

ԾՐԱԳԻՐ

«ՇՏԱՊ ՕԳՆՈՒԹՅՈՒՆ ՆԱԽԱՀԻՎԱՆԴԱՆՈՑԱՅԻՆ ՓՈՒԼՈՒՄ, ՈՒՍՈՒՑՄԱՆ ԲԴԴՖԱԴԱՅԻՆ ՄԵԹՈՂ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԿԱՏԱՐԵԼԱԳՈՐԾՄԱՆ ԴԱՍԸՆԹԱՅԻ

2023թ. -ից կրկնողաբար, ք. Երևան (Երևանի Մ. Հերացու անվան ԵՊԲՀ Շտապ օգնության և աղետների բժշկության ամբիոն՝ Նոր Նորքի 4-րդ գանգված, Թևոսյան 5, Ձորափի 40, Էզրաս Հասարայան փող., 9 շենք, միաժամանակ առցանց («Զոււմ» հարթակ))

«Երևանի Մ. Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամ

Շաբաթ 1		
Օր 1		
09:30-12:30	Դասախոսություն Շտապ օգնության ծառայության ղեկավարման սկզբունքները: Աղետներ, արտակարգ իրավիճակներ:	Ալեքսանդր Սարկիսով / Անուշավան Վիրաբյան
12:30-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:00	Գործնական աշխատանք Դեպքերի քննարկում: Հիվանդի առաջնային և երկրորդային գնման հմտություններ	Ալեքսանդր Սարկիսով / Անուշավան Վիրաբյան
14:00-15:00	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
Օր 2		
09:30-12:00	Դասախոսություն Մեծահասակների սիրտ-թոքային վերակենդանացում (ՄԹՎ)	Իրինա Սարգսյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	Գործնական աշխատանք Մեծահասակների ՄԹՎ պրակտիկ հմտությունների ուսուցում մուլյաժների վրա	Իրինա Սարգսյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
Օր 3		
09:30-12:00	Դասախոսություն Շոկ՝ դասակարգում, պաթոֆիզիոլոգիա, կլինիկա, ախտորոշում	Անուշավան Վիրաբյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	Գործնական աշխատանք Շոկի վարումը, անհետաձգելի բուժօգնության սկզբունքները, դեպքերի քննարկում	Անուշավան Վիրաբյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
Օր 4		
09:30-12:00	Դասախոսություն Շնչառական համակարգի անհետաձգելի իրավիճակներ: Շնչուղիներից օտար մարմինների հեռացում, շնչուղիների անցանելիության ապահովում	Իրինա Սարգսյան

12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	Գործնական աշխատանք Պրակտիկ հմտությունների ուսուցում մուլյաժների վրա՝ մեծահասակների և երեխաների շնչուղիներից օտար մարմնի հեռացման /Շեյմլիխի հմտություն/, մեծահասակների շնչուղիների ինտուբացիա	Իրինա Սարգսյան / Անուշավան Վիրաբյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
Օր 5		
09:30-12:00	Դասախոսություն Անգլիտակից վիճակներ, Գլազգոյի սանդղակ	Անուշավան Վիրաբյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	Գործնական աշխատանք Անգլիտակից վիճակների դեպքերի քննարկում, սիտուացիոն խնդիրների լուծում	Անուշավան Վիրաբյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
Շաբաթ 2		
Օր 1		
09:30-12:30	Դասախոսություն Ցավ կրծքավանդակում: Սուր կորոնար համախտանիշ	Ալեքսանդր Սարկիսով / Անուշավան Վիրաբյան
12:30-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:00	Գործնական աշխատանք Մրտի կանգ, վերակենդանացման ալգորիթմ՝ հմտությունների պրակտիկ ուսուցում մուլյաժների վրա	Ալեքսանդր Սարկիսով / Անուշավան Վիրաբյան
14:00-15:00	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
Օր 2		
09:30-12:00	Դասախոսություն Նորածինների շնչառական և սիրտ-անոթային համակարգերի անատոմո-ֆիզիոլոգիական առանձնահատկություններ: Նորածինների վերակենդանացման ալգորիթմ	Իրինա Սարգսյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	Գործնական աշխատանք Նորածինների վերակենդանացման ալգորիթմ՝ հմտությունների պրակտիկ ուսուցում մուլյաժների վրա	Իրինա Սարգսյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
Օր 3		
09:30-12:00	Դասախոսություն Կյանքին վտանգ սպառնացող առիթմիաներ	Անուշավան Վիրաբյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	

12:30-13:30	Գործնական աշխատանք Կյանքին վտանգ սպառնացող առիթմիներ՝ ԷՍԳ վերլուծություն	Անուշավան Վիրաբյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
Օր 4		
09:30-12:00	Դասախոսություն Վնասվածքի մեխանիզմը: Անհետաձգելի օգնություն վնասվածքների ժամանակ	Իրինա Մարգարյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	Գործնական աշխատանք Հմտությունների պրակտիկ ուսուցում՝ շնչուղիների վերահսկում, պարանոցային օձիքի տեղադրում, տուժածի անշարժացման տեխնիկա	Իրինա Մարգարյան / Անուշավան Վիրաբյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	
Օր 5		
09:30-12:00	Դասախոսություն ՈՒԱՇՄԽ՝ դասակարգում, ախտորոշում, անհետաձգելի բուժօգնություն	Անուշավան Վիրաբյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-13:30	Գործնական աշխատանք ՈՒԱՇՄԽ դեպքերի քննարկում, սխտուացիոն խնդիրների լուծում	Անուշավան Վիրաբյան
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան	

Թիրախային լսարան՝ շտապ և անհետաձգելի բժշկության մասնագետներ, բուժքույրեր:
Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ յուրաքանչյուր խմբում՝ 6-21 հոգի:

*Ինտերակտիվ աշխատանքն իրականացվելու է տվյալ օրվա դասախոսության թեմայի վերաբերյալ կատարելագործվող բժիշկների հարցերին դասախոսի կողմից սպառիչ պատասխան տալու ճանապարհով: Յուրաքանչյուր դասախոսությունից հետո նախատեսվում է 30 րոպե՝ ներկայացված նյութն ամրապնդելու, առաջացած հարցերին պատասխանելու նպատակով: