

«ԿՐԾՔԱՎԱՆԴԱԿԻ ՎՆԱՍՎԱԾՔՆԵՐ ԵՎ ՇՆՉԱՌԱԿԱՆ ԱՆՇԵՏԱԶԳԵԼԻ ՎԻՃԱԿՆԵՐ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ

Հունիսի 15-16, 2026թ., ք. Քաջարան («Քաջարանի» ԲԿ)

«Սանտե Արմենի» ֆրանս-հայկական առողջապահական հիմնադրամ

- Թիրախային լսարան՝ անհետաձգելի օգնության բժիշկներ, անեսթեզիոլոգներ և ինտենսիվ թերապևտներ, ընդհանուր վիրաբույժներ, ռադիոլոգներ, թոքաբաններ, բուժքույրեր
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ մինչև 20 հոգի:
- մասնակից ավագ բուժաշխատողներին շնորհել ՇՄՁ 4 տեսական և 6 գործնական կրեդիտ.
մասնակից միջին բուժաշխատողներին՝ ՇՄՁ 3 տեսական և 4 գործնական կրեդիտ
- Կոնտակտ +37477493202

Օր 1՝ հունիսի 15		
09:00-09:10	Մասնակիցների ողջունում և դասընթացի ներածություն: Դասընթացավարների և մասնակիցների ներկայացում: Ուսումնական դասընթացի, տեսական ներկայացումների և իրական չափերի սիմուլյացիաների հերթագայության (ճեպագրույց, սիմուլյացիա, քննարկում) ներկայացում: Թեման կենտրոնացած է տեխնիկական և ոչ տեխնիկական հմտությունների յուրօրինակ վրա և համահունչ է ու հիմք է հանդիսանում հաջորդող մարդկային և կազմակերպչական գործոնների վերաբերյալ դասընթացի համար:	
09:10-09:20	Նախնական թեստ Դասընթացի սկզբում բազային գիտելիքների գնահատում: Սա նաև հնարավորություն է տալիս վերապատրաստողներին հարմարեցնել դասընթացը մասնակիցների կարիքներին:	
09:20-09:30	Սիմուլյացիոն նյութերի և միջավայրի ներկայացում Միջավայրի, մանեկենների և լայնածավալ սիմուլյացիաների համար օգտագործվող նյութերի ներկայացում: Նպատակը մասնակիցներին կոնկրետ միջավայրում հնարավոր իրավիճակներին ծանոթացնելն է, սիմուլյացիոն սցենարների ընթացքում արագ կողմնորոշվելու և հնարավոր զարգացումները ավելի լավ պատկերացնելու համար:	
09:30-10:30	Դասախոսություն Կրծքավանդակի վնասվածք	Տիֆեն Բուասո
10:30-10:45	Ընդմիջում	
10:45-11:30	Գործնական աշխատանք Կրծքավանդակի տրավմայի սիմուլյացիա Ճեպագրույց, Սիմուլյացիա, Քննարկում	Տիֆեն Բուասո/ Արթուր Եսայան

11:30-12:30	Գործնական աշխատանք Պնևմոթորաքսի կամ թոքային հեղուկի /պլևրալ էքսուդատի հայտնաբերում ուլտրաձայնային հետազոտությամբ /Ուլտրաձայնային տեղորոշման գործնական պարապմունք և տեսական տվյալներ	Արթուր Եսայան
12:30- 13:30	Ընդմիջում	
13:30-14:00	Դասախոսություն Թոքային դրենավորման տեսական դասընթաց	Արթուր Եսայան
14:00-15:00	Գործնական աշխատանք Թոքային դրենավորման գործնական պարապմունք դրենավորվող մանիկենի վրա	Արթուր Եսայան
15:00-15:15	Ընդմիջում	
15:15-16:00	Գործնական աշխատանք Ծանր պոլիտրավմայի (բազմակի վնասվածքների) սիմուլյացիոն դեպք Ճեպագրույց, Սիմուլյացիա, Քննարկում	Տիֆեն Բուստո/ Արթուր Եսայան
16:00	Դասընթացի առաջին օրվա ավարտ	
Օր 2՝ հունիսի 16		
09:00-09:15	Առաջին օրվա նյութի հիշեցում Ինտերակտիվ խաղի միջոցով մասնակիցների կողմից հետադարձ կապի ակտիվացում այն պահերի կամ հասկացությունների վերաբերյալ, որոնք տպավորվել են և/կամ դժվար են եղել նախորդ օրը, անհրաժեշտ բացատրությունների կրկնություն և հիմնական կետերի ընդգծում:	
09:15-09:45	Դասախոսություն Օդափոխե՞լ, թե՞ չօդափոխել Վերջին ուղեցույցների հիշեցում	Արթուր Եսայան
09:45-10:15	Գործնական աշխատանք Թոքերի արհեստական օդափոխության գործնական պարապմունք Օդափոխության տեխնիկա, CPAP BIPAP, սարքի կարգավորումներ	Արթուր Եսայան
10:15-10:30	Ընդմիջում	
10:30-11:15	Դասախոսություն ԹՔՕՀ-ի սրացում Վերջին ուղեցույցների հիշեցում, ոչ ինվազիվ օդափոխություն	Արթուր Եսայան
11:15-12:00	Գործնական աշխատանք ԹՔՕՀ սրացման սիմուլյացիա ԹՔՕՀ սրացման կառավարումը անհետաձգելի բուժօգնության բաժանմունքում Ճեպագրույց, Սիմուլյացիա, Քննարկում	Տիֆեն Բուստո/ Արթուր Եսայան
12:00-13:00	Ընդմիջում	

13:00-13:45	Դասախոսություն Թոքերի այտուց Ուղեցույցների ներկայացում/ CPAP	Արթուր Եսայան
13:45-14:30	Գործնական աշխատանք Թոքերի այտուցի սիմուլյացիա Թոքերի այտուցով ընթացող շնչառական դիստրեսի կառավարումը անհետաձգելի բուժօգնության բաժանմունքում Ճեպագրույց, Սիմուլյացիա, Քննարկում	Տիֆեն Բուասո/ Արթուր Եսայան
14:30-14:45	Ընդմիջում	
14:45-15:00	Դասախոսություն Ասթմայի նոսրացի կառավարման ուղեցույցներ Վերջին ուղեցույցների հիշեցում	Արթուր Եսայան
15:00-15:45	Գործնական աշխատանք Ասթմայի նոսրացի սիմուլյացիա Դասընթացի առաջին դեպքը: Ծանոթացում սիմուլյացիոն պարապմունքին ասթմայի կլինիկական դեպքի շուրջ: Ճեպագրույց, Սիմուլյացիա, Քննարկում	Տիֆեն Բուասո/ Արթուր Եսայան
15:45-15:55	Հետթեստ Դասընթացի ընթացքում ձեռք բերված գիտելիքների գնահատում: Նախաթեստի արդյունքների հետ համեմատությունը պատկերացում կտա դասընթացի արդյունավետության մասին:	
15:55-16:00	Դասընթացի ավարտ / քննարկում	