

«ՈՒԼՏՐԱԶԱՅՆԱՅԻՆ ՀԵՏԱԶՈՏՈՒԹՅՈՒՆ ՏԵՂՈՒՄ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ

Մարտի 9-10, 2025թ., ք. Երևան («Հայաստանի ուլտրաձայնային գիտահետազոտական համալսարանական ուսումնական կենտրոն» (ԱՄՆ Ջեֆերսոնի ուլտրաձայնային ինստիտուտի մասնաճյուղ՝ Կորյունի 2)

Հայ օգնության ֆոնդ,

«Հայաստանի ուլտրաձայնային գիտահետազոտական համալսարանական ուսումնական կենտրոն» (ԱՄՆ Ջեֆերսոնի ուլտրաձայնային ինստիտուտի մասնաճյուղ),

**Բեթ-Իսրայել Դիաքնես բժշկական կենտրոն (Հարվարդի բժշկական դպրոցի ուսումնական հիվանդանոց),
ԱՄՆ Իմեդիքըլ ակադեմիա**

- Թիրախային լսարան՝ սրտաբաններ, անէսթեզիոլոգ-ռեանիմատոլոգներ, ՈւՁՀ մասնագետներ
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 20-25 հոգի
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 6 տեսական և 6 գործնական կրեդիտ.
դասավանդողներ Համայակ Սիսակյանին՝ ՇՄՁ 3 գործնական կրեդիտ, Արամ Չիլինգարյանին՝ ՇՄՁ 3 գործնական կրեդիտ, Լաուրա Սահակյանին՝ ՇՄՁ 6 գործնական կրեդիտ
- Կոնտակտ (+374)-91414822

Թեմա	նկարագիր	տևողություն (20ժ)	պատասխանատու	ակնկալվող արդյունք
Օր 1				
Ներածություն	Ակնկալվող արդյունքներին հասնելու նպատակով, այս դասընթացը կազմված է օնլայն նախադասընթացի,	08:00 - 08:30	Լաուրա Սահակյան	Դասընթացի ավարտին մասնակիցները ձեռք կբերեն հետևյալ հմտությունները. Իրականացնել կենտրոնացված էխոսրտագրություն
FAST հետազոտություն		08:30 - 09:00	Համայակ Սիսակյան	
Էխոկարդիոգրաֆիկ մոտեցում՝ շոկի մեջ գտնվող պացիենտին		09:00 - 09:30	Էլի Գելֆանդ	

Ընդմիջում	<p>ուսուցողական դասախոսությունների գործնական պարապմունքների, դեպքային քննարկումների և հարց ու պատասխանի համապարձակ համադրումից:</p>	09:30-10:00		<p>Տարբերակել նորմալ և ախտաբանական ՈւՁՀ պատկերները Բացահայտել շոկի վեց հիմնական պատճառները՝ հիպովոլեմիա, սեպսիս, տամպոնադա, թոքային էմբոլիա, կարդիոգեն շոկ, պնևմոթորաքս: Իրականացնել կրծքավանդակի ՈւՁՀ: Իրականացնել վնասվածքի արդյունքում առաջացած ներորովայնային արյունահոսության ախտորոշում՝ ՈւՁՀ արագ քննությամբ: Իրականացնել ՈւՁՀ հետազոտություն՝ խորանիստ երակային թրոմբոզի ախտորոշման նպատակով</p>	
Գործնական աշխատանք		10:00 - 12:30	Աջիկամ Օրեն-Գրինբերգ Լաուրա Սահակյան		
Ընդմիջում		12:30-13:30			
Խորը երակային թրոմբոզ		13:30-14:00	Արմինե Պողոսյան		
Խորացված էխոկարդիոգրաֆիկ գնահատում՝ կյանքի աջակցության ալգորիթմում (FEEL)		14:00-14:30	Ակիվա Լեյբովից		
Կլինիկական դեպքեր		14:30-15:15	Ակիվա Լեյբովից		
Ընդմիջում		15:15-15:30			
Գործնական աշխատանք		15:30-16:00	Ակիվա Լեյբովից Լաուրա Սահակյան		
Օր 2					
Փականային դիսֆունկցիայի գնահատում			08:00-08:30		Արամ Չիլինգարյան
Ոչ ինվազիվ կաթետեր: Կենտրոնական երակային ճնշման, թոքային զարկերակի ճնշման և սրտային ֆրակցիայի չափում	08:30-09:00		Լաուրա Սահակյան		
Հեղուկի արձագանքման գնահատում	09:00-09:30		Ակիվա Լեյբովից		
Ընդմիջում	9:30-10:00				
Գործնական աշխատանք	10:00-12:30		Արամ Չիլինգարյան Համայակ Սիսակյան Լաուրա Սահակյան		
Ընդմիջում	12:30-13:30				

Անոթային մուտք		13:30-14:00	Աչիկամ Օրեն- Գրինբերգ	
Կլինիկական դեպքեր		14:00-15:00	Աչիկամ Օրեն- Գրինբերգ	
Ընդմիջում		15:00-15:30		
Գործնական աշխատանք		15:30-16:00	Աչիկամ Օրեն- Գրինբերգ Արամ Չիլինգարյան Համայակ Սիսակյան Լատուրա Սահակյան	