




Региональная
общественная организация
«Общество специалистов
поддерживающей терапии
в онкологии»

A complex network diagram on the left side of the page, consisting of numerous interconnected nodes of various colors (blue, purple, red, grey) and sizes, forming a dense web of connections. The background of the entire page features abstract, overlapping geometric shapes in shades of purple, blue, and pink.

НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К КОРРЕКЦИИ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЙ В ОНКОЛОГИИ

ВЕБИНАР ЦИКЛА:
СОСУДИСТЫЙ ДОСТУП В ОНКОЛОГИИ –
СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ
И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

**29 сентября
2021 г.**

СОСУДИСТЫЙ ДОСТУП В ОНКОЛОГИИ – СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

ЛЕКТОРЫ:



Владислав Владимирович Петкау

к.м.н., врач-онколог, химиотерапевт клиники "УГМК-Здоровье"



Андрей Андреевич Тарханов




врач высшей квалификационной категории, интервенционный хирург, заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения ГБУЗ "Свердловский областной онкологический диспансер"



Валерия Олеговна Артемова

старшая медицинская сестра дневного стационара МНИОИ им. П.А. Герцена - филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, секретарь онкологической секции Региональной общественной организации медицинских сестер (РООМС), ассистент отделения биотехнологий офиса образовательных программ, Инженерно-физический институт биомедицины НИЯУ МИФИ

ПРОГРАММА:

13:00 - 13:30	Профилактика венозных осложнений у онкологического пациента. Алгоритм выбора устройства венозного доступа к.м.н. Владислав Владимирович Петкау При поддержке 
13:30 - 14:00	Опыт применения ПИК в онкологии – мультидисциплинарный подход. Установка, эксплуатация, профилактика осложнений Андрей Андреевич Тарханов При поддержке 
14:00 - 14:30	Безопасность инфузионной терапии в онкологии: взгляд медицинской сестры Валерия Олеговна Артемова При поддержке 
14:30 - 14:50	Дискуссия. 10 вопросов онколога хирургу
14:50 - 15:00	Эпилог



Agilia Connect

Полная линейка современных инфузионных насосов

Волюметрические насосы



Agilia VP



Agilia VP MC

Шприцевые насосы



Agilia SP



Agilia SP MC



Agilia SP TIVA

Общее назначение

Стандартные инфузионные насосы

Инфузионные насосы с расширенными функциями

Специализированные насосы

Инфузионный насос для проведения анестезии

Предоставленный материал предназначен исключительно для медицинских и фармацевтических работников и не может быть использован иными лицами, в том числе для замены консультации с врачом и для принятия решения об использовании медицинского изделия. Продукция имеет рекомендации к использованию. Необходимо ознакомиться с инструкцией по применению.

ООО «Фрезениус Каби»
125167, Москва, Ленинградский пр-т, г. 37, к. 9
Т.: (495) 988-4578, Ф.: (495) 988-4579
E-mail: ru-mow-info@fresenius-kabi.com
www.fresenius-kabi.ru
AGI-2021-MAY-160 31.05.2021



**FRESENIUS
KABI**

caring for life

Периферически-имплантируемый центральный венозный катетер Power PICC SOLO²

Устройство центрального венозного доступа, разработанное для внутривенных высокопоточных инфузий лекарственных препаратов, введения контрастных веществ, отбора проб крови*



Высокопоточный

Эффективность высокопоточных болюсных инфузий под давлением для компьютерной томографии и введения лекарственных препаратов через ПИК-катетер

- ▶ Высокая скорость инфузии: позволяет вводить контрастный препарат для компьютерной томографии со скоростью 5 мл/с даже при максимальной длине катетера*
- ▶ Легкость идентификации: катетеры имеют четкую маркировку для того, чтобы отличить их от всех катетеров PICC, не подходящих для высокопоточных инъекций под давлением



Катетер PowerPICC SOLO² 5 Fr двухходовой

Гепарин не обязателен*

Легкость в уходе и промывании, возможно заполнение ходов катетера только физиологическим раствором

- ▶ Упрощенная процедура ухода и промывания: рекомендуемая еженедельная процедура ухода сводится только к промыванию физраствором
- ▶ Простота ухода: клапан очищается после промывания физиологическим раствором по рекомендованной методике*

PowerPICC SOLO² имеет разные конфигурации катетеров и наборов: 4 Fr и 5 Fr одноходовые, 5 Fr двухходовой, 6 Fr трехходовой. Обычные и полные наборы, обеспечивающие максимальный барьер стерильности.

* Перед использованием ознакомьтесь, пожалуйста, с инструкцией по применению.

** Фиолетовый цвет катетера означает возможность высокопоточных инфузий под давлением.

Для информирования специалистов здравоохранения.

BD в России:

127051, РФ, Москва, Садовая-Самотечная ул., д. 24/27, 2 этаж

Тел.: +7 495 775 85 82, факс: +7 495 775 85 83

bd.com/ru

BD, логотип BD и BD SurePath являются товарными знаками компании Becton, Dickinson and Company или ее дочерних предприятий.
© 2021 BD. Товар зарегистрирован на территории РФ, РУ РЗН 2016/4148.



ОРГАНИЗАТОРЫ



Региональная
общественная организация
«Общество специалистов
поддерживающей терапии
в онкологии»

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ

ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава России

Международного общества по поддерживающей терапии
(The Multinational Association of Supportive Care in Cancer, MASCC)

Кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-
стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России

ПАРТНЕРЫ МЕРОПРИЯТИЯ



**FRESENIUS
KABI**

caring for life



BD



**ФОНД ПОДДЕРЖКИ
ПРОТИВОРАКОВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
«ВМЕСТЕ ПРОТИВ РАКА»**