**9 ноября 2016**

**Москва**

**Конференция «STERRAD® - безопасная низкотемпературная стерилизация в соответствии с российскими и международными стандартами»**

**Модераторы: И.М.Абрамова, В.Спенсер, П.Демидов**

**10:30 – 11:00 Регистрация участников, кофе**

**11:00 – 13:00 Современные стандарты контроля стерилизации и их реализация в системах STERRAD®**

11:00 – 11:45 Современные стандарты контроля процесса стерилизации и их применение в плазменных стерилизаторах. Состояние вопроса в России. *И.М.Абрамова (Москва)*

11:45 – 12:30 Контроль процесса стерилизации в STERRAD®. Валидация систем STERRAD® в соответствии с ГОСТ ISO 14937 *Wayne Spencer (UK)*

12:30 – 13:00 Вопросы и ответы

**13:00 – 14:00 Обед**

**14:00 – 16:00 Практический взгляд на стерилизацию в системах STERRAD®**

Точка зрения операционного блока : как быстрая и бережная стерилизация с использованием плазмы пероксида водорода помогает выполнить план операций *О.А.Егунова (Тольятти)*

Точка зрения инженера: важность проведения своевременного технического обслуживания для обеспечения контроля процесса стерилизации И.Н.Иванов (Москва)

Точка зрения ЦСО: Низкотемпературная стерилизация с использованием перекиси водорода. Когда она лучше пара? *П.А. Демидов (Москва)*

Точка зрения производителя инструментов: как следование инструкции и ISO 17664 помогает защитить ваши инвестиции в дорогостоящие инструменты *Е.Баженова (Москва)*

Точка зрения ASP: почему вы можете быть уверены в совместимости ваших дорогостоящих инструментов с системами STERRAD® И.Дробышев (Москва)

**16:00 – 16:30 Кофе-пауза**

**16:30 – 19:00 Обзор решений ASP в профилактике ИСМП**

Как системы STERRAD® помогают обеспечить безопасность пациента, персонала и сохранить инструмент *И.Дробышев (Москва)*

Решения ASP для ДВУ гибких эндоскопов *К.Колоскова (Москва)*

**19:00 - 21:00 Ужин**