

Surgicare®

С заботой о бесценном!



Компания «**Surgicare Kazakhstan**» была основана в начале 2012 года. За счет расширения товарной линейки и подписания контрактов с мировыми брендами по производству многопрофильного хирургического оборудования, а также инструментария и расходных материалов, компания является лидером на рынке медицинского оборудования.

«**Surgicare Kazakhstan**» рада предложить Вам свои услуги по оснащению Ваших операционных, реанимационных и стерилизационных отделений, а также индивидуальные поставки различного медицинского оборудования.

Основные виды деятельности компании включают в себя:

- комплексные поставки хирургического оборудования и расходных материалов от ведущих мировых производителей в лечебные учреждения различного профиля;
- сервисное обслуживание;
- общественно-научная деятельность;
- организация и участие в профильных выставках и конференциях;
- публикация научных статей.

С 2014 года компания является членом «Национальной палаты Здравоохранения».

050009, Республика Казахстан,
г. Алматы, ул. Дуйсенова, 25 / 202
тел.: 8 727 333 55 77
моб.: 8 707 333 55 77
info@surgicare.kz
www.surgicare.kz



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ОБЩЕСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
«ФЕДЕРАЦИЯ АНЕСТЕЗИОЛОГОВ И РЕАНИМАТОЛОГОВ»



21-22
ИЮНЯ

ПРИГЛАШЕНИЕ

Научно-практическая конференция
**«УЛЬТРАЗВУКОВАЯ НАВИГАЦИЯ
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ИНВАЗИВНЫХ
МАНИПУЛЯЦИЙ В АНЕСТЕЗИОЛОГИИ»**

Алматы 2019г.

Уважаемые коллеги!

Республиканское общественное объединение «Федерация анестезиологов и реаниматологов» имеет честь пригласить Вас принять участие в научно-практической конференции. «Ультразвуковая навигация при выполнении инвазивных манипуляций в анестезиологии».

ПРОГРАММА

21 июня 2019г. НАУЧНО - ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР

Место проведения: г. Алматы, Городская клиническая больница №7 (отделение анестезиологии и реанимации)

9:00 - 14:00	Катетеризация сосудов под контролем ультразвуковой визуализации
	Блокады и соноанатомия верхней конечности
	Блокады и соноанатомия нижней конечности
	Блокады и соноанатомия туловища
	Нейроаксиальные блокады и ультразвуковая визуализация

22 июня 2019г. НАУЧНО - ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Место проведения: г. Алматы, ул. Богенбай батыра 115, Гранд Отель «Тянь – Шань»

9:00 - 9:30	Регистрация участников	
9:30 - 10:15	Открытие научно-практической конференции - Роль и место современных методов эхолокации в обеспечении безопасности пациентов при проведении пункции и катетеризации центральных вен и проводниковой анестезии	Миербек Е.М. Президент РОО «Федерация анестезиологов и реаниматологов», д.м.н., профессор.

10:15 - 11:00	<ul style="list-style-type: none"> - Физические основы ультразвукового изображения - Основные принципы ультразвуковой визуализации иглы - История развития ультразвука - История использования ультразвуковой визуализации в анестезиологии и реаниматологии - Безопасность инвазивных манипуляций в анестезиологии - Настройки ультразвуковых сканеров - Режимы ультразвуковой визуализации 	Заболотский Д. В. Заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и неотложной педиатрии ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава РФ, д.м.н., профессор.
11:00 – 11:30	Кофе-брейк	
11:30 – 13:00	<ul style="list-style-type: none"> - Ультразвуковая визуализация магистральных и периферических сосудов. Доплерография. Цветовое доплеровское картирование. Импульсно-волновая доплерография. - Основные доступы к пункции и катетеризации магистральных и периферических сосудов под ультразвуковым контролем - Ультразвуковая визуализация нервов и сплетений верхней конечности - Ультразвуковая визуализация нервов и сплетений нижней конечности - Ультразвуковая визуализация нервов туловища 	Заболотский Д. В. Заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и неотложной педиатрии ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава РФ, д.м.н., профессор.
13:00 – 14:00	Обед	
14:00 – 16:00	<ul style="list-style-type: none"> - FAST протокол - BLUE протокол 	Заболотский Д. В.
16:00	Дискуссия Закрытие научно - практической конференции	Миербек Е.М.