



# VIII Ogólnopolska Akademia Pediatrii

## WARSZTATY LAPAROSKOPOWE

### Regulamin

#### §1 – Postanowienia ogólne

1. Konferencja nosi nazwę "VIII Ogólnopolska Akademia Pediatrii", zwana dalej Konferencją.
2. Warsztaty laparoskopowe odbywają się w Centrum Biologii Medycznej, ul. Rokietnicka 8, 60-806 Poznań.
3. Warsztaty składają się z wprowadzenia do tematyki laparoskopii oraz części praktycznej.
4. Udział w warsztatach jest bezpłatny.
5. Z uwagi na ograniczoną ilość miejsc o udziale decydować będzie kolejność zgłoszeń.
6. Rejestracja jest jednoznaczna z zaakceptowaniem regulaminu.
7. Kwestie sporne oraz nieujęte w regulaminie rozstrzygają Organizatorzy.
8. Organizatorzy zastrzegają sobie prawa do zmian w regulaminie.

#### §2 – Zasady rejestracji

1. Do uczestnictwa w warsztatach uprawnieni są studenci uczelni medycznych wszystkich lat kierunku lekarskiego.
2. Warunkiem uczestnictwa w Konferencji jest rejestracja za pośrednictwem formularza na stronie internetowej.
3. Rejestracja rozpocznie się 29.02.2020 r. od godziny 19:00. O przyjęciu na warsztaty decyduje kolejność zgłoszeń. Limit miejsc wynosi 12. Miejsca rezerwowe 6. Student po rejestracji dostanie e-mail zwrotny z informacją na jakiej liście się znajduje.

### **§3 – Zasady szczegółowe**

1. **Zajęcia w sali odbywają się 07.03.2020r. (sobota) od godziny 8:00 do 11:00 z podziałem uczestników na dwie tury.**
2. **Jedna tura, na którą składają się sesja teoretyczna i praktyczna, trwa 90 minut.**
3. **Wyposażenie zajęć zapewniają organizatorzy.**
4. **Sala wyposażona jest w 3 trenażery. Do jednego przydzielone są 2 osoby. Na jednej sesji w salce znajduje się 6 uczestników**
5. **Po rejestracji, osoby zakwalifikowane zostaną przydzielone do kolejnych tur warsztatów w poszczególnych godzinach tj na 8:00 i na 9:30. Studenci proszeni są o pojawienie się 15 minut przed wyznaczoną godziną.**
6. **Wszyscy uczestnicy warsztatów wraz z zakwalifikowaniem do uczestnictwa zgadzają się na robienie zdjęć i filmowanie podczas trwania warsztatów laparoskopowych.**