

**«ՄԱՐԴՈՒ ՆՈՐՄԱԼ ՄԻԿՐՈՖԼՈՐԱՆ: ՀԱՍՏ ԱՂԻՔԻ ԴԻՍԲԻՈՋԻ
ԼԱԲՈՐԱՏՈՐ ԱԽՏՈՐՈՇՈՒՄԸ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԿԱՏԱՐԵԼԱԳՈՐԾՄԱՆ
ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ**

**2024թ.-ից (կրկնողաբար), ք. Երևան («Երևանի Մ. Հերացու անվան
պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամ՝ Կորյունի 2, «Հերացի»
թիվ 1 հիվանդանոցային համալիրի մանրէաբանական լաբորատորիա՝
Աբովյան փ. 60) և առցանց («Զում» հարթակ)
«Երևանի Մ. Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան»
հիմնադրամ**

- Թիրախային լսարան՝ բժիշկ-մանրէաբաններ
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 1-5 հոգի
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 5 տեսական և 11 գործնական կրեդիտ.

դասընթացավարներ Կոստանդին Մանուկյանին՝ ՇՄՁ 5 տեսական և 3 գործնական
կրեդիտ, Արմինե Մազմանյանին՝ ՇՄՁ 8 գործնական կրեդիտ

- Կոնտակտ 0105831001

Շաբաթ 1		
Օր 1		
11:00-12:30	Դասախոսություն Մարդու օրգանիզմի նորմալ (միկրոբիոմ) միկրոֆլորան՝ ռեզիդենտ (աուտոխտոն, օրլիգատ 90%), ֆակուլտատիվ (լրացուցիչ, ուղեկցող 9,5%), տրանզիտոր (պատահական, ալոխտոն 0,5%) և նրա նշանակությունը	Կոստանդին Մանուկյան
12:30-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:30	Գործնական աշխատանք Դիսբիոզի ախտորոշման հիմնական սկզբունքները (բակտերիոսկոպիկ, բակտերիաբանական, շճաբանական և արագացված եղանակներ՝ ՊՇՌ, ԻՖԱ)	Արմինե Մազմանյան
Օր 2		
11:00-12:30	Դասախոսություն	Կոստանդին Մանուկյան

	Աղիների նորմալ միկրոֆլորան՝ լորձային կամ հարպատային միկրոբիոմ, լուսանցքային միկրոբիոմ: Անաէրոբ և ֆակուլտատիվ անաէրոբ միկրոբիոմ: Առողջ մարդկանց հաստ աղիքի հիմնական միկրոֆլորայի որակական և քանակական կազմը	
12:30-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:30	Գործնական աշխատանք Աղիքային դիսբակտերիոզի ախտորոշումը: Ռեզիդենտ միկրոֆլորայի՝ բակտերիդների, բիֆիդոբակտերիանների, լակտոբակտերիանների, պրոպիոնոբակտերիանների, էշերիխիանների, պեպտոստրեպտոկոկների, ֆուզոբակտերիանների, էուբակտերիանների բացահայտում	Արմինե Մազմանյան
Օր 3		
11:00-12:30	Դասախոսություն Աղետամոքսային համակարգի դիսբակտերիոզի դասակարգումը՝ աստիճանները: Աղիների դիսբիոզի մանրէաբանական չափանիշները	Կոստանդին Մանուկյան
12:30-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:30	Գործնական աշխատանք Աղիքային դիսբակտերիոզի ախտորոշումը: Ֆակուլտատիվ և տրանզիտոր միկրոֆլորայի՝ ստաֆիլոկոկների, պեպտոկոկների, բացիլների, պայմանական ախտածին էնտերոբակտերիանների, ֆերմենտացնող բակտերիանների, կանդիդա ցեղի սնկերի բացահայտում	Արմինե Մազմանյան
Օր 4		
11:00-12:30	Գործնական աշխատանք Աղիքների նորմալ միկրոֆլորայում ընդգրկված բակտերիանների կոնկրետ տեսակների կոլտիվացման համար կիրառվող սննդային միջավայրերը: Աղիքների դիսբիոզի բակտերիաբանական ախտորոշման համար անհրաժեշտ սննդամիջավայրերը	Կոստանդին Մանուկյան
12:30-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:30	Գործնական աշխատանք Աղիքային դիսբակտերիոզի ախտորոշումը	Արմինե Մազմանյան
Օր 5		

11:00-12:30	Գործնական աշխատանք Աղիքային դիսբակտերիոզի ախտորոշումը	Կոստանդին Մանուկյան
12:30-13:00	Ընդմիջում	
13:00-14:30	Գործնական աշխատանք Արդյունքների ամփոփում: Անջատված կուլտուրաների նույնականացում և քանակի հաշվարկում 1գ կղանքային զանգվածում	Արմինե Մազմանյան