

«Նեյրոֆթալմոլոգիա»

2023թ.-ի հունիսի 19-ից մինչև հունիսի 30-ը կրկնողաբար Երևան քաղաքում Մ. Հերացու անվան ԵՊԲՀ կողմից կանցկացվի «Նեյրոֆթալմոլոգիա» թեմայով դասընթացը: Ծրագիրը հաստատվել է ՀՀ առողջապահության նախարարի հրամանով: Թիրախային լսարանը՝ ակնաբույժներ, նյարդաբաններ: Մասնակիցներին կշնորհվի ՇՄՁ 10 տեսական և 20 գործնական կրեդիտ: Լրացուցիչ տեղեկատվության համար զանգահարել 010583101 հեռախոսահամարով:

ԾՐԱԳԻՐ

«ՆԵՅՐՈՓԹԱԼՄՈԼՈԳԻԱ» ԹԵՄԱՑՈՎ ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ

2022թ.-ից, կրկնողաբար, ք. Երևան (ԵՊԲՀ Հետբուհական կրթության ակնաբանության ամբիոն՝ Քանաբեռ-Զեյթուն ԲԿ)

Մ. Հերացու անվան ԵՊԲՀ

Շաբաթ 1		
Օր 1		
11:00-12:00	Դասախոսություն Կանգային պտկիկ-էթիոպաթոզներ, ախտորոշում, տարբերակիչ ախտորոշում, բուժում	Է. Ա. Եսայան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-14:30	Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ Վիզիումետրիա, բիոմիկրոսկոպիա, օֆթալմոսկոպիա, տոնոմետրիա, այլ հետազոտությունների վերլուծություն, յուրաքանչյուր դեպքի քննարկում	Է. Ա. Եսայան
Օր 2		
11:00-12:00	Դասախոսություն Տեսանյարդի բորբոքային հիվանդություններ. էթիոպաթոզներ, ախտորոշում, տարբերակիչ ախտորոշում, բուժում	Է. Ա. Եսայան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-14:30	Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ Վիզիումետրիա, բիոմիկրոսկոպիա, օֆթալմոսկոպիա, տոնոմետրիա, պրոյեկցիոն պերիմետրիա, այլ հետազոտությունների վերլուծություն, յուրաքանչյուր դեպքի քննարկում	Է. Ա. Եսայան
Օր 3		
11:00-12:00	Դասախոսություն Տեսանյարդի իշեմիկ հիվանդություններ. էթիոպաթոզներ, ախտորոշում, տարբերակիչ ախտորոշում, բուժում	Է. Ա. Եսայան

12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-14:30	Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ Վիզիումետրիա, բիոմիկրոսկոպիա, օֆթալմոսկոպիա, տոնոմետրիա, այլ հետազոտությունների վերլուծություն, յուրաքանչյուր դեպքի քննարկում	Է. Ա. Եսայան
Օր 4		
11:00-12:00	Դասախոսություն Տեսանյարդի ատրոֆիա. էթիոպաթոգենեզ, ախտորոշում, տարբերակիչ ախտորոշում, բուժում	Է. Ա. Եսայան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-14:30	Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ Վիզիումետրիա, բիոմիկրոսկոպիա, օֆթալմոսկոպիա, տոնոմետրիա, ԷՖԲ, այլ հետազոտությունների վերլուծություն, յուրաքանչյուր դեպքի քննարկում	Է. Ա. Եսայան
Օր 5		
11:00-12:00	Դասախոսություն Նիստագմ. էթիոպաթոգենեզ, տարբերակները, ախտորոշում, ախտորոշիչ նշանակությունը	Ի. Ա. Ղուկասյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-14:30	Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ Վիզիումետրիա, բիոմիկրոսկոպիա, օֆթալմոսկոպիա, տոնոմետրիա, նիստագմոմետրիա, այլ հետազոտությունների վերլուծություն, յուրաքանչյուր դեպքի քննարկում	Է. Ա. Եսայան
Շաբաթ 2		
Օր 1		
11:00-12:00	Դասախոսություն Տեսանյարդի պաթոլոգիաների ախտորոշման մեթոդները. ԷՖՇ, տեսադաշտ-փոփոխությունները տարբեր նյարդաբանական հիվանդությունների ժամանակ	Ա. Բ. Շարանբեկյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-14:30	Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ Վիզիումետրիա, բիոմիկրոսկոպիա, օֆթալմոսկոպիա, տոնոմետրիա, համակարգչային պերիմետրիա, այլ հետազոտությունների վերլուծություն, յուրաքանչյուր դեպքի քննարկում	Է. Ա. Եսայան
Օր 2		
11:00-12:00	Դասախոսություն Դեմիելինիզացնող հիվանդություններ, նեյրոօֆթալմոլոգիական արտահայտման ձևերը	Է. Ա. Եսայան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-14:30	Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ Վիզիումետրիա, բիոմիկրոսկոպիա, օֆթալմոսկոպիա, տոնոմետրիա, OCT, այլ հետազոտությունների վերլուծություն, յուրաքանչյուր դեպքի քննարկում	Է. Ա. Եսայան
Օր 3		
11:00-12:00	Դասախոսություն Գլխուղեղի նորագոյացություններ, նեյրոօֆթալմոլոգիական արտահայտման ձևերը	Է. Ա. Եսայան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-14:30	Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ	Է. Ա. Եսայան

	Վիզիումետրիա, բիոմիկրոսկոպիա, օֆթալմոսկոպիա, տոնոմետրիա, այլ հետազոտությունների վերլուծություն, յուրաքանչյուր դեպքի քննարկում	
Օր 4		
11:00-12:00	Դասախոսություն Բբային ռեֆլեքսներ, պաթոլոգիկ փոփոխությունները և ախտորոշիչ նշանակությունը տարբեր պաթոլոգիաների ժամանակ	Ա.Ռ. Գաբրիելյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-14:30	Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ Վիզիումետրիա, բիոմիկրոսկոպիա, օֆթալմոսկոպիա, տոնոմետրիա, այլ հետազոտությունների վերլուծություն, յուրաքանչյուր դեպքի քննարկում/	Է.Ա. Եսայան
Օր 5		
11:00-12:00	Դասախոսություն Դիպլոպիա. պատճառները, նեյրոօֆթալմոլոգիական ախտանիշների ասոցիացիան այլ պաթոլոգիաների հետ	Ա. Ռ. Գաբրիելյան
12:00-12:30	Ընդմիջում	
12:30-14:30	Պրակտիկ ուսուցում հիվանդների հետ Վիզիումետրիա, բիոմիկրոսկոպիա, օֆթալմոսկոպիա, տոնոմետրիա, այլ հետազոտությունների վերլուծություն, յուրաքանչյուր դեպքի քննարկում	Է. Ա. Եսայան

Թիրախային լսարան՝ ակնաբույժներ, նյարդաբաններ:
Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 1-5: