

GDAŃSKIE WARSZTATY ULTRASONOGRAFII USG DLA KAŻDEGO

14-16 czerwca 2024

Centrum Nauki Hevelianum
Gdańsk

PROGRAM WARSZTATÓW

PIĄTEK 14 czerwca

9:00 - 9:30	Rozpoczęcie warsztatów i wprowadzenie do kursu point of care
9:30 - 10:15	Wspólny język czyli ultrasonograficzna wieża Babel - kierunki, orientacja głowicy, linia, convex, sector, płaszczyzny oraz ruchy głowicą
10:15 - 11:00	Orientacja głowicy liniowej i typu convex, kierunki, ruchy głowicą • zajęcia praktyczne na modelach
11:00 - 11:15	przerwa kawowa
11:15 - 11:45	Optymalizacja ustawień aparatu USG czyli guzikologia głowicą • zajęcia praktyczne na modelach
11:45 - 12:45	Technika badania płuc głowicą • zajęcia praktyczne na modelach
12:45 - 14:15	Zmiany skonsolidowane: zapalenie płuc, niedodma, zatorowość płucna i zmiany nowotworowe • sesja interaktywna
14:15 - 15:15	przerwa obiadowa
15:15 - 16:00	Przepona • zajęcia praktyczne na modelach
16:00 - 16:45	Żyły głębokie kończyn dolnych • zajęcia praktyczne na modelach
16:45 - 17:00	przerwa kawowa
17:00 - 18:30	Torakocenteza i zakładanie drenażu typu Pigtail do jamy opłucnej pod kontrolą USG • zajęcia praktyczne na fantomach
18:30 - 19:00	Zmiany śródmiąższowe, obrzęk płuc kardio- i niekardiogeny, włóknienie płuc • sesja interaktywna

SOBOTA 15 czerwca

9:00 – 9:30	Jama brzuszna: prawy kwadrant (jama opłucnej, wątroba, prawa nerka i pęcherzyk żółciowy) • zajęcia praktyczne na modelach
9:30 – 10:00	Jama brzuszna: lewy kwadrant (jama opłucnej, śledziona i lewa nerka) • zajęcia praktyczne na modelach
10:00 – 11:00	Jama brzuszna: nadbrzusze (trzustka, duże naczynia, wątroba, pęcherzyk żółciowy) • zajęcia praktyczne na modelach
11:00 – 11:15	przerwa kawowa
11:15 – 11:45	Jama brzuszna: śródbrzusze i podbrzusze (aorta, IVC, pęcherz moczowy) • zajęcia praktyczne na modelach
11:45 – 13:15	Jama brzuszna • sesja interaktywna
13:15 – 14:15	przerwa obiadowa
14:15 – 14:45	Orientacja i specyfika głowicy sektorowej • sesja interaktywna
14:45 – 15:15	Projekcja przymostkowa długa – PLAX • zajęcia praktyczne na modelach
15:15 – 16:00	Projekcja przymostkowa krótka – PSAX • zajęcia praktyczne na modelach
16:00 – 16:15	przerwa kawowa
16:15 – 17:00	Projekcja koniuszkowa • zajęcia praktyczne na modelach
17:00 – 17:30	Projekcja podmostkowa • zajęcia praktyczne na modelach

NIEDZIELA 16 czerwca

9:00 – 10:00	USG serca – point of care: ocena funkcji mięśnia sercowego • sesja interaktywna
10:00 – 11:00	USG serca – point of care: podstawowa ocena zastawek serca • sesja interaktywna
11:00 – 11:15	przerwa kawowa
11:15 – 11:45	Sonoanatomia naczyń • sesja interaktywna
11:45 – 12:30	Topografia anatomiczna w badaniu USG naczyń otworu górnego klatki piersiowej • warsztaty
12:30 – 13:15	Szyja i kończyna górna • zajęcia praktyczne na modelach
13:15 – 14:15	przerwa obiadowa
14:15 – 15:00	Topografia anatomiczna w badaniu USG naczyń kończyn dolnych • zajęcia praktyczne na modelach
15:00 – 15:30	Kończyna dolna • zajęcia praktyczne na modelach
15:30 – 16:15	Dostęp techniką <i>in-plane</i> i <i>out-of-plane</i> • zajęcia praktyczne na modelach
16:15	zakończenie warsztatów