

**«ԴԻՄԱԾՆՈՏԱՅԻՆ ՇՐՋԱՆԻ 3D ԱԽՏՈՐՈՇՈՒՄ» ԹԵՄԱՅՈՎ ՍԵՄԻՆԱՐԻ**

**Հուլիսի 6-7, 2024թ., ք. Երևան (Դավիթ Անհաղթի 10)**

**«Դիթրեյն» ՍՊԸ**

- Թիրախային լսարան՝ բժիշկ-ստոմատոլոգներ
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 30
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄՁ 16 տեսական կրեդիտ
- Կոնտակտ 094207679

<b>Օր 1՝ հուլիսի 6</b>	
08:00-08:30	Մասնակիցների գրանցում
08:30-09:00	Ողջույնի խոսք: Մասնակիցների նախաթեստ
09:00-12:30	Համակարգչային տոմոգրաֆիայի աշխատանքի սկզբունքներն ու կանոնները: Համակարգչային տոմոգրաֆիայի կիրառումը էնդոդոնտիայում օգտագործման օրինակով, պարօդոնտիտի ախտորոշման ժամանակ և անատամ ծնոտի հատվածներում: Երկչափ և եռաչափ պատկերում. համեմատության, հարաբերակցության և պատկերավորման տեխնիկա
12:30-13:00	Ընդմիջում
13:00-15:00	Հիվանդի բուժման ընթացքում ամբուլատոր այցելության ժամանակ բարձրորակ ներբերանային պատկերներ ստանալու մեթոդներ: Պատկերի կառուցման հիմնական սկզբունքները և համակարգչային տոմոգրաֆիայի հետ աշխատելու կանոնները: Սկանավորող հատվածի հետաքրքրող մասի սահմանում և ընդգծում, հետազոտվող օբյեկտի վիրտուալ նավիգացիա և դիրքավորում
15:00-16:00	Ընդմիջում
16:00-18:30	Օբյեկտների վիզուալիզացիայի հիմունքները, կոորդինատային համակարգի հետ աշխատելու կանոնները և կարգավորվող շերտի խորությունը: Եռաչափ տվյալների հիման վրա յուրաքանչյուր ատամի ֆիքսված երկչափ պատկեր ստանալու ալգորիթմ: Իմպլանտի տեղադրումից առաջ անատամ ծնոտի հատվածի ոսկրային հյուսվածքի վիճակի գնահատում: Դեմքի, բերանի խոռոչի և քթանցքի փափուկ հյուսվածքների երկչափ և եռաչափ ախտորոշում: Էնդոդոնտիկ բուժման բարդությունների ժամանակ դիմաձնոտային սինուսների ախտորոշման սկզբունքները
<b>Օր 2՝ հուլիսի 7</b>	
09:00-12:30	Երեխաների, դեռահասների և երիտասարդների դիմաձնոտային շրջանում 3D ախտորոշում: Ճառագայթային ախտորոշում մանկական ատամնաբուժական այցելության ժամանակ:

	<p>Ժամանակակից հիմնական մեթոդներ. ներբերանային ռադիոգրաֆիա, պանորամիկ պատկեր և համակարգչային տոմոգրաֆիա:</p> <p>Հետազոտության առանձնահատկությունները, ցուցումները, ռիսկերը, կանոնները:</p> <p>Ամբողջական և ավելորդ ատամների սկզբնավորությունների վաղ աճ և ուշ ձևավորում:</p> <p>Հիմնական և կաթնատամների աճի խանգարում</p>
12:30-13:00	Ընդմիջում
13:00-15:00	<p>Շարժական կցվածքով հիվանդների համակարգչային տոմոգրաֆիայի հետ աշխատելու սկզբունքները:</p> <p>Առաջնային ատամների և չձևավորված արմատներով պերիապիկալ հյուսվածքների վիճակի փնտրոշում</p>
15:00-16:00	Ընդմիջում
16:00-19:00	<p>Դեռահասների մոտ ծնոտների օստեոմիելիտի դիֆերենցիալ փնտրոշում և ֆիբրոզային դիսպլազիա:</p> <p>Մանկության և պատանեկության տարիքում ծնոտների ֆիբրոզային դիսպլազիայի փնտրոշում:</p> <p>Ատամների և ծնոտների զարգացման անոմալիաներ՝ փնտրոշված երեխաների և խառը այցերի ժամանակ:</p> <p>Ատամների զարգացման անոմալիաներ՝ փնտրոշված երեխաների և խառը այցերի ժամանակ:</p> <p>Ատամների զարգացման անոմալիաներ և արատներ:</p> <p>Դեռահաս երեխաների և երիտասարդների դիմաձնոտային շրջանի կիստաներ և ուռուցքներ</p>
19:00-19:30	Քննարկում և մասնակիցների հետթեստ