

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
24-26.05.2021

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