

ԾՐԱԳԻՐ

«ԱՇԽԱՏԱՆՔ ՓԱՓՈՒԿ ՀՅՈՒՍՎԱԾՔՆԵՐԻ ՀԵՏ» ԹԵՄԱՅՈՎ ՍԵՄԻՆԱՐԻ

Օգոստոսի 10, 2019թ., ք. Երևան («Աջափնյակ» բժշկական կենտրոն)

«Շարունակական մասնագիտական զարգացման հայկական ասոցիացիա» ՀԿ

09:15-09:45	Մասնակիցների գրանցում
09:45-10:00	Նախաթեստ
10:00-10:40	Ատամների իմպլանտացիայի ժամանակակից մեթոդները փափուկ հյուսվածքների ներդրմամբ
10:40-11:20	Իմպլանտի շրջանում ոսկրային հյուսվածքների քայքայումը (ռեզորբցիան) և դրա կանխարգելումը
11:20-12:00	Փոխպատվաստման տեսակները և դրանց օգտագործման ցուցումները
12:00-12:40	Քիմքի շրջանում դոնորային տարածքների անատոմիական առանձնահատկությունները, վերին ծնոտի բլրակը և անատամ (адентия) տարածքները
12:40-12:55	Ընդմիջում
12:55-13:35	Փոխպատվաստման ենթակա փափուկ հյուսվածքների հավաքման մեթոդները (CCT, CDT, VIP-CT)
13:35-14:15	Փափուկ հյուսվածքների վերականգնման առանձնահատկությունները միափուլ իմպլանտացիայի ժամանակ
14:15-14:55	Ընդունող տարածքի պատրաստում
14:55-15:20	Լանչ
15:20-16:00	Փափուկ հյուսվածքների ուղղահայաց հավելումը իմպլանտին հարող շրջանում
16:00-16:40	Փափուկ հյուսվածքների կողային հավելումը իմպլանտին հարող շրջանում
16:40-17:20	Բարդությունների վերանայումը և ռիսկի գնահատումը փափուկ հյուսվածքների հետ աշխատելու ժամանակ
17:20-18:00	Գործիքների և կարանյութերի պատրաստումը աշխատանքին
18:00-18:40	Կարեր դնելու արդի մեթոդները
18:40-18:55	Հետթեստ

Թիրախային լսարան՝ բժիշկ-ստոմատոլոգներ:

Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 50 հոգի:

Դասախոս՝ Արտյոմ Դուբնով, դիմաձևոտային և օրթոգնաթիկ վիրաբույժ, Կիև, Ռուսաստան