

**«ԻՆՖԵԿՏԻՈՆ ՀԻՎԱՆԴՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱԶՄԱԶԱՆՈՒԹՅՈՒՆԸ»  
ԹԵՄԱՅՈՎ ԳԻՏԱԳՈՐԾՆԱԿԱՆ ՍԵՄԻՆԱՐԻ**

**Հոկտեմբերի 21-22, 2023թ., ք. Երևան («Դաբլ Թրի բայ Հիլթոն Երևան Սիթի Սենթր»)**

**Երիտասարդ բժիշկների հայկական ասոցիացիա**

- Թիրախային լսարան՝ վարակաբաններ, համաճարակաբաններ, թերապևտներ, ուրոլոգներ, մանկաբարձ-գինեկոլոգներ, անեսթեզիոլոգներ և ինտենսիվ թերապևտներ
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 80-100 հոգի
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 7 տեսական և 5 գործնական կրեդիտ. սեմինարավար Նարինա Սարգսյանցին՝ ՇՄՁ 5 գործնական կրեդիտ
- Կոնտակտ 098220203

<b>Օր 1՝ հոկտեմբերի 21</b>		
08:30-09:00	Մասնակիցների գրանցում	
09:00	ԵԲՀԱ նախագահ Անի Երեմյանի բացման խոսք	
09:00-09:30	Պարագիտար հիվանդությունների արդի հարցեր	Հռիփսիմե Ապրեսյան
09:30-10:00	Արտահիվանդանոցային թոքաբորբեր	Սամվել Հայրումյան
10:00-10:30	Ներհիվանդանոցային թոքաբորբեր	Սարգիս Ղազարյան
10:30-11:00	Արդի աղիքային վարակներ	Լուսինե Նավոյան
11:00-11:30	TORCH	Անի Երեմյան
11:30-12:00	ՄԻԱՎ վարակի իրավիճակը ՀՀ-ում	Հերմինե Հովակիմյան
12:00-12:30	Ինֆեկցիոն հիվանդությունների ազդեցությունը երեխաների վրա	Հրաչուհի Ղազարյան
12:30-13:00	Լյարդի փոխպատվաստում՝ վարում և հնարավոր ինֆեկցիոն բարդությունների կանխարգելում	Սոնա Սարգսյան
13:00-14:00	Ընդմիջում	
14:00-14:30	Տոնզիլիտ, ֆարինգիտ	Սեյրան Հովհաննիսյան
14:30-15:00	Միզուղների վարակներ	Արամ Ադամյան
15:00-15:30	ՄԻԱՎ ՏԲ համավարակների իրավիճակը ՀՀ-ում	Աստղիկ Դավիդյան
15:30-16:00	Սեռավարակների և սիֆիլիսի արդի հարցեր	Հովհաննես Հովհաննիսյան
16:00-16:30	Մենինգիտների առանձնահատկությունները վերջին տարիներին	Հռիփսիմե Պողոսյան
<b>Օր 2՝ հոկտեմբերի 22</b>		

<b>Գիտագործնական հատված կլինիկական դեպքերի քննարկումով</b>		
09:00-09:30	Մասնակիցների գրանցում	
09:30-10:15	Վարակային հիվանդությունները ժամանակակից աշխարհում	Նարինա Սարգսյանց
10:15-11:00	Սուր շնչառական վարակներ	Նարինա Սարգսյանց
11:00-11:45	Հակաբիոտիկների ռացիոնալ օգտագործում. հակաբիոտիկների նկատմամբ կայունություն	Նարինա Սարգսյանց
11:45-12:15	Ընդմիջում	
12:15-13:00	Հերպեսային վարակներ	Նարինա Սարգսյանց
13:00-14:30	Թարմացումները հիմնական վարակային հեպատիտների վերաբերյալ վերջի տարիներին	Նարինա Սարգսյանց