



الوحدات ذات الطابع الخاص

كلية طب الأسنان

جامعة 6 أكتوبر

2024-2023

إعداد

د. رشا سامح محفوظ

د. شرين فتحي

د. مي دياب



أ.د./ جمال سامى على
رئيس جامعة 6 أكتوبر



أ.د. / هشام تمرار
نائب رئيس جامعة 6 أكتوبر
لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة



أ.د./ محسن حسين أبي الحسن

عميد كلية طب الأسنان

محتوى الكتيب



المحتوى

1.	نبذة عن الكلية
2.	رؤية ورسالة والقيم الحاكمة لكلية طب الأسنان
3.	وحدة التعليم المستمر
4.	وحدة التصوير الرقمي
5.	وحدة معمل تركيبات الأسنان

نبذة عن الكلية



❖ نبذة عن الكلية

انشأت كلية طب الاسنان جامعة 6 اكتوبر عام 1998 كأحد أقدم كليات طب الأسنان الخاصة في جمهورية مصر العربية وقد أنشأت الجامعة بالقرار الجمهوري رقم 343 لسنة 1996 وتقع في موقع متميز من مدينة السادس من اكتوبر على بعد 25 دقيقة من قلب القاهرة عن طريق مسارات رئيسية متعددة.

تقع كلية طب الاسنان بمبنى المستشفى داخل حرم جامعة 6 اكتوبر، وقد أنشأت وصُممت الكلية على أحدث التقنيات من تكنولوجيا حيث تم تجهيزها بأكبر عدد من العيادات في مختلف تخصصات طب الأسنان على مستوى الكليات المصرية كافة لتوفير طاقة استيعابية هائلة لخدمة المرضى والطلاب ودارسي الدراسات العليا.

تم إنشاء كلية طب الأسنان جامعة 6 أكتوبر على أساس علمي وأخلاقي متكامل والهدف منه تقديم خدمة مميزة في مجال طب الأسنان. كما تهدف الكلية الي إعداد خريج قادر على أداء كل المهام المهنية بكفاءة عالية تمكنه من خدمة المجتمع. كما تجهز الخريج بطريقة علمية تمكنه من القدرة على استيعاب التطور التكنولوجي المستمر في مجالات طب الأسنان الحديث. كما تهدف كلية الأسنان جامعة 6 أكتوبر على تقديم الخدمات العلاجية للمرضي على أعلى مستوى بأحدث الأساليب العلاجية وأحدث الأجهزة الطبية المستخدمة في مجال طب الأسنان.

كما يستمر اهتمام الكلية بتنمية مهارات خريجين طب الأسنان بتقديم الدعم من خلال برامج الدعم الإكلينيكي في التخصصات المختلفة وتقديم الدورات العلمية وورش العمل للارتقاء بمستوي الأطباء ورفع كفاءة أطباء الأسنان لمواكبة المستجدات من الطرق الإكلينيكية لتشخيص وعلاج أمراض الفم و الأسنان.

❖ رؤية ورسالة والقيم الحاكمة لكلية طب الأسنان

الرؤية:

رؤية كلية طب الاسنان جامعة 6 اكتوبر

تطمح كلية طب الاسنان جامعة 6 اكتوبر إلى أن تكون رائده محلياً و و إقليمياً في مجال التعليم الطبي وخدمة المجتمع من خلال التميز الأكاديمي والاكليينكي في فن و علم طب الاسنان.

الرسالة:

رسالة كلية طب الاسنان جامعة 6 اكتوبر

تلتزم كلية طب الأسنان جامعة 6 أكتوبر بإعداد خريج قادر على تقديم رعاية طبية شاملة ومتكاملة في مجال طب الفم والاسنان وتقديم خدمات علاجية للمجتمع المحيط والتركيز على الابحاث التطبيقية في إطار من الممارسات المهنية الاخلاقية.

القيم الحاكمة

الابداع والابتكار

الالتزام والمسئولية

المساءلة والمحاسبة

الحرية الأكاديمية

التدريب والتعليم المستمر

المسئولية المجتمعية

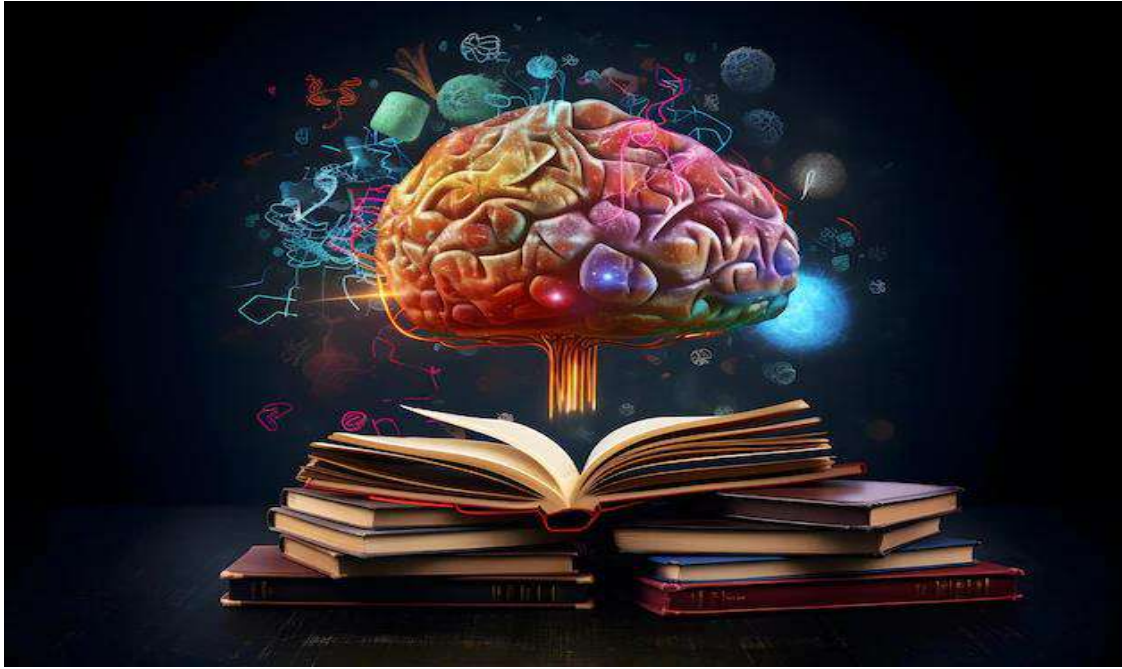
النزاهة والأمانة العلمية



أولا

وحدة التعليم المستمر

Continuing Education Unit



الرؤية:

رؤية وحدة التعليم المستمر

ان تصبح الوحدة رائدة محلياً وإقليمياً في تأهيل وتدريب الطلاب والخريجين من كليات طب الأسنان لرفع كفاءة اطباء الأسنان لمواكبة المستجدات من الطرق الإكلينيكية لتشخيص وعلاج أمراض الفم والأسنان

الرسالة:

رسالة وحدة التعليم المستمر

تسعي وحدة التعليم المستمر علي تدريب وتنمية قدرات طلاب و خريجي كلية طب الأسنان في القطاعات المختلفة، ونشر المعرفة التدريبيه التي تدمج بين الحداثة والتكنولوجيا المعاصرة، مما يساعد على تلبية متطلبات سوق العمل.

أهداف الوحدة:

- ❖ تقديم وتخطيط وتنسيق الدورات والندوات والبرامج التدريبية في كافة تخصصات طب الأسنان لخريجي كليات طب الأسنان.
- ❖ تنظيم أيام علمية ومحاضرات في مجال طب الأسنان والأقسام المرتبطة به مفتوحة للمشاركة من داخل وخارج الجامعة.
- ❖ دعم وتشجيع الأبحاث والتطبيقات العلمية والتقنية المستمرة في وحدات الجامعة المختلفة.
- ❖ رفع المستوى العلمي والمهارات السريرية للمرشحين المشاركين لمواكبة آخر التحديثات التكنولوجية في مجال وسوق طب الأسنان.

تشكيل مجلس إدارة الوحدة:

الاسم	الوظيفة	الصفة
أ.د محسن حسين ابي الحسن	عميد الكلية	رئيس مجلس الإدارة
أ.د يسرا محمد نشأت عز الدين	قائم بأعمال وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة	نائب رئيس مجلس إدارة الوحدة
د. رشا سامح محفوظ	أستاذ	مدير الوحدة
د. نرمين رمضان محمود	وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث	عضوا
د. ياسمين علاء الدين محمد كمال	مدرس علاج الجذور	عضوا
	أستاذ مساعد جراحة الفم	عضوا
	مدرس هستوباثولوجيا الفم	عضوا

الخدمات التي تقدمها الوحدة:

تشمل خطة وحدة التعليم المستمر إقامة الأنشطة التالية على مدار العام الدراسي بالتعاون مع الأقسام العلمية المختلفة بالكلية:

- ❖ أيام علمية دورية مجانية لدعم أطباء الامتياز.
- ❖ دورات تدريبية إلزامية لأطباء الامتياز مؤهلة للحصول على تصريح مزاوله المهنة.
- ❖ دورات تدريبية لخريجين طب الأسنان وطلاب الدراسات العليا على مدار العام في علوم طب الأسنان الإكلينيكية الحديثة.
- ❖ ندوات علمية شهرية في مختلف المجالات التي تهتم أطباء الأسنان وحديثي التخرج.
- ❖ ورش عمل تعليمية دورية لتعليم تقنيات طب الاسنان المتطورة.
- ❖ التدريب الإكلينيكي لدعم خريجي طب الأسنان في مختلف التخصصات الطبية لرفع كفاءة لرفع كفاءة اطباء الأسنان لمواكبة المستجدات من الطرق الإكلينيكية لتشخيص وعلاج أمراض الفم والأسنان.

الخطة السنوية للوحدة:

➤ خطة الدورات التدريبية المجانية لأطباء الامتياز للعام الجامعي

القسم العلمي	عنوان الدورة التدريبية	القائم علي التدريب	التاريخ
قسم العلاج التحفظي	Management of the deep carious lesion	د. حسن نجم	الأسبوع الأول من كل شهر
	Digital smile design Photography		
	Recent advancements in resin composite and light curing system		
	Minimal intervention		
	Digital technology in conservative dentistry		
	Dental photography +Demo		
	Isolation in Operative Field		

القسم العلمي	عنوان الدورة التدريبية	القائم علي التدريب	التاريخ
قسم علاج الجذور	How to Diagnose, access cavity preparation, biomechanical preparation and obturation root canal	أ.د./ يسرا نشأت ط./ أميرة لطفي	الأسبوع الأول من كل شهر
	How to manage different Pulp and periapical diseases	د./ مصطفى شاکر ط./ الاء القواص	الأسبوع الثاني من كل شهر
	Emergency in endodontics	د./ رشا سامح ط./ سارة شكري	الأسبوع الثالث من كل شهر
	Management of Mishaps and complications occur during root canal treatment.	د./ محمد أمية ط./ أميرة لطفي	الأسبوع الرابع من كل شهر

القسم العلمي	عنوان الدورة التدريبية	القائم على التدريب	التاريخ
قسم التركيبات المتحركة	Orientation of CAD-CAM system	د. محمد حاتم	الأسبوع الأول من كل شهر
		د. مي دياب	

القسم العلمي	عنوان الدورة التدريبية	القائم علي التدريب	التاريخ
قسم طب الفم وعلاج اللثة	Subgingival debridement	د.وسام شهاب	الأسبوع الاول من كل شهر
	Treatment of periodontal abscess	ا.د. مصطفى الشناوي	الأسبوع الثاني من كل شهر
	Workshop Gingivectomy on cast	ا.د. مصطفى الشناوي	الأسبوع الثالث من كل شهر
	Suturing technique	ا.د. ريهام عجور د.وسام شهاب د.اماني العربي	
	Workshop Suturing technique	ا.د. مصطفى الشناوي ا.د. ريهام عجور د.وسام شهاب د.اماني العربي	الأسبوع الرابع من كل شهر
Endo perio lesions	ا.د.ريهام عجور		

القسم العلمي	عنوان الدورة التدريبية	القائم على التدريب	التاريخ
قسم جراحة الفم	Basics of dental extraction (forceps and elevators)	أ.م.د./ نزمين رمضان د./ ياسر فكري	الأسبوع الأول من كل شهر
	Management of medical emergencies in dental office	ط/ عمار ياسر ط/ تقي محروس	
	Workshop on different Suturing techniques	أ.م.د./ نزمين رمضان 2-د./ ياسر فكري	الأسبوع الثاني من كل شهر
	Anticoagulant (STOP OR NOT?)		
	Tips and Tricks of Sedation AND Advanced Anesthetic Techniques	1-أ.د./ ماجي خيري 2-أ.د./ عصام عاشور 3-د./ هبة الله فايد 4-د./ وحيد عيسي	14 و 15 نوفمبر 2023
	Reconstructive surgeries	أ.م.د./ نزمين رمضان 2-د./ ياسر فكري	الأسبوع الثالث من كل شهر
	Different uses of bone Grafts in OMFS		
	Recent ttt modalities in management of OAC		
	Recent modalities in management of TMDs	أ.م.د./ نزمين رمضان 2-د./ ياسر فكري	الأسبوع الرابع من كل شهر
	First aid and emergency ttt of maxillofacial trauma patients		

خطة الدورات التدريبية للأطباء الخريجين للعام الجامعي 2023/2024 >

رقم الدورة	التاريخ	المحاضرين	عنوان الدورة	القسم العلمي	
2000 LE	الأسبوع الأول من كل شهر	أ.د./ يسرا نشأت د./ مصطفى شاكر د./ رشا سامح د./ محمد أمية	How to master Root canal treatment of difficult types of root canal configuration.	قسم علاج الجذور	-1
3500 LE	الأسبوع الثاني من كل شهر	أ.د./ يسرا نشأت د./ مصطفى شاكر د./ رشا سامح د./ محمد أمية	The power of endodontic microscope in solving root canal preparation obstacles		-2
500 LE	يناير 2024	د./ نهال القزاز	Tissue Engineering: Basic Principles and Future Perspectives	قسم الهيستوباثولوجيا	-1
1000 LE	مارس 2024	أ.م.د./ نادية حسبو أ.م.د./ أمينة فواد د./ ياسمين علاء	From Scalpel to Microscope: The Path to Accurate Diagnosis		-2
1500	الأسبوع الأول من كل تيرم	د./ ندي عادل د./ دينا الخردلي د./ الاء محمد د./ شيماء عبد الغفار	Management of mutilated primary teeth	قسم طب أسنان الأطفال	
1500 LE	نوفمبر 2024	أ.د./ هديل صبري أ.م.د./ نرمين رمضان د./ هبة فايد	LASER IN DENTISTRY	قسم جراحة الفم والتخدير	-1
3000 LE	بدأ من شهر نوفمبر ويعاد كل ثلاث شهور	1- أ.م.د./ نرمين رمضان 2- د./ ياسر فكري	Essential Hands-on Skills for Minor Oral Surgery in Dental Practice		-2
600 LE	الأسبوع الأول من كل شهر	د./ مي دياب د./ محمد حاتم د./ نهال أنور د./ نهال شهال ط./ يارا أحمد ط./ عبد الرحمن عمرو ط./ نانسي عادل	Contemporary Evidence of CAD/CAM technology in Dental Prosthodontics	وحدة ال (CAD/CAM) الرقمية و التعليمية	-1
3000 LE		1- د./ مي دياب 2- د./ محمد حاتم 3- د./ نهال أنور د./ طارق الصعيدي	Recent implementation of CAD-CAM technology in dental prosthodontics		-2
LE 2500	يناير 2024	د./ كريم حمس	Digital Editing of Dental Records		-3
2400 LE		أ.د./ أميرة الشرقاوي أ.م.د./ أشرف صالح	Clinical challenges and patient satisfaction with esthetic veneers	قسم التركيبات الثابتة	

		أ.م.د./ شيرين قطب أ.م.د./ رشا أسعد أ.م.د./ مروة بليدي د./ نهال أنور		
1000 L.E	الأسبوع الثاني من شهر نوفمبر	أ.م.د./ ياسر عبد العزیز 2- د./ شيرين عصام	Successful compound and complex posterior resin composite restorations	قسم العلاج التحفظي -1
500 L.E	الأسبوع الولى من شهر ديسمبر	1- د./ موناليزا ماهر 2- د./ ياسمين عاطف	Clinical challenges of deep carious lesions management	-2
1000 L.E	الأسبوع الولى من شهر مارس	أ.م.د./ مروه تميرك د./ حسن نجم	Direct solutions for esthetic defects in anterior teeth.	-3
800 L.E	الاسبوع الولى من شهر مايو	1- د./ أحمد جمال د./ رانيا رشاد	Clinical updates in anterior resin composite restorations.	-4

➤ خطة الندوات للعام الجامعى 2023/2024

التاريخ	المُحاضر	عنوان الندوة
22/11/2023	أ.د./ منى غنيم	The Dynamic World of Digital Dentistry
	د./ كريم حمس	Digital Editing of Dental Records
20/12/2023	د. عمرو جمال	Setting goals and career path
21/2/2024	أ.د/ هالة محي الدين	Pedodontics Scientific day
22/5/2024	د. شادي علي حسين د. كريم فوزي د. كريم فهمي	Postgraduate challenges for dentists
17/7/2024	د. إيهاب هيكل أ. طارق جميل	Medico-Legal Issues

خطة التطوير:

خطة التطوير اللازمة لوحدة التعليم الميتمر بكلية طب الأسنان بجامعة 6 أكتوبر يمكن أن تشمل العناصر التالية:

- 1- التعاون مع المؤسسات والهيئات الحكومية والأهلية في تنفيذ تدريب مشترك يخدم أهداف المجتمع.
- 2- إقامة المؤتمرات العلمية
- 3- الاستمرارية في تحديث وتطوير المواد التدريبية وأساليب التدريب، وإنشاء برامج متخصصة بما يتناسب مع آخر المستجدات واحتياجات المجتمع المحلي

مواعيد العمل:

من الاحد الى الخميس

ساعات العمل: 8:30 صباحا - 4:00 مساء

جهات الاتصال:

يمكن التواصل معنا عن طريق البريد الالكتروني

Email: ceu.dent o6u@.edu.eg

Facebook account: October 6 University;Faculty of Dentistry;Continuing Education Unit

صور لأنشطة الوحدة









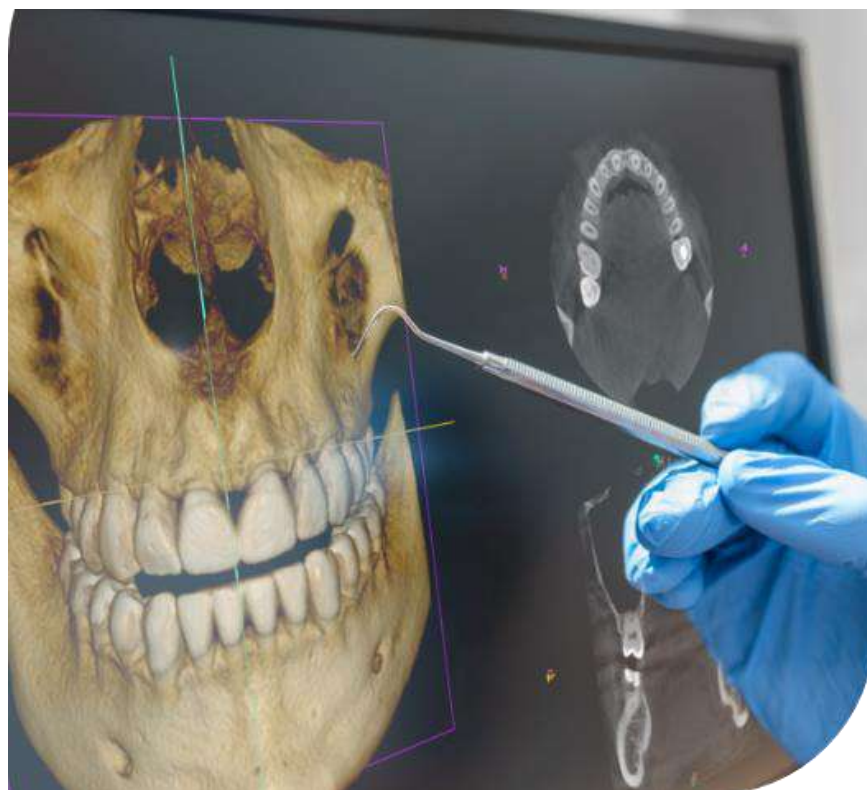




ثانيا

وحدة التصوير الرقمي

Digital Radiography Unit



الرؤية:

أن تكون الوحدة رائدة في مجال التصوير الرقمي على المستوى الإقليمي و أن تقدم للمجتمع طبيا ذو مستوى متميز في مجال التصوير الرقمي للأسنان مما يضمن الارتقاء بالمنظومة الطبية.

الرسالة:

تعزيز و رفع مستوى صحة الفم و الأسنان من خلال إعداد خريج ذو خبرة تشخيصية عالية

تشكيل مجلس إدارة وحدة الأشعة الرقمية:

م	الاسم	الوظيفة	الصفة
1	ا.د/ محسن حسين ابي الحسن	عميد الكلية قائم باعمال وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة	رئيس مجلس الادارة
2	د/ شيرين فتحي احمد	مدرس بقسم طب الفم وعلاج اللثة	مدير الوحدة
3	د/ امانى احمد محمد علي العربي	مدرس بقسم طب الفم وعلاج اللثة	عضوا
4	د/ وسام ابراهيم شهاب الدين	مدرس بقسم طب الفم وعلاج اللثة	عضوا

الخطة السنوية للوحدة:

- 1- يتم تنظيم ورش عمل ودورات تدريبية تهدف إلى تحسين المهارات والمعرفة والتواصل الفعال.
- 2- تحسين جودة الخدمة والعمل على توفير جميع الخدمات التي تلبي احتياج الأطباء والطلبة.
- 3- تطوير ودعم الأبحاث العلمية.

الخدمات و الأنشطة التي تقدمها الوحدة:

- 1) تصوير الأشعة ثلاثية الأبعاد على الفكين والأسنان.
- 2) تصوير بانوراما الاسنان.
- 3) تصوير الأشعة المستخدمة في التقويم (Lateral Cephalometric).
- 4) تدريب الطلاب دوريا على استخدام أحدث التقنيات في مجال طب الأسنان.
- 5) المساعدة في اتمام حالات النواب الزائرين في الاقسام المختلفة.
- 6) المساعدة في اتمام الجانب العملي في رسائل الماجستير وابحاث اعضاء هيئة التدريس.

خطة التطوير:

- 1- تطوير وتوسيع مجموعة الخدمات المقدمة.
- 2- تعزيز التواصل والتعاون مع أقسام الكلية الأخرى.
- 3- توفير فرص التدريب عن طريق تنظيم ورش عمل ودورات تدريبية.
- 4- توفير الفنيين ليتناسب مع حجم العمل المطلوب.

صور للوحدة و أنشطتها





ثالثا

وحدة معمل الإنتاج

Dental Production Lab



الرؤية:

رؤية وحدة معمل الإنتاج

تسعي وحدة معمل الإنتاج لتوفير خدمات عالية الجودة في مجال تركيبات الأسنان للمرضى و العمل على توفير خدمه متميز للطلبة.

الرسالة:

رؤية وحدة معمل تركيبات الأسنان

تسعي وحدة معمل الإنتاج لتقديم حلول تركيبات الأسنان الدقيقة والمتقدمة التكنولوجيا.

2. أهداف الوحدة:

أهداف المعمل هي تصميم وتصنيع تركيبات الأسنان المختلفة مثل الاطقم والجسور والتيجان والتعويضات الجزئية والمتطلبات الأخرى الأخرى للعملية التعليمية الخاصة بطلبة الفرقة الثالثة وذلك باستخدام أحدث التقنيات والمواد العالية الجودة.

3. تشكيل مجلس إدارة الوحدة:

الاسم	الوظيفة	الصفة
أ.د/ محسن حسين ابى الحسن	عميد الكلية قائم بأعمال وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة	رئيس مجلس الإدارة
د/ مى حسن دياب محمد	مدرس التركيبات المتحركة	مدير وحدة معمل الانتاج
د/ محمد حاتم كمال الدين امين	مدرس التركيبات المتحركة	عضوا
د/ نهال شهاب احمد	مدرس التركيبات المتحركة	عضوا
د/ نهال انور محمد حفور	مدرس التركيبات المتحركة	عضوا

4. الخطة السنوية للوحدة:

الخطة السنوية لوحدة معمل الإنتاج في كلية طب الأسنان بجامعة 6 أكتوبر تتضمن عدة أنشطة وأهداف لتحقيق رؤية ورسالة المعمل. قد تتضمن العناصر التالية:

1. تحديث وتطوير التجهيزات والمعدات: يتضمن ذلك استبدال وتحديث المعدات القديمة والحصول على أحدث التقنيات والأجهزة المستخدمة في تصنيع التركيبات السنوية والمتحركة. يتم تخصيص ميزانية لشراء المعدات الجديدة وتدريب الفنيين على كيفية استخدامها بكفاءة.

2. تطوير الكوادر البشرية: يتضمن ذلك توفير فرص التدريب والتطوير لأعضاء المعمل مثل الفنيين والمختصين والدكاترة المشاركة في لجنه وحده المعامل في تركيبات الأسنان.

3. يتم تنظيم ورش عمل ودورات تدريبية تهدف إلى تحسين المهارات والمعرفة والتواصل الفعال.

4. تحسين جودة الخدمة والعمل على توفير جميع الخدمات التي تلبى احتياج الأطباء والطلبة: يتم تحسين ومراجعة العمليات والإجراءات المتبعة في المعمل لضمان تقديم خدمة عالية الجودة وتلبية احتياجات المرضى. يجرى تقييم دوري لجودة الخدمة المقدمة وتطوير خطط عمل لتحسين أداء المعمل.

4. التعاون مع قسمي التركيبات الثابتة والمتحركة: يتم تعزيز التواصل والتعاون بين معمل تركيبات الأسنان والأطباء في قسمي التركيبات الثابتة والمتحركة. يجرى اجتماعات منتظمة لتقييم حالات المرضى ومناقشة أوجه التحسين والتعاون في تصميم وتركيب التركيبات السنية والمتحركة.

5. البحث والتطوير: يتم تخصيص جزء من الخطة السنوية لدعم الأبحاث العلمية والتطوير التكنولوجي في مجال تركيبات الأسنان عن طريق فتح مجال لإنشاء وحده معمل خاصه بالأبحاث العلمية يمكن أن يشمل ذلك التعاون مع الجامعات والمعامل الأخرى والمشاركة في المؤتمرات العلمية والمناقشات الأكاديمية.

تتم مراجعة وتقييم الخطة السنوية بانتظام لضمان تحقيق الأهداف المحددة ومواكبة التطورات الحديثة في مجال تركيبات الأسنان.

5. الخدمات التي تقدمها الوحدة:

وحدة معمل الإنتاج في كلية طب الأسنان بجامعة 6 أكتوبر يوفر مجموعة متنوعة من الخدمات في مجال تركيبات الأسنان. يمكن أن تشمل هذه الخدمات ما يلي:

1. تركيب الأطقم الكاملة: يتم تصميم وتركيب أطقم أسنان كاملة للمرضى الذين فقدوا جميع أسنانهم في الفك العلوي والسفلي. تكون الأطقم مصنوعة من مواد عالية الجودة مثل الأكريليك وتوفر وظائف استيعابية وجمالية.

2. تركيب الجسور الثابتة: يتم تصميم وتركيب جسور ثابتة لتعويض الفجوات بين الأسنان المفقودة. تكون الجسور متصلة بأسنان طبيعية أو معزولة وتوفر بديلاً ثابتاً للأسنان المفقودة.

3. تركيب التيجان: يتم تركيب التيجان لتأهيل الأسنان التالفة أو المتهدمة أو المعالجة جذرياً. تكون التيجان بمثابة غطاء قوي يغطي الجزء العلوي للسن وتعزز قوته ومظهره الجمالي.

4. تركيب التعويضات الجزئية المتحركة: يتم تصنيع التركيبات الجزئية لتعويض الفجوات الناتجة عن فقدان أو تلف الأسنان. تكون التعويضات الجزئية مصنوعة بشكل مخصص بناءً على حالة كل مريض وتوفر سلوكًا وظيفيًا وجماليًا طبيعيًا.

5. إصلاح وتبطين التركيبات السنية والمتحركة: يتم تقديم خدمات إصلاح وإعادة تعديل التركيبات السنية المتضررة. يمكن إصلاح التركيبات المتكسرة أو المتآكلة أو التي تحتاج إلى ضبط أو تعديل لتحسين الملاءمة والوظيفة.

6. كاستات الأسنان المصنوعة من الجبس الازمه للعملية التعليمية الخاصة بالفرقة الثالثة و الرابعة (كاست للفك العلوى و السفلى لأسنان مفقودة كلياً او جزئياً خاصه بمتطلبات قسم التركيبات المتحركة و كاستات جبس بها أسنان أكريل و مرفوعة على موازين خاصه بقسم التركيبات الثابتة).

هذه بعض الخدمات التي يمكن أن يقدمها معمل تركيبات الأسنان، وقد يتم توفير خدمات إضافية بناءً على احتياجات المرضى وتخصص المعمل.

6. - خطة التطوير:

خطة التطوير اللازمة لوحدة معمل الإنتاج في كلية طب الأسنان بجامعة 6 أكتوبر يمكن أن تشمل العناصر التالية:

1. تحديث التجهيزات والمعدات: يتضمن ذلك الاستثمار في تحديث التقنيات والأجهزة المستخدمة في تصنيع التركيبات السنية والمتحركة. من خلال تكنولوجيا أفضل يمكن تحسين جودة المنتجات وتوفير وقت الإنتاج وتحسين تجربة المرضى.

2. توسيع الخدمات: يمكن تطوير وتوسيع مجموعة الخدمات المقدمة في المعمل. على سبيل المثال، يمكن إضافة خدمات جديدة مثل زرع الأسنان أو العلاج بواسطة التقويم أو التركيبات الخاصة مرضى جراحات الوجه والفكين. يتطلب ذلك تدريب العاملين في المعمل على تقنيات جديدة واستحداث معدات إضافية.

3. رفع أعداد فنيين الأسنان ومساعدين فنى الأسنان لتتناسب مع حجم العمل المطلوب

3. تحسين جودة العمل: يمكن تحسين جودة العمل في المعمل من خلال استخدام مواد ذات جودة عالية واعتماد أفضل الممارسات في صناعة التركيبات السنية والمتحركة. يمكن تنفيذ نظام مراقبة الجودة وإجراء فحوصات دورية للمنتجات المصنعة لضمان المطابقة للمعايير الدولية.

4. التواصل والتعاون: يمكن تعزيز التواصل والتعاون مع أقسام أخرى في الكلية ومع العاملين في المستشفى الجامعي. يمكن تنظيم اجتماعات منتظمة لمناقشة الحالات ومشاركة الخبرات وتحسين التنسيق بين الأطباء والفنيين في المعمل.

5. التدريب والتطوير المهني: يمكن توفير فرص التدريب والتطوير لأعضاء المعمل، بما في ذلك الفنيين والتقنيين. يمكن تنظيم ورش عمل ودورات تدريبية في مجالات مثل تقنيات التصوير الرقمي وتصميم الحاسوب المدعوم للتركيبات السنوية المتحركة.

٧. توفير ميزانيه للمشاركة في المؤتمرات وورش العمل الإقليمية و الدولية للاضطلاع و رفع مستوى الخبرة و الخدمة المقدمة.

6. الابتكار والبحث: يمكن تشجيع الابتكار والبحث في مجال تركيبات الأسنان. يمكن تخصيص جزء من الزمن والموارد لدعم الأبحاث المستقلة أو التعاونية مع المؤسسات الأكاديمية والصناعية المختلفة.

يتم تنفيذ ومراقبة خطة التطوير بشكل دوري لضمان تحقيق الأهداف ومتابعة تقدم المعمل في تطوير وتحسين خدماته.

7. مواعيد العمل:

من الاحد الى الخميس

ساعات العمل: 8:30 صباحا - 4:00 مساء

8. جهات الاتصال:

يمكن التواصل معنا عن طريق البريد الإلكتروني

9. صور للوحدة وانشطتها:







