

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”

Program

Ćwiczenia praktyczne w zakresie oto- i rynchirurgii
6-8.11.2023r.

Poniedziałek

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 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 Małgorzata Buksińska

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

Wtorek

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



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”

13:45 – 15.45 Prof. Henryk Skarżyński; Prof. Piotr H. Skarżyński; dr n. med. Marek Porowski; dr Andrzej Pastuszak; (dr Monika Matusiak)

Operacje symultaniczne rekonstrukcyjne ucha na modelach kości skroniowych i na żywo

Środa

8:00 – 10:00 Dr Małgorzata Buksińska

Operacje instruktażowe w zakresie rynchirurgii na modelach twarzoczaszki i na żywo

10:00 – 10:15 Przerwa

10:15 – 12:15 Dr Małgorzata Buksińska

Operacje symultaniczne rynologiczne na modelach i na żywo

12:15 – 12:30 Przerwa

12:30 – 14:30 Dr Beata Miaškiewicz, Dr Dorota Kapustka

Operacje symultaniczne w obrębie krtani na modelach i na żywo

14:30 – 14:45 Przerwa

14:45 – 15:00 Dr Małgorzata Buksińska; Dr Andrzej Pastuszak

Sprawdzian testowy

15:00 – 15:30 Prof. Henryk Skarżyński; Dr Andrzej Pastuszak, Dr Małgorzata Buksińska, Dr Kamil Pławski

Zakończenie kursu