

Հավելված 1

Ուլտրաձայնային հետազոտություն

Թեմա¹ Ուլտրաձայնային հետազոտություն

Վերապատրաստման վայր՝ Ասղտիկ ԲԿ
Շենգավիթ ԲԿ

Դասընթացի գործնական և տեսական բաղադրիչների տարանջատումը համապատասխանաբար 2:4

Վերապատրաստման պատասխանատու՝ **Նունե Մաշուրյան**
Տիգրան Քոչարյան

Տևողություն՝ 4 շաբաթ (20օր)

Թեմա	Նկարագիր	Տևողություն (1 ժամ՝ 60ր)	Պատասխանատու	Ակնկալվող արդյունք
1. Ուլտրաձայնային հետազոտության ժամանակակից սարքերը, մեթոդները, դրանց պատասխանների վերլուծությունները տարբեր համակարգերի	<ul style="list-style-type: none">• Հիվանդների քննարկում• Մասնակցություն հետազոտական միջոցառումների• Տեսական հարցերի քննարկում	6 ժամ 9:00-15:00	Տիգրան Քոչարյան Նունե Մաշուրյան Նարինե Համբարձումյան	Դասընթացի ավարտին մասնակիցները կկարողանան. <ul style="list-style-type: none">• ընտրել տվյալ դեպքին համապատասխան ՈւՁ փնտրողման լավագույն մեթոդը,

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

հիվանդությունների ախտորոշման ժամանակ				<ul style="list-style-type: none"> • կատարել ՈւՁ հետազոտություն տարբեր սարքերով և տվիչներով, • գնահատել տվյալ օրգանի ՈւՁ անատոմիան՝ ելնելով տարիքային առանձնահատկություններից, ժամանակակից գործելակարգերի համաձայն կատարել հետազոտվող օրգանի չափումները • համադրել գործիքային հետազոտության տվյալները կլինիկական նշաններին, • ախտորոշել և գրագետ ձևակերպել հետազոտվող օրգանում առկա ՈւՁ փոփոխությունները, • իրականացնել հայտնաբերված փոփոխությունների տարբերակիչ ախտորոշում •
2. Ուլտրաձայնային ախտորոշումը ստամոքս- աղիքային համակարգի հիվանդությունների ժամանակ	<ul style="list-style-type: none"> • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	6 ժամ 9:00-15:00	Տիգրան Քոչարյան Նունե Մաշուրյան Նարինե Համբարձումյան	
3. Ուլտրաձայնային ախտորոշումը ուրոլոգիական հիվանդությունների ժամանակ:	<ul style="list-style-type: none"> • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	18 ժամ 9:00-15:00	Տիգրան Քոչարյան Նունե Մաշուրյան Նարինե Համբարձումյան	
4. Ուլտրաձայնային ախտորոշումը գինեկոլոգիական հիվանդությունների ժամանակ: Ուլտրաձայնային դոպլեր հետազոտությունը պտղի բնածին արատների վաղ հայտնաբերման համար	<ul style="list-style-type: none"> • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	30 ժամ 9:00-15:00	Տիգրան Քոչարյան Նունե Մաշուրյան Նարինե Համբարձումյան	
5. Ուլտրաձայնային ախտորոշումը ներգատաբանական հիվանդությունների ժամանակ	<ul style="list-style-type: none"> • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	12 ժամ 9:00-15:00	Տիգրան Քոչարյան Նունե Մաշուրյան Նարինե Համբարձումյան	
6. Կրծքագեղձի և փափուկ հյուսվածքների ուլտրաձայնային հետազոտություն	<ul style="list-style-type: none"> • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	12 ժամ 9:00-15:00	Տիգրան Քոչարյան Նունե Մաշուրյան Նարինե Համբարձումյան	
7. Տրանստեկտալ և տրանսվագինալ ուլտրաձայնային հետազոտություն	<ul style="list-style-type: none"> • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	6 ժամ 9:00-15:00	Տիգրան Քոչարյան Նունե Մաշուրյան Նարինե Համբարձումյան	

8. Փայծաղի և ավշային համակարգի ուլտրաձայնային հետազոտություն	<ul style="list-style-type: none"> • Հիվանդների քննարկում • Մասնակցություն հետազոտական միջոցառումների • Տեսական հարցերի քննարկում 	12 ժամ 9:00-15:00	Տիգրան Քոչարյան Նունե Մաշուրյան Նարինե Համբարձումյան
• Այցելություն Հանրապետական գիտաբժշկական գրադարան (ՀԳԲԳ)	Ժամանակակից բժշկական գրականության և ամսագրերի ընթերցում	12 ժամ <i>Stu. – 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 • Ապացուցողական բժշկության հիմունքներ 	6 ժամ <i>Stu. – 6ժ</i>	Արթուր Թորոսյան Նարինե Մովսիսյան Վիլենա Զովունյան Արմինե Հակոբյան Արա Արշամյան
• Համակարգչային գրագիտության դասընթացներ ² ՀԳԲԳ-ում	MS Word, MS Excel, MS PowerPoint ծրագրեր և համացանց	24 ժամ	Սեդա Աբգարյան
• ՇՄՁ արդյունքների ամփոփում ³	Կլինիկական մեկ դեպքի, մեկ հոդվածի (ռեֆերատ) ներկայացում	2 ժամ 14:00-16:00	Համբարձում Սիմոնյան Առնո Հովհաննիսյան

² Ընտրովի է և ներառված չէ 120 ժամի մեջ

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: