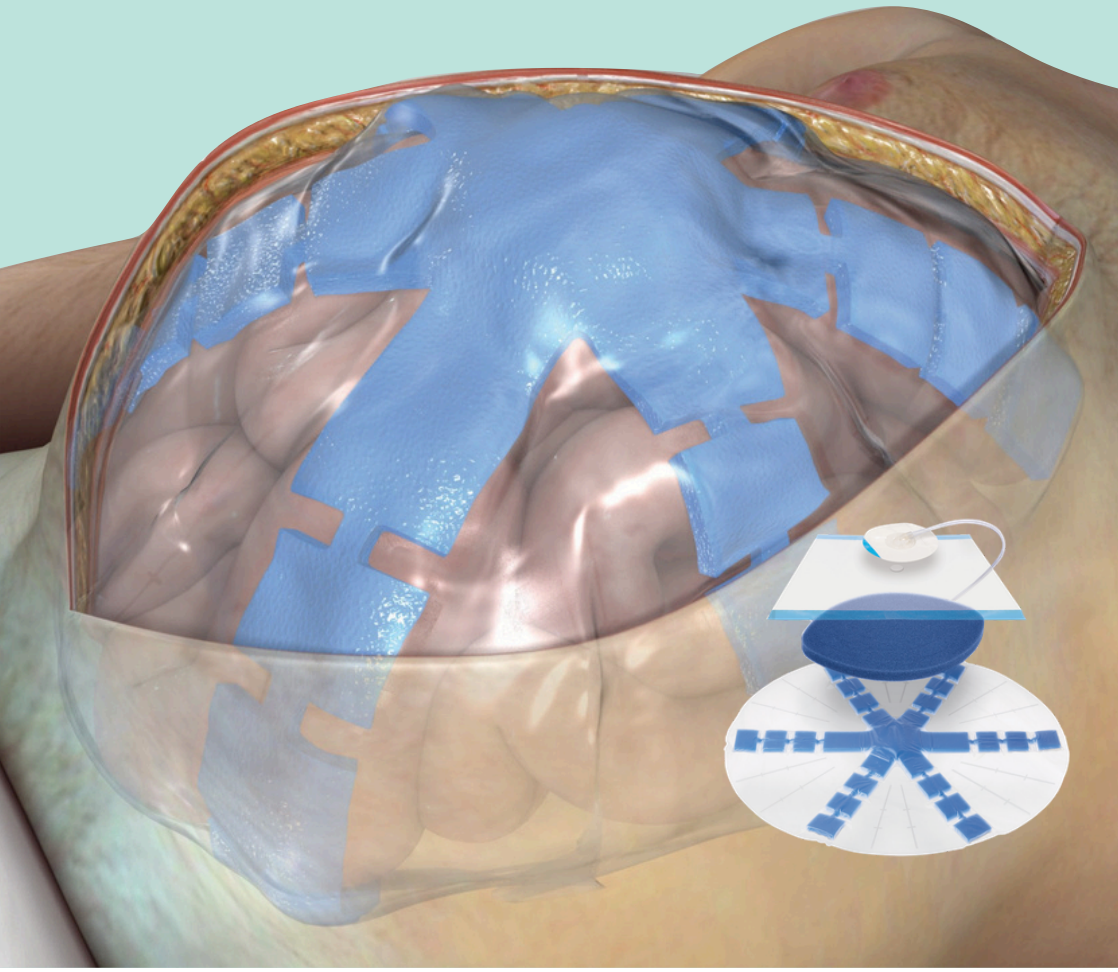
Samo za zdravstvene radnike



3M™ Abthera™ SensaT.R.A.C.™

# Open Abdomen Dressing

Specifically designed for the management of the open abdomen



## Pripremite se za napredak Uklonite prepreke zacjeljivanju rana

Opekline predstavljaju značajan teret za zdravstveni sustav zbog visokog rizika od infekcija, produljenog boravka u bolnici i potrebe za višestrukim zahvatima.

Pravovremena i ciljana terapija ključna je za smanjenje komplikacija, boli i ukupnih troškova liječenja.

Naš izbor proizvoda nudi rješenja za različite faze liječenja.

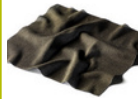
Kombinirana primjena ovih tehnologija potiče brže zacjeljivanje, smanjuje potrebu za ponovnim intervencijama i poboljšava kvalitetu skrbi pacijenata.

Svaki proizvod patentiran je kako bi omogućio klinički provjerene, praktične protokole koji olakšavaju rad medicinskog osoblja i poboljšavaju ishode liječenja opekline.



### PICO

Ultralagani jednokratni sistem zaprimjenu terapije negativnim tlakom.



### ACTICOAT

Antimikrobna obloga s nanokristalnim srebrom dokazano učinkovita protiv više od 150 patogena.



### BIOBRANE

Biosintetička obloga izrađena odultratanke, polupropusne, perforirane silikonske membrane.



### IODOSORB

Antimikrobna obloga napravljena od kadaksomer inteligentnih mikrozrnaca.



### VERSAJET

Napredni hidrokirurški sustav koji koristi mlaz fiziološke otopine visokebrzinezauklanjanje neživog tkiva. Brzina mlaza stvara lokalizirani vakuum koji podiže ablatirano tkivo i uklanja ga iz rane.

# SPONZORI

**Johnson & Johnson**  
MedTech

 **NOVARTIS**

**Medtronic**

*Lilly*

  
**SOFMEDICA**  
LIFE SAVING. MODERN.

 **MSD**

 **FRESENIUS  
KABI**

**OLYMPUS**

 **Roche**

**AstraZeneca** 

 **Pfizer**

 **medical intertrade**

 **ENDOPHARM**

  
**Abbott**

**B | BRAUN**

**SONI MED**

  
**AGMAR**

**Baxter**

 **INSPIREMED** d.o.o.

 **OKTAL PHARMA**

  
**GLENINVEST**

  
**PHOENIX**

 **STOMAMEDICAL**

**BAUSCH** Health

**STORZ**  
KARL STORZ – ENDOSKOPE





A series of 15 horizontal black lines spanning the width of the page, intended for writing.

