

Հավելված

ՀՀ առողջապահության նախարարի
«18» փետրվար 2021թ.
N 490 - Ա հրամանի

ԾՐԱԳԻՐ

«ԱՄԲՈՂՋԱԿԱՆ ՊԱՏԿԵՐ ԴԻՍԼԻՊԻՆԵՄԻԱՅԻ ՄԱՍԻՆ» ԹԵՄԱՅՈՎ ՍԵՄԻՆԱՐԻ

Փետրվարի 27, մարտի 13, 27, ապրիլի 10, 2021 թ., ք. Երևան («Իբիս» հյուրանոցի կոնֆերանսների դահլիճ)

«Շարունակական մասնագիտական զարգացման հայկական ասոցիացիա» ՀԿ

Օր 1 Փետրվարի 27		
12:30-13:00	Մասնակիցների գրանցում	
13:00-13:20	Նախաթեստ	
13:20-15:00	Դիսլիպիդեմիայի պաթոֆիզիոլոգիան և դերը աթերոսկլերոտիկ հիվանդությունների զարգացման հարցում: Լիպիդների, լիպոպրոտեինների և ապոլիպոպրոտեինների դերը և ֆունկցիան խոլեստերինի սինթեզի և աբսորբցիայի պրոցեսում: Աթերոսկլերոզի պաթոֆիզիոլոգիան և ՑԽԼ-Խ դերը աթերոսկլերոտիկ վահանիկի ձևավորման և զարգացման մեխանիզմում	Ֆլորա Մուրադյան սրտաբան «Էրեբունի» ԲԿ,
15:00-16:30	Դիսլիպիդեմիայի բուժման թիրախները ըստ վերջին ուղեցույցների: Հիպերլիստետերոլեմիայով հիվանդների վարման ալգորիթմները: Դիսլիպիդեմիայով հիվանդների սիրտ-անոթային ռիսկի գնահատումը: Սիրտ-անոթային գործիքային հետազոտության տարբեր մեթոդները սիրտ-անոթային ռիսկի գնահատման հարցում	Արմեն Փիրուզյան սրտաբան, «Փիրուզյան» ԲԿ տնօրեն
16:30-17:30	Դիսլիպիդեմիայի բուժումը տարբեր խումբ հիվանդների մոտ՝ հետինսուլտային, շաքարային դիաբետ, քրոնիկ երակային հիվանդություն և տարեց հիվանդներ: Այս հիվանդների մոտ դիսլիպիդեմիայի վարմանը վերաբերող առկա հետազոտությունների տվյալները և ուղեցույցների խորհուրդները	
17:30-18:00	Հետթեստ և միջոցառման փակում	
Օր 2 Մարտի 13		
12:30-13:00	Մասնակիցների գրանցում	
13:00-13:30	Նախաթեստ	
13:30-15:30	Ստատինների արդյունավետության՝ ՑԽԼ-Խ, տրիգլիցերիդների նվազեցման համեմատական հետազոտությունները: Աթերոսկլերոտիկ սիրտ-անոթային հիվանդությունների առաջնային և	Արևիկ Ստեփանյան սրտաբան, «Նորք-Մարաշ» ԲԿ

	երկրորդային կանխարգելումը ստատիսների միջոցով՝ առկա ապացուցողական բազան	
15:30-17:30	Ստատիսների անվտանգությունը գնահատող առկա ապացուցողական բազան: Ստատիսներով բուժման օգուտ/ոչսկ հարաբերակցության գնահատումը: Դիսլիպիդեմիայով հիվանդների վարումը, ովքեր ունեն անտանելիություն ստատիսներով բուժման հանդեպ	Սալբի Մխիթարյան սրտաբան «Նորք-Մարաշ» ԲԿ
17:30-18:00	Հետթեստ և միջոցառման փակում	
Օր 3		
Մարտի 27		
12:30-13:00	Մասնակիցների գրանցում	
13:00-13:30	Նախաթեստ	
13:30-15:30	Դիսլիպիդեմիայի ոչ ստատինային բուժման մեթոդները: ՑԽԼ-խոլեստերոլի ցուցանիշների բացարձակ նվազեցման կլինիկական առավելությունների դիտարկումը: Դիսլիպիդեմիայով հիվանդների վարումը, ովքեր ստատինների մաքսիմալ տանելի դեղաչափերով չեն հասնում լիպիդեմիայի թիրախային թվերին	պրոֆ. Համայակ Սիսակյան ԵՊԲՀ թիվ 1 համալսարանական հիվանդանոցի ընդհանուր և ինվազիվ սրտաբանության կլինիկայի ղեկավար
15:30-17:30	Ընտանեկան հիպերխոլեստերոլեմիայի առաջացման պաթոֆիզիոլոգիայի վերլուծությունը: Ընտանեկան հիպերխոլեստերոլեմիան (ԸՀ) որպես թերի ախտորոշված խնդիր և ինչպիսի հավաստի չափորոշիչներ ու հետազոտման մեթոդներ կան ԸՀ ախտորոշելու համար: Ընտանեկան հիպերխոլեստերոլեմիայի վարումը ըստ միջազգային ուղեցույցների և բուժման թիրախները	բ.գ.թ. Տիգրան Աստվածատրյան, «Սիրտ-անոթային» կենտրոնի Ընդհանուր սրտաբանության բաժնի ղեկավար, «Շենգավիթ» ԲԿ
17:30-18:00	Հետթեստ և միջոցառման փակում	
Օր 4		
Ապրիլի 10		
12:30-13:00	Մասնակիցների գրանցում	
13:00-13:30	Նախաթեստ	
13:30-14:30	Զարկերակային գերճնշում և դիսլիպիդեմիա՝ էպիդեմիոլոգիան, պաթոֆիզիոլոգիան, զուգակցված հիվանդության ռիսկերը և հիվանդների օպտիմալ վարումը, վերահսկումը	Մարինա Օրոյան, սրտաբան, «Դիալաբ» ԲԿ
14:30-16:30	Զարկերակային գերճնշման և դիսլիպիդեմիայով հիվանդների մոտ ԶԾ-ն և ՑԽԼ-Խ կլինիկական թիրախային թվերին հասնելու կարևորությունը, պատճառները՝ ինչու հիվանդները չեն հասնում և քանի տոկոս հիվանդները չեն հասնում ուղեցույցներում նշված թիրախային թվերին: Բուժման հանդեպ ցածր հակվածություն՝ պատճառները և դրան նպաստող գործոնների հաղթահարման ստրատեգիաները	պրոֆ. Համլետ Հայրապետյան սրտաբանական կենտրոնի ղեկավար, «Էրեբունի» ԲԿ, ՀՀ ԱՆ սրտաբանության գծով խորհրդական
16:30-17:30	Զարկերակային գերճնշմամբ և դիսլիպիդեմիայով հիվանդների մոտ «պոլիպիլ» դեղամիջոցների կիրառումը: Հետազոտությունների ներկայացում, որոնք փաստում են սիրտ-անոթային հիվանդությունների առաջնային և երկրորդային կանխարգելումը «պոլիպիլ» դեղամիջոցների կիրառման շնորհիվ	Անդրանիկ Մշեցյան, սրտաբանական բաժանմունքի ղեկավար, «Միքայելյան» ԲԿ

17:30-18:00

Հետթեսթ և միջոցառման փակում

Թիրախային լսարան՝ սրտաբաններ, թերակտներ:

Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 25-30 հոգի: