

ԾՐԱԳԻՐ

«ՆԵՅՐՈՈՒԴԻՈԼՈԳԻԱՅԻ ԴԵՐԸ ԿԱԹՎԱԾԻ ԱՆՏՈՐՈՇՄԱՆ ԵՎ ԲՈՒԺՄԱՆ ՄԵՋ» ԹԵՄԱՅՈՎ ՎԵՔԻՆԱՐԻ

Հունիսի 11 – օգոստոսի 27, 2022թ., առցանց («Ձում» հարթակ)

Ռադիոլոգների հայկական ասոցիացիա,

Կաթվածի Հայաստանի խորհուրդ

Օր 1՝ Հունիսի 11, սկիզբը՝ 16:00		
15 րոպե	Ներածություն	Ալեքսանդր Մամուրյան
20 րոպե	Գլխուղեղի անատոմիայի ինտերակտիվ ուսումնասիրություն ՀՇ-ով	
45 րոպե	Գանգուղեղային անոթային անատոմիան ՀՇ, ՀՇ անգիոգրաֆիկ և ԹՍԱ հետազոտություններում	
Օր 2՝ հունիսի 18, սկիզբը՝ ժ.16:00		
40 րոպե	ՄՌՏ և ՀՇ պատկերման հիմնական մեխանիզմները, ինչպես է ստեղծվում կոնտրաստ պատկերը	Ալեքսանդր Մամուրյան
20 րոպե	ՀՇ անգիոգրաֆիայի օպտիմիզացում ինսուլտի ահազանգի դեպքում	
30 րոպե	Ուղեղային անգիոգրաֆիայի հիմունքները	
Օր 3՝ հունիսի 25, սկիզբը՝ ժ. 16:00		
30 րոպե	ՀՇ պատուհանի և մակարդակի դերը կաթվածի հայտնաբերման գործում	Ալեքսանդր Մամուրյան
30 րոպե	ՄՌ պատկերման և անատոմիայի ինտերակտիվ ուսումնասիրություն	
30 րոպե	Գործնական պատկերման մեխանիզմ-ՄՌ դիֆուզիոն և FIAIR (կոնտրաստային եղանակ) վրիպումներ	
Օր 4՝ հուլիսի 2, սկիզբը՝ ժ. 16:00		
40 րոպե	Գլխուղեղի ինֆարկտի վաղ ՀՇ նշաններ, ՀՇ առանձնահատկությունները գլխուղեղի ուռուցքի և ինֆարկտի միջև և դրանց գնահատումը	Ալեքսանդր Մամուրյան
15 րոպե	Պարանոցային անոթային հիվանդություններ, աթերոսկլերոզ, հիպոպլազիա և դիսեկցիա	

20 րոպե	Գլխուղեղային անոթային այլ անոմալիաներ, ՄՌ-մազանոթային տելեանգիէկտագիա, կավերնոմա, զարգացման երակային անոմալիաներ	
Օր 5՝ հուլիսի 9, սկիզբը՝ ժ. 16:00		
45 րոպե	Անդրադարձ ներգանգային արյունազեղմանը և արյունահոսության դինամիկային ՄՌՏ հետազոտության ժամանակ: Ներառյալ անևրիզմ, ամիլոիդ անգիոգրաֆիա և զարկերակ-երակային մալֆորմացիաներ	Ալեքսանդր Մամուրյան
30 րոպե	ՀՇ և ՄՌՏ-ի կիրառումը և մոտեցումները կաթվածի ժամանակ Հայաստանի պրակտկայում	
30 րոպե	Կլինիկական դեպքերի ինտերակտիվ քննարկում՝ կենտրոնացված որոշումների կայացման վրա	
Օր 6՝ հուլիսի 16, սկիզբը՝ ժ. 16:00		
30 րոպե	Գործնական մեխանիզմներ. ՀՇ, ՄՌՏ, ՀՇ/ՄՌՏ պերֆուզիոն պատկերման ազդեցությունը ուշ դրսևորվող կաթվածի վարման հարցում	Նունե Եղիազարյան
20 րոպե	Կաթվածի դինամիկայի ՀՇ պատկերում և հետմիջամտական ՀՇ արդյունքները	
20 րոպե	Միջանկյալ քննություն կլինիկական դեպքերի հիման վրա	
Օր 7՝ հուլիսի 23, սկիզբը՝ ժ. 16:00		
30 րոպե	ՀՇ և ՀՇ անգիոգրաֆիայի պատկերում	Նունե Եղիազարյան
45 րոպե	Հետին շրջանառության ինֆարկտներ	
15 րոպե	Հայաստանյան հետաքրքրաշարժ կլինիկական դեպքեր	
Օր 8՝ հուլիսի 30, սկիզբը՝ ժ.16:00		
30 րոպե	ՀՏ/ՄՌՏ պատկերման առանձնահատկությունները ուղեղի նյութափոխանակության սուր խանգարումներից հետո, օրինակ՝ ածխածնի օքսիդ, հիպերպերֆուզիա, դեղեր	Նունե Եղիազարյան
30 րոպե	Ինչպես սկսել բժշկական հետազոտությունը	
30 րոպե	Դեպքերի քննարկում	
Օր 9՝ օգոստոսի 6, սկիզբը՝ ժ. 16:00		
60 րոպե	ՄՌՏ հոսքի պատկերում-երակային և զարկերակային պատկերման վրիպումներ	Մհիրան Արթինյան
30 րոպե	Երակային անատոմիա և նորմայի տատանումներ	
Օր 10՝ օգոստոսի 13, սկիզբը՝ ժ.16:00		

40 րոպե	Գլխուղեղի անգիոգրաֆիայի օպտիմալ տեխնիկա և վրիպումներ	Միհրան Արթինյան
40 րոպե	ՄՌՏ և ՄՌ- անգիոգրաֆիայի պատկերման ուղեցույցների օպտիմալացում	
Օր 11՝ օգոստոսի 20, սկիզբը՝ ժ.16:00		
60 րոպե	Երակային թրոմբոզի պատկերում, ուղեղի վնասվածքի հայտնաբերում և առանձնահատկությունները, օրինակ՝ երակային հիպերտոնիա, ինֆարկտներ և արյունազեղում	Միհրան Արթինյան
30 րոպե	Միջամտության դերը երակային խցանման դեպքում	
Օր 12՝ օգոստոսի 27, սկիզբը՝ ժ.16:00		
45 րոպե	Դեպքի ինտերակտիվ քննարկում	Միհրան Արթինյան
45 րոպե	Ավարտական քննություն	

Թիրախային լսարան՝ ճառագայթաբաններ և նյարդաբաններ:

Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 20 հոգի: