

Projekt pt. „Kształcenie lekarzy w Centrum Zaawansowanych Technik Operacyjnych Światowego Centrum Słuchu Instytutu Fizjologii i Patologii dla potrzeb otolaryngologii, rynchirurgii, fonochirurgii, chirurgii oczodołu, chirurgii szczękowej, chirurgii podstawy czaszki”

Kurs praktyczny z oto i rynchirurgii z elementami fonochirurgii
08-10.11.2021

I dzień

08:00-08:45 Prof. Henryk Skarżyński

Otwarcie kursu i prezentacja interaktywnego programu kursu- prezentacja modeli dla potrzeb wykonywania różnych operacji w zakresie otolaryngologii, rynchirurgii i fonochirurgii

08:45-09:00 Przerwa

09:00-12:00 dr n. med. Maciej Mrówka

Prezentacja modeli kości skroniowych z poszczególnymi typami operacji otolaryngicznych w zakresie piramidy kości skroniowej

12:00-12:15 Przerwa

12:15-14:15 Prof. Piotr H. Skarżyński

Prezentacja modeli kości skroniowych i modeli do operacji symulacyjnych z poszczególnymi typami wszczepianych implantów słuchowych

14:15-14:30 Przerwa

14:30-16:00 dr n. med. Justyna Dąbrowska – Bień; dr Małgorzata Buksińska

Prezentacja ćwiczeń w zakresie rynchirurgii na modelach symulacyjnych i podczas operacji na żywo

II dzień

07:30-11:00 Prof. Henryk Skarżyński

Operacje instruktażowe – chirurgia rekonstrukcyjna ucha środkowego

11:15-11:30 Przerwa

11:30-13:30 Prof. Henryk Skarżyński; dr Andrzej Pastuszek

Operacje symultaniczne rekonstrukcyjne ucha na modelach kości skroniowych i na żywo

13:30-13:45 Przerwa

13:45-15.45 Prof. Henryk Skarżyński; Prof. Piotr H. Skarżyński; dr n. med. Marek Porowski; dr Andrzej Pastuszek

Operacje symultaniczne rekonstrukcyjne ucha na modelach kości skroniowych i na żywo

Projekt pt. „Kształcenie lekarzy w Centrum Zaawansowanych Technik Operacyjnych Światowego Centrum Słuchu Instytutu Fizjologii i Patologii dla potrzeb otolaryngologii, rynchirurgii, fonochirurgii, chirurgii oczodołu, chirurgii szczękowej, chirurgii podstawy czaszki”

III dzień

- 08:00-10:00** dr hab. n. med. Justyna Dąbrowska-Bień
Operacje instruktażowe w zakresie rynchirurgii na modelach twarzoczaszki i na żywo
- 10:00-10:15** Przerwa
- 10:15-12:15** dr hab. n. med. Justyna Dąbrowska-Bień; dr Małgorzata Buksińska
Operacje symultaniczne rynologiczne na modelach i na żywo
- 12:15-12:30** Przerwa
- 12:30-14:30** dr n. med. Beata Miaśkiewicz
Operacje symultaniczne w obrębie krtani na modelach i na żywo
- 14:30-14:45** Przerwa
- 14:45-15:15** dr Małgorzata Buksińska; dr Andrzej Pastuszek
Sprawdzian testowy
- 15:15-15:45** Prof. Henryk Skarżyński; mgr Monika Szczepanik
Zakończenie kursu