

Հավելված 1

Ճառագայթային ախտորոշում

Թեմա՝ Ճառագայթային ախտորոշում

Դասընթացի **գործնական** և **տեսական** բաղադրիչների տարանջատումը համապատասխանաբար **3:3**

Վերապատրաստման վայր՝ «Իզմիրյան» բժշկական կենտրոն

Վերապատրաստման պատասխանատու՝ **Արամ Դանիելյան**

Տևողություն՝ 4 շաբաթ (20օր)

Թեմա	Նկարագիր	Տևողություն (1 ժամ՝ 60ր)	Պատասխանատու	Ակնկալվող արդյունք
1. Ճառագայթային ախտորոշման համար կիրառվող ժամանակակից սարքերը, մեթոդները, դրանց պատասխանների վերլուծությունները տարբեր համակարգերի հիվանդությունների ախտորոշման ժամանակ	<ul style="list-style-type: none"> Առավոտյան համայց Հիվանդների քննարկում Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների Տեսական հարցերի քննարկում 	6 ժամ 9:00-15:00	Արամ Դանիելյան	Դասընթացի ավարտին մասնակիցները կկարողանան. <ul style="list-style-type: none"> գնահատել ճառագայթային ախտորոշման կատարման ցուցումներն ու նպատակահարմարությունը, ընտրել տվյալ դեպքին համապատասխան ճառագայթային ախտորոշման լավագույն մեթոդը,
2. Ռենտգեն պատկերի առաջացման օրինաչափությունները, ինֆորմատիվությունը և ստացման մեթոդները: Ռենտգեն ճառագայթների դոզիմետրիան	<ul style="list-style-type: none"> Առավոտյան համայց Հիվանդների քննարկում Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների 	6 ժամ 9:00-15:00	Արամ Դանիելյան	

¹ Ընդհանուր նկարագիր - ՀՀ մարզերից և Արցախից տեղահանված երևանում վերապատրաստվող բժիշկներն իրենց վերապատրաստման ղեկավարներին ուղեկցում են համայցերի ժամանակ, ինչպես նաև աջակցում են նրանց հիվանդների վարման ընթացքում՝ ներառյալ վիրահատություններն ու պրոցեդուրաներ: Վերապատրաստվող բժիշկները սովորում են նոր մեթոդներ, ծանոթանում նոր տեխնոլոգիաների և գործիքների կիրառմանը, մասնակցում իրենց ոլորտի ամենաթարմ նորամուծությունները ներկայացնող դասախոսությունների և դասընթացների:

1 ժամ ընդմիջում նախատեսված է դասընթացի յուրաքանչյուր օրվա ընթացքում, որը ներառնված չէ /9:00-15:00/ 6 ժամվա

	<ul style="list-style-type: none"> • Տեսական հարցերի քննարկում 			<ul style="list-style-type: none"> • գրագետ ձևակերպել հետազոտվող օրգանում առկա փոփոխությունները, • իրականացնել հայտնաբերված փոփոխությունների տարբերակիչ ախտորոշում
3. Ճառագայթային ախտորոշումը գանգի, գլխուղեղի, քթի և հարքթային խոռոչների, ատամների և ծնոտների, պարանոցի օրգանների հիվանդությունների ժամանակ	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	12 ժամ 9:00-15:00	Արամ Դանիելյան	
4. Ճառագայթային ախտորոշումը կրծքավանդակի օրգանների հիվանդությունների ժամանակ: Կրծքավանդակի օրգանների Ռ-նկարների ուսումնասիրում, թոքերի զարգացման անոմալիաներ: Թոքերի բորբոքային հիվանդություններ, առաջնային և երկրորդային թոքաբորբեր: Թոքերի էպիթելիալ և ոչ էպիթելիալ ուռուցքներ: Թոքերի համակարգային հիվանդություններ: Թոքի տուբերկուլյոզ	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	24 ժամ 9:00-15:00	Արամ Դանիելյան	
5. Ճառագայթային ախտորոշումը ստամոքսաղիքային համակարգի օրգանների հիվանդությունների ժամանակ: Կերակրափողի, ստամոքսի, աղիների հիվանդություններ	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	12 ժամ 9:00-15:00	Արամ Դանիելյան	
6. Ճառագայթային ախտորոշումը սիրտ-անոթային հիվանդությունների ժամանակ	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	6 ժամ 9:00-15:00	Արամ Դանիելյան	
7. Ճառագայթային ախտորոշումը ոսկրամկանային համակարգի հիվանդությունների ժամանակ	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում 	12 ժամ 9:00-15:00	Արամ Դանիելյան	

	<ul style="list-style-type: none"> • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 			
8. Ճառագայթային ախտորոշումը միզասեռական համակարգի օրգանների հիվանդությունների, հետորովայնամզային տարածությունում և փոքր կոնքում առկա ախտաբանական պրոցեսների ժամանակ	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	12 ժամ 9:00-15:00	Արամ Դանիելյան	
9. Ճառագայթային ախտորոշման առանձնահատկությունները մանկաբուժական պրակտիկայում	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	12 ժամ 9:00-15:00	Արամ Դանիելյան	
• Այցելություն Հանրապետական գիտաբժշկական գրադարան (ՀԳԲԳ)	Ժամանակակից բժշկական գրականության և ամսագրերի ընթերցում	12 ժամ <i>Տես. – 12ժ</i>	Աննա Շիրինյան	
• Դասախոսություններ ՀԳԲԳ-ում	<ul style="list-style-type: none"> • Գերիատրիայի հիմունքները: Ծերացումը որպես 21-րդ դարի հիմնախնդիր • Բժշկություն և իրավունք • Ցավի կառավարում • Ալերգիկ հիվանդություններ • Արյունաբանություն 	6 ժամ 12:00-15:00 <i>Տես. – 6ժ</i>	Արթուր Թորոսյան Նարինե Մովսիսյան Վիոլետա Զովունյան Արմինե Հակոբյան Երվանդ Հակոբյան	
• Համակարգչային գրագիտության դասընթացներ ² ՀԳԲԳ-ում	MS Word, MS Excel, MS PowerPoint ծրագրեր և համացանց	24 ժամ	Սեդա Աբգարյան	

² Ընտրովի է և ներառված չէ 120 ժամի մեջ

<ul style="list-style-type: none"> • ՇՄՁ արդյունքների ամփոփում³ 	Կլինիկական մեկ դեպքի, մեկ հոդվածի (ռեֆերատ) ներկայացում	2 ժամ 14:00-16:00	Համբարձում Սիմոնյան Առնո Հովհաննիսյան	
---	---	----------------------	---	--

³ Որպես ծրագրի բաղկացուցիչ մաս՝ մասնակիցները ներկայացնում են կլինիկական դեպքի նկարագրություն և ռեֆերատ: Այս հանձնարարությունն իրագործելու համար մասնակիցներն օգտվում են Հանրապետական գիտաբժշկական գրադարանի ռեսուրսներից (տպիչներ, համակարգիչներ, համացանց), որոնք ապահովվել են ՀՕՖ-ի կողմից: