

«Ռադիոլոգիայի հայկական հինգերորդ համագումար»

2023 թվականի հունիսի 11-ին Դիլիջան քաղաքում Ռադիոլոգների հայկական ասոցիացիայի կողմից կանցկացվի «Ռադիոլոգիայի հայկական հինգերորդ համագումար»-ը: Ծրագիրը հաստատվել է ՀՀ առողջապահության նախարարի հրամանով: Թիրախային լսարանը՝ ճառագայթաբաններ, ՈւՌՉ մասնագետներ, վիրաբույժներ, նյարդաբաններ, նյարդավիրաբույժներ: Մասնակիցներին կշնորհվի ՇՄԶ 7 տեսական կրեդիտ: Լրացուցիչ տեղեկատվության համար զանգահարել 055165265 հեռախոսահամարով:

ԾՐԱԳԻՐ

«ՌԱԴԻՈԼՈԳԻԱՅԻ ՀԱՅԿԱԿԱՆ ՀԻՆԳԵՐՈՐԴ ՀԱՄԱԳՈՒՄԱՐ»-Ի

Հունիսի 11, 2023 թ., ք. Դիլիջան («Բեսթ Վեստերն Փլաս Փարադայս Հոթել Դիլիջան» հյուրանոցային համալիր)

Ռադիոլոգների հայկական ասոցիացիա

08:00-08:45	Գրանցում	
08:45-09:00	Համագումարի բացումը	Կոստան Գալունյան Ռադիոլոգիայի հայկական ասոցիացիայի նախագահ Բ.Գ.Թ.
«Ֆանարջյան» դահլիճ Մոդերատորներ՝ Իրինա Տրոֆիմենկո, Հովհաննես Վարդևանյան		
09:00-09:20	Արգանդի հավելումների գոյացությունների բնութագիր՝ O-RADS ՈւՌՉ և ՄՌՇ	Ռոզմարի Ֆորսթեր Ռադիոլոգիայի եվրոպական դպրոց Ավստրիա
09:20-09:40	Ռադիոմիկան կրծքագեղձերի պատկերման մեջ և գինեկոլոգիայում	Ռամոնա Վոլթեք Ռադիոլոգիայի եվրոպական դպրոց Ավստրիա
09:40-10:00	Երիկամային գոյացությունների պատկերում	Յուրգեն Ֆուտերեր Ռադիոլոգիայի եվրոպական դպրոց Հոլանդիա
10:00-10:20	Առաջային գանգափոսի պատկերում	Լաուրա Օլեագա Ռադիոլոգիայի եվրոպական դպրոց Իսպանիա
10:20-10:40	Գանգոլեղային նյարդեր. Գլխուղեղի ՄՌՇ-ի կույր հատվածները	Իրինա Տրոֆիմենկո Նաիրի ԲԿ Հայաստան
10:40-11:00	Կառուցվածքային եզրակացություններ. քրոնիոայթ ճառագայթաբանների համար	Կիրիլ Պետրով Էրբեռնի ԲԿ

		Հայաստան
11:00-11:20	Միտանութային հիվանդություններ ունեցող պացիենտների մոտ ներհիվանդանոցային ինսուլտի ախտորոշման նեյրոպատկերումը	Թաիրխան Դաուտով Սրտային վիրաբուժության ազգային գիտական կենտրոն Ղազախստան
11:20-11:40	ՄՌԵ-ն սրտամկանի ինֆարկտից հետո պացիենտների մոտ միոկարդի կենսունակության գնահատման մեջ	Բակիտ Դույսենբաևա Ուռուցքաբանության ազգային գիտական կենտրոն Ղազախստան
11:40-12:00	Մուրճի ընդմիջում	
«Տանաքջան» դահլիճ		
Մոդերատորներ՝ Գեղամ Աղաբեկյան, Գայանե Այվազյան		
12:00-12:15	Երակային ցանցի թակարդները	Արմինե Պողոսյան Միքայելյան Համալսարանական կլինիկա Հայաստան
12:15-12:30	Այդ պարզ թվացող բարդ հոդը	Գայանե Այվազյան «Նաիրի» ԲԿ Հայաստան
12:30-12:45	Հեմոֆիլային արթրոպաթիայի ռենտգենաբանական ախտորոշումը	Մերի Մովսիսյան Վնասվածքաբանության և օրթոպեդիայի գիտական կենտրոն Հայաստան
12:45-13:00	Հետաքրքիր կլինիկական դեպքեր մանկական ռադիոլոգիայում	Մարիաննա Գևորգյան / Մելինա Ալոյան «Մուրացան» համալսարանական հիվանդանոցային համալիր Հայաստան
13:00-13:15	12-մատնյա աղու ստենոզի քոդարկված արտահայտումը Դաունի համախտանիշով աղջկա մոտ	Նունե Գզոյան «Մուրացան» համալսարանական հիվանդանոցային համալիր Հայաստան
13:15-13:30	TIRADS համակարգ. ո՞րն է նախընտրելի տարբերակը	Գեղամ Աղաբեկյան «Աղաբեկյան» ԲԿ Հայաստան
13:30-13:45	Վահանաձև գեղձի հանգույցային ռադիոհաճախային արյացիա	Արամայիս Գալումյան Ուիգմոր Քլինիք Հայաստան
13:45-14:00	Էնդոսկոպիկ ուլտրաձայնային հետազոտությունը Հայաստանում: Մեր փորձը	Կարեն Սանուկյան Միքայելյան համալսարանական կլինիկա Հայաստան
14:00-14:15	Քննարկում	
14:15-15:00	Ճաշի ընդմիջում	
15:00-15:15	Թոքի քաղցկեղ, ի՞նչ է ուզում իմանալ կրծքային վիրաբույժը	Մարիաննա Հարությունյան «Մուրք Գրիգոր Լուսավորիչ» ԲԿ Հայաստան
15:15-15:30	Մեզենտերիալ կիստոզ գոյացությունների դիֆերենցիալ դիագնոստիկա	Գայանե Մարգարյան Հայ-ամերիկյան առողջության կենտրոն Հայաստան
15:30-15:45	Պերիտոնեալ կարցինոմատոզի ինդեքսի /PCI/ ռադիոլոգիական գնահատումը ըստ Sugarbaker միջազգային սանդղակի	Մարգարիտա Հարությունյան «Արթմեդ» ԲԿ Հայաստան
15:45-16:00	Մանկական ոսկրային ուռուցքներ	Մարիամ Փիլոյան Միքայելյան համալսարանական հիվանդանոց

		Հայաստան
16:00-16:15	“Գորլին Գոլց” համախտանիշ	Նելլի Համբարձումյան «Նաիրի» ԲԿ Հայաստան
16:15-16:30	Ոսկրային համակարգի օջախային ախտահարումներ	Անահիտ Վերանյան «Սուրբ Գրիգոր Լուսավորիչ» ԲԿ Հայաստան
16:30-16:45	Ոսկրային մետաստազների հայտնաբերման ռադիոնուկլիդային մեթոդների ախտորոշիչ հնարավորությունները	Կարինե Խոնդկարյան Ուիռուցքաբանության ազգային կենտրոն Հայաստան
16:45-17:00	Ոչ պարթոլոգիկ փոփոխություններ	Լևոն Դավթյան Միքայելյան համալսարանական հիվանդանոց Հայաստան
17:00-17:15	Քննարկում	
«Մովսիսյան» դահլիճ		
Մոդերատորներ՝ Արամ Բադալյան, Կոստան Գալումյան, Գարիկ Հովհաննիսյան		
12:00-12:15	Պարանոցի ավշային հանգույցների անատոմիան (ըստ խմբերի)	Մարիա Բաղդուլ «Սլավմեդ» ԲԿ Հայաստան
12:15-12:30	Պարանոցի սուպրահիոդի հատվածի անատոմիան	Անժելիկա Ղազարյան / Սվետլանա Գյոզալյան Նաիրի ԲԿ Հայաստան
12:30-12:45	Արհեստական բանականությունը ռադիոլոգիայում	Լևոն Դավթյան / Էմմա Գևորգյան ԵՊԲՀ կլինիկական օրդինատոր, Հայաստան
12:45-13:00	Նշաններ	Լևոն Դավթյան / Լիլիթ Գանջալյան ԵՊԲՀ կլինիկական օրդինատոր, Հայաստան
13:00-13:15	Անոթային կոմպրեսիոն սինդրոմներ	Լևոն Դավթյան / Աննա Թամրազյան ԵՊԲՀ կլինիկական օրդինատոր, Հայաստան
13:15-13:30	Բազմաֆազային ՀՇ-էնտերոգրաֆիայի դերը բարակ աղիքային անոթային ախտահարումների գնահատման մեջ	Հովհաննես Վարդանյան / Շուշանիկ Բադալյան ԵՊԲՀ կլինիկական օրդինատոր, Հայաստան
13:30-13:45	Լրահետազոտություն մամոգրաֆիայից հետո՝ երբ, ինչի համար	Նունե Մաշուրյան «Աստղիկ» ԲԿ Հայաստան
13:45-14:00	Կրծքագեղձի in situ քաղցկեղ	Հարութ Շաբուրյան «Նաիրի» ԲԿ / Անժելիկա Մարադյան «Դավիդյանց» ԲԿ Հայաստան
14:00-14:15	Ամբողջ մարմնի ՄՌՇ (DWI ռեժիմով)	Նարեկ Մատինյան «Պրոտոն» ԲԿ Հայաստան
14:15-15:00	Ճաշի ընդմիջում	
15:00-15:15	Քունք-ստորձևոտային հողի ՄՌՇ	Դիանա Սահակյան ՄԻԲՍ ԲԿ Հայաստան
15:15-15:30	RECIST	Անուշ Մարալյան

		«Սուրբ Գրիգոր Լուսավորիչ» ԲԿ Հայաստան
15:30-15:45	ՄՌ-էնտերոգրաֆիա	Անի Շիրվանյան «Պրոտոն» ԲԿ Հայաստան
15:45-16:00	Մինչև 1 տարեկան երեխաների ՄՌՇ: Հետազոտության կազմակերպման առանձնահատկությունները: Կլինիկական դեպքերի օրինակներ	Շուշանիկ Գրիգորյան «Աստղիկ» ԲԿ Հայաստան
16:00-16:15	Գլխուղեղի պարազիտար ախտահարում	Մերի Պետրոսյան, «Սուրբ Գրիգոր Լուսավորիչ» ԲԿ Հայաստան
16:15-16:30	Գլխուղեղի բորբոքային հիվանդությունների ՄՌ-ախտորոշման հիմունքները	Մանե Ավետիսյան «Նաիրի» ԲԿ Հայաստան
16:30-16:45	Մի փոքր ամեն ինչի մասին	Էլեն Արաբոլյան «Իզմիրյան» ԲԿ Հայաստան
16:45-17:00	ՄՌՇ հետազոտության դերը ակնաբուժության մեջ	Լիլիթ Մանուկյան «Աստղիկ» ԲԿ Հայաստան
17:00-17:15	Հետին գանգափոսի կիստոզ մալֆորմացիաներ	Վարդան Գրիգորյան «Իզմիրյան» ԲԿ Հայաստան
17:15-17:30	Ընդմիջում (փոքր դահլիճից մասնակիցների անցում մեծ դահլիճ)	
17:30-17:45	Բազմագիտակարգային հարցախաղ (ոենտգեն, ՈւՁՀ, ՀՇ, ՄՌՇ)	
17:45-18:00	Քվեարկություն, մրցանակների հանձնում, փակման արարողություն	

Թիրախային լսարան՝ ճառագայթաբաններ, ՈւՁՀ մասնագետներ, վիրաբույժներ, նյարդաբաններ, նյարդավիրաբույժներ:
Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 200 հոգի: