



**Дев'ятий Британсько-Український Симпозіум
з міжнародною участю
з анестезіології та інтенсивної терапії,
присвяченій 60-річчю кафедри анестезіології та ІТ
НМАПО імені П.Л. Шупика
Київ, 19-22 квітня 2017**

**Воркшоп-
симуляція:**

***Симуляція критичних порушень
під час анестезії
Сесія запитань і відповідей***

Модератори: О.А. Лоскутов

**Місце, час: 22 квітня,
10:00 – 11:00, зал А**



**Симуляція геодинамічних порушень, які виникають під час анестезіологічного
забезпечення, їх профілактика та лікування**

У пацієнтів із супутньою серцевою патологією, і навіть без неї, під час індукції, інтубації трахеї та підтримки анестезії часто виникають клінічні ситуації, що супроводжуються періодом нестабільної гемодинаміки, порушенням серцевого ритму та іншими станами, що викликають проблеми в проведенні анестезіологічного забезпечення. Незалежно від якості передопераційної підготовки, у багатьох хворих при індукції анестезії виникає виражена артеріальна гіпотензія, або навпаки гіпертензія, за якою, у відповідь на інтубацію, виникає різке підвищення/зниження артеріального тиску.

Ключові питання сесії:

1. Основна характеристика геодинамічних порушень.
2. Як попередити розвиток критичних ситуацій під час анестезії зі сторони серцево-судинної системи?
3. Як за допомогою планування тактики, вибору виду анестезіологічного забезпечення та медикаментозних препаратів попередити розвиток подібних геодинамічних порушень

Професор О.А. Лоскутов із командою помічників використовують симуляційний прийом тренінгу протягом навчання: вам буде представлений манекен із можливістю проведення ЕКГ-моніторингу роботи серця, ШВЛ із симуляцією різних критичних ситуацій та обговореннями варіантів їх вирішення.

