

VII Ogólnopolska Akademia Pediatrii

Warsztaty laparoskopowe

Regulamin

§1 – Postanowienia ogólne

1. Konferencja nosi nazwę "VII Ogólnopolska Akademia Pediatrii", zwana dalej Konferencją.
2. Warsztaty laparoskopowe odbywają się w sali C w Centrum Kongresowo-Dydaktycznym UMP ul. Przybyszewskiego 37A, Poznań.
3. Warsztaty składają się z wprowadzenia do tematyki laparoskopii oraz części praktycznej prowadzonej przez Filipa Walczaka.
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 rozpoczyna się od 13.02.2019r. od godziny 17:00. O przyjęciu na warsztaty decyduje kolejność zgłoszeń. Limit miejsc wynosi 16. Miejsca rezerwowe – 4. Student po rejestracji zostanie e-mail zwrotny z informacją na jakiej liście się znajduje.

§3 – Zasady szczegółowe

1. Zajęcia w sali C odbywają się 02.03.2019r. (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 4 trenażery. Do jednego przydzielone są 2 osoby. Na jednej sesji w salce znajduje się 8 uczestników.

5. Po rejestracji, osoby zakwalifikowane zostaną przydzielone do kolejnych tur warsztatów w poszczególnych godzinach tj do 8:00, 9:30. Studenci proszeni są o pojawienie się 10 minut przed wyznaczoną godziną.

6. Wszyscy uczestnicy warsztatów wraz z zakwalifikowaniem do uczestnictwa zgadzają się na robienie zdjęć i filmowanie podczas trwania warsztatów laparoskopowych.