

**«ՃԱՌԱԳԱՅԹԱՅԻՆ ԱԽՏՈՐՈՇՈՒՄ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ
2024թ.-ից կրկնողաբար, ք. Երևան («Իզմիրյան» ԲԿ)
Հայ օգնության ֆոնդ**

- Գրություն՝ 10.02 – 07.03
- Թիրախային լսարան՝ ճառագայթային ախտորոշման մասնագետներ
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 3-4
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 69 տեսական և 51 գործնական կրեդիտ.
դասավանդող Արամ Դանիելյանին՝ ՇՄՁ 51 տեսական և 51 գործնական կրեդիտ
- Կոնտակտ (+374)-91414822

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 	09:00-15:00 6 ժամ (1 օր) Դասախոսություն 3 ժամ Գործնական աշխատանք 3 ժամ	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	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում 	09:00-15:00 6 ժամ (1 օր) Դասախոսություն	Արամ Դանիելյան	

<p>օրինաչափությունները, ինֆորմատիվությունը և ստացման մեթոդները: Ռենտգեն ճառագայթների դոզիմետրիան</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	<p>3 ժամ Գործնական աշխատանք 3 ժամ</p>		<ul style="list-style-type: none"> • գրագետ ձևակերպել հետազոտվող օրգանում առկա փոփոխությունները, • իրականացնել հայտնաբերված փոփոխությունների տարբերակիչ ախտորոշում
<p>3. Ճառագայթային ախտորոշումը գանգի, գլխուղեղի, քթի և հարքթային խոռոչների, ատամների և ծնոտների, պարանոցի օրգանների հիվանդությունների ժամանակ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	<p>09:00-15:00 12 ժամ (2 օր) Դասախոսություն 6 ժամ Գործնական աշխատանք 6 ժամ</p>	<p>Արամ Դանիելյան</p>	
<p>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 տուբերկուլոզ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	<p>09:00-15:00 24 ժամ (4 օր) Դասախոսություն 12 ժամ Գործնական աշխատանք 12 ժամ</p>	<p>Արամ Դանիելյան</p>	
<p>5. Ճառագայթային ախտորոշումը ստամոքսաղիքային համակարգի օրգանների հիվանդությունների</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում 	<p>09:00-15:00 12 ժամ (2 օր) Դասախոսություն</p>	<p>Արամ Դանիելյան</p>	

<p>Ժամանակ: Կերակրափողի, ստամոքսի, աղիների հիվանդություններ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	<p>6 ժամ Գործնական աշխատանք 6 ժամ</p>		
<p>6. Ճառագայթային ախտորոշումը սիրտ-անոթային հիվանդությունների ժամանակ:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	<p>09:00-15:00 6 ժամ (1 օր) Դասախոսություն 3 ժամ Գործնական աշխատանք 3 ժամ</p>	<p>Արամ Դանիելյան</p>	
<p>7. Ճառագայթային ախտորոշումը ոսկրամկանային համակարգի հիվանդությունների ժամանակ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	<p>09:00-15:00 12 ժամ (2 օր) Դասախոսություն 6 ժամ Գործնական աշխատանք 6 ժամ</p>	<p>Արամ Դանիելյան</p>	
<p>8. Ճառագայթային ախտորոշումը միզասեռական համակարգի օրգանների հիվանդությունների, հետորովայնամզային տարածությունում և փոքր կոնքում առկա ախտաբանական պրոցեսների ժամանակ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	<p>09:00-15:00 12 ժամ (2 օր) Դասախոսություն 6 ժամ Գործնական աշխատանք 6 ժամ</p>	<p>Արամ Դանիելյան</p>	

<p>9. Ճառագայթային ախտորոշման առանձնահատկությունները մանկաբուժական պրակտիկայում</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Առավոտյան համայց • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական և բուժական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	<p>09:00-15:00 12 ժամ (2 օր) Դասախոսություն 6 ժամ Գործնական աշխատանք 6 ժամ</p>	<p>Արամ Դանիելյան</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Այցելություն Հանրապետական գիտաբժշկական գրադարան (ՀԳԲԳ) 	<p>Ժամանակակից բժշկական գրականության և ամսագրերի ընթերցում</p>	<p>Դասախոսություն 12 ժամ</p>	<p>Աննա Շիրինյան</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • 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 	<p>Դասախոսություն 6 ժամ</p>	<p>Արթուր Թորոսյան Նարինե Մովսիսյան Վիոլետա Զովինյան Արմինե Հակոբյան Երվանդ Հակոբյան</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Համակարգչային գրագիտության դասընթացներ¹ ՀԳԲԳ-ում 	<p>MS Word, MS Excel, MS PowerPoint ծրագրեր և համացանց</p>	<p>24 ժամ</p>	<p>Սեդա Աբգարյան</p>	

¹ Ընտրովի է և ներառված չէ 120 ժամի մեջ

<ul style="list-style-type: none"> • ՇՄՁ արդյունքների ամփոփում² 	Կլինիկական մեկ դեպքի, մեկ հոդվածի (ռեֆերատ) ներկայացում	2 ժամ 14:00-16:00	Համբարձում Սիմոնյան/ Առնո Հովհաննիսյան	
---	---	----------------------	--	--

² Որպես ծրագրի բաղկացուցիչ մաս՝ մասնակիցները ներկայացնում են կլինիկական դեպքի նկարագրություն և ռեֆերատ: Այս հանձնարարությունն իրագործելու համար մասնակիցներն օգտվում են Հանրապետական գիտաթժշկական գրադարանի ռեսուրսներից (տպիչներ, համակարգիչներ, համացանց), որոնք ապահովվել են ՀՕՖ-ի կողմից: