

Viršutinių galūnių ultragarsinė ir funkcinė diagnostika

2022 m. spalio 28-29

Kaštonų g. 56, Giraitė, Kauno r.

I DIENA		
9.00–10.30	SESIJA I	
9:00 - 9:30	Peties sąnario kineziologija	Prof. Laimonas Šiupšinskas
9:30 - 9:45	Peties sąnario funkcinis tyrimas	Prof. Laimonas Šiupšinskas
9:45 - 10:00	Peties priekinės srities UG diagnostika	Dr. Saulius Rutkauskas
10.00 - 10:30	Peties priekinės srities UG praktika	Dr. Saulius Rutkauskas
10.30–10.45	Kavos pertrauka	
10.45–12.15	SESIJA II	
10:45 - 11:15	Peties nugarinės ir viršutinės srities UG diagnostika	Dr. Saulius Rutkauskas
11:15 - 12:15	Peties nugarinės ir viršutinės srities UG praktika	Dr. Saulius Rutkauskas
12.15–13.15	Pietų pertrauka	
13.15–15.00	SESIJA III	
13:15 - 13:45	Akromioklavikulinio sąnario patologija	Prof. Laimonas Šiupšinskas
14:30 - 15:00	Glenohumeralinio sąnario patologija: rotatoriai, kapsulitas, nestabilumas	Prof. Laimonas Šiupšinskas ir Dr. Saulius Rutkauskas
15.00–15.15	Kavos pertrauka	
15.15–17.30	SESIJA IV	
15:15 - 16:15	Peties UG patologija	Dr. Saulius Rutkauskas
16:15 - 17:30	Klinikinių atvejų funkcinis ir ultragarsinis tyrimas	Prof. Laimonas Šiupšinskas ir Dr. Saulius Rutkauskas

II DIENA		
9.00–10.30	SESIJA V	
9:00 - 9:15	Alkūnės UG diagnostika	Dr. Saulius Rutkauskas
9:15 - 10:30	Alkūnės UG praktika	Dr. Saulius Rutkauskas
10.30–10.45	Kavos pertrauka	
10.45–12.15	SESIJA VI	
10:45 - 11:15	Alkūnės UG patologija	Dr. Saulius Rutkauskas
11:15 - 11:45	Alkūnės sąnario funkcinis tyrimas	Prof. Laimonas Šiupšinskas
11:45 - 12:15	Alkūnės epikondilitai	Prof. Laimonas Šiupšinskas
12.15–13.15	Pietų pertrauka	
13.15–15.00	SESIJA VII	
13:15 - 13:45	Riešo ir plaštakos UG diagnostika	Dr. Saulius Rutkauskas
13:45 - 15:00	Riešo ir plaštakos UG praktika	Dr. Saulius Rutkauskas
15.00–15.15	Kavos pertrauka	
15.15–17.30	SESIJA VIII	
15:15 - 15:45	Riešo ir plaštakos UG patologija	Dr. Saulius Rutkauskas
15:45 - 16:15	Riešo sąnario funkcinis tyrimas	Prof. Laimonas Šiupšinskas
16:15 - 17:30	Klinikinių atvejų funkcinis ir ultragarsinis tyrimas	Prof. Laimonas Šiupšinskas ir Dr. Saulius Rutkauskas