



المسجلين لدرجة الماجستير بقسم طب أسنان الأطفال للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	نهاد سمير السيد عبدالهادي	التقييم السريري ورضا الوالدين عن تاج البيوفليكس في الأضراس اللبنية	Clinical Evaluation and Parental Satisfactio of Bioflx Crown in Primary Molars	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.د/ أمينة محمد النبوي الحصري د/ شيماء مصطفى حدوة
٢	أسماء عز الدين أحمد علي	التقييم الإكلينيكي والمعملي لمادة إمبراس ويت بوند السادة للشقوق في الأضراس الدائمة	Clinical and Laboratory Evaluation of Embrace Wet Bond Fissure Sealant in Permanent Molars	٢٠٢٤/١١/٢٠	أ.د/ أمينة محمد الحصري د / ناهد سعيد شكر
٣	ألآء هاني محروس	تأثير التقادم على قوة رابطة القص والتسرب الدقيق والصلادة للألكاسيت والمركبات النشطة بيولوجيا للراتنج في الضروس اللبنية	Effect of Aging on Bond Microleakage and Strength Microhardness of Alkasite and Bioactive Composites in Primary Molars	٢٠٢٤/١١/٢٠	أ.د/ ناهد عبدالمجيد أبوهميلة أ.م.د / جيهان عبدالمنعم العليمي د / نورا إسماعيل أبوزينة
٤	ريهام رشدي عبدالقادر	نتائج علاج الإستئصال الجزني لللب السن باستخدام معجون السيراميك الحيوي في الأضراس اللبنية	Treatment Outcomes of Pulpotomy with Totalfill Bioceramic in Primary Molars	٢٠٢٤/١١/٢٠	أ.د/ أمينة محمد الحصري د / سارة حسني إسماعيل
٥	اسراء كمال محمود المدبولي	تقييم المعرفة، المواقف وممارسات النساء الحوامل فيما يتعلق بنظافة فمهن وصحة الفم للرضع	Assessment of Knowledge, Attitude and Practice of Pregnant Females Regarding Their Oral Hygiene and Infants' Oral Health	٢٠٢٤/١١/٢٠	أ.م.د / محمد حسن البيومي أ.م.د/حسام ماهر محمود
٦	نورهان ابراهيم عبدالغفار عباس	تقييم مادة أيكويا فل جلاس أيونومر باستخدام الفلوريد الفضي كطريقة ذكية في علاج نخر الأضراس الأولية	Assessment of Equia Fil Glass Ionomer utilizing SDF as SMART Method in Carious primary Molars	٢٠٢٤/١٢/٢٤	أ.د/ أمينة محمد النبوي الحصري د / ناتسي محمد متولي
٧	نورا اسماعيل رمضان شعيشع	تقييم هلام الكيري موف والحفار الذكي كتقنيات تدخل صغرى للإزالة الإنتقائية للنخر في الأضراس اللبنية	Evaluation of Carie Move GeL and Smart Bur as Minimal Invasive techniques for Selective Caries Removal in primary Molars	٢٠٢٤/١٢/٢٤	أ.د/ ناهد عبدالمجيد أبوهميلة د / سارة حسني إسماعيل

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
8	رغد عبدالقادر عقاد (وافدة من سوريا)	فعالية هلام زيت الزيتون المعالج بالأوزون على شفاء السنخ والألم بعد عمليات خلع الأسنان اللبنية	Effectiveness of Ozonated Olive Oil Gel on Socket Healing and Postoperative Pain Following Primary Teeth Extraction	٢٠٢٤/١١/20	أ.د/ نجوى عبدالهادي غنيم أ.م.د/ شيماء شعبان الدسوقي

المسجلين لدرجة الدكتوراه بقسم طب أسنان الأطفال للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	ريهام عبدالواحد مليجي	التحليل الرقمي لأبعاد تيجان الأسنان اللبنية وتقييمها سريريا لدى عينة من الأطفال المصريين	Digital Analysis of Primary Teeth Crown Dimensions and Clinical Evaluation in a Sample of Egyptian Children	٢٠٢٥/٣/18	أ.د/ أمينة محمد النبوي الحصري د/ ناهد سعيد شكر أ.م.د/ رشا فاروق شرف
٢	أحمد محمد سويلم حمد	التقييم الإكلينيكي للأجهزة الشفافة المتحركة المدعومة رقمياً في تصحيح العضة المعكوسة الأمامية في مرحلة الأسنان المختلطة	Clinical Evaluation of Digitally Assisted of Anterior Cross Bite in Mixed Dentition	٢٠٢٤/١١/٢٠	أ.د/ نجوى عبدالهادي غنيم أ.م.د/ شيماء شعبان الدسوقي



المسجلين لدرجة الماجستير بقسم بيولوجيا الفم للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	أية يوسف عبدالسلام أبوهاشم	سمية فيتامين د على غدة اللعاب تحت الفك السفلي للفئران البيضاء والدور الوقائي المحتمل لفيتامين ك "	Vitamin D Toxicity on the Submandibular Salivary Gland of Albino Rats and the Possible Protective Role of Vitamin K	٢٠٢٥/١/٢١	أ.د/هبة محمد الطوخي أ.د/جيهان شحاته البسطويسى



المسجلين لدرجة الماجستير بقسم تقويم الأسنان للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	أحمد مجدي قنديل	دراسه مقارنة حجم اللقمة مع الأتماط المختلفة لسوء الإطباق الرأسي الهيكلي في التصنيف الأول باستخدام التصوير المقطعي المحسوب المخروطي في البالغين المصريين	Comparative CBCT Study of Condylar Volume in Relation to Vertical Skeletal Class I Malocclusion in Egyptian Adults	٢٠٢٤/١١/٢٠	أ.د/ محمود إبراهيم الشناوي أ.م.د/نيفين محمد فخري
٢	ميرنا عبدالعزيز محمد الزهار	الوضع السهمي للقواطع المركزية العلوية بالنسبة للجبهة لدى الأفراد المصريين الذين لديهم علاقات هيكلية مختلفة	Sagittal Position of Maxillary Central Incisors in Relation to the Forehead in Egyptian Subjects with Different Skeletal Relationships	٢٠٢٥/١/٢١	أ.د/ نهله السيد جمعه أ.م.د/ نفين محمد فخري
٣	شيماء علي الصالحية (وافدة من سلطنة عمان)	دراسه مخبرية للمقارنة بين تأثير بيروكسيد الهيدروجين وجيل الأوزون على قوة رابطة القص لحاصرات تقويم الأسنان	Comparison Between the Effect of Hydrogen Peroxide and Ozone Gel on Shear Bond Strength of Orthodontic Brackets	٢٠٢٤/١١/٢٠	أ.د/ إيمان مصطفى الشوربجي أ.د/ صفاء علي غباشي
٤	أسماء حمود عبدالجليل (وافدة من اليمن)	تقييم مقارنه لقوى القص للمادة الرابطة في خمس أنظمة لواقص تقويمية مختلفة	Comparative Evaluation of Shear Bond Strength for Five Different Orthodontic Adhesive Systems	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.د/ عطية عبدالوارث يوسف د/ شريف فتحي رمضان مرسى
٥	أحمد سالم عبدالحميد راجح	تأثير عوامل إعادة التمعن المختلفة على قوة الارتباط القصي للأقواس التقويمية على مينا الأسنان السليمة وناقصة التمعن : دراسة في المختبر	Impact of Various Pemineralizing Agents on Shear Bond Strength of Orthodontic Brackets on Intact and Demineralized Enamel: An in Vitro Study	٢٠٢٥/٣/١٨	أ.د/ صفاء مختار جاب الله أ.د/ عطية عبدالوارث يوسف

المسجلين لدرجة الدكتوراه بقسم تقويم الأسنان للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	أحمد عبدالغفور أبوزيد	البنسليدر المطبوع ثلاثي الأبعاد مقابل جهاز البندول ذو التدعيم العظمي لإرجاع ضروس الفك العلوي	Three Dimensional Printed Beneslider Versus Bone Anchored Pendulum Appliance for Maxillary Molar Distalization	٢٠٢٥/١/21	أ.د/ إيمان مصطفى الشوربجي أ.د/ عطية عبدالوارث يوسف



المسجلين لدرجة الماجستير بقسم طب الفم وأمراض اللثة وطرق التشخيص والأشعة للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	ایمان محمد محمد عبدالباقی	استخدام النانو هيدروكسيبابتايت المحمل بالكيرسيتين في علاج العيوب العظمية في المرحلة الثالثة من التهاب اللثة	Nano-Hydroxyapatite Loaded with Quercetin in the Treatment of Intra-bony Defects in Stage III Periodontitis	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.د/ ملاك يوسف محمد د/ أحمد محمد الغايش
٢	أميرة عبدالفتاح السيد الفرماوي	تقييم تأثير محلول أوكسالات البوتاسيوم النانومتري مقابل محلول أوكسالات البوتاسيوم التقليدي في علاج فرط حساسية الاسنان	The Effect of Evaluation of Nanometric Postassium Oxalate Solution Versus Traditional Potassium Oxalate Solution in The Treatment of Cervical Hypersensitivity	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.د / لبنى عبدالمنعم الجمال أ.د/ ماجد عبدالنواب القمري د / أحمد محمد الغايش
٣	أيه عيد صلاح رزق	فعالية المورينجا أوليفيرا مقابل الفيبرين الغني بالصفائح الدموية القابل للحقن في علاج المرحلة الثانية من التهاب دواعم السن لدى مرضى السكري	Efficacy of Moringa Oleifera versus injectable Platelet – Rich of Stage II Fibrin in the Treatment Periodontitis in Diabetic patients	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.د/ أمال عبدالرحيم الحصى د/ رضا صابر معوض أ.د/ محمد عطيه سعد عطيه
٤	ألء شريف حافظ موسى	دراسة اكلينيكية تقييميه لحقن الفيبرين الغني بالصفائح الدموية مع أو بدون السيبروفلوكساسين الموضعي كمساعد لعلاج اللثة غير الجراحي للمرحلة الثانية والدرجة ب من التهاب اللثة لدى مرضى السكري	Locally Delivered i Evaluation of – PRF With or Without Ciprofloxacin as an Adjunct to Non – Surgiecal Periodontal Therapy for management of Stage II Grade B Periodontitis in Diabetic Patients	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.د/ هدى محمدالجندي أ.د/ سحر فوزي غرابية د/ منى الأحمدى المليجي
٥	محمد سالم محمد سالم حجازي	تقييم إستجابة طعم الأنسجة الرخوة حول الدعامات ثلاثية الأبعاد من البولي ميثيل – ميثيل أكريليت مقابل التيتانيوم مع وضع غرسات الأسنان	Evaluation of Soft Tissue graft Healing Response around 3D – Printed Poly Methyl – Methyl Acrylate (PMMA) versus Titanium Customized Healing Abutments With Delayed Implant Placement	٢٠٢٤/١١/٢٠	أ.د / إبتسام عبدالخالق الزفزاف د / باسم نبيل الفحل

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
٦	أيمن عبدالله اسماعيل والي	تقييم إلتام ترفيع الأنسجة الرخوة حول دعامات البولي اثير كيتون كيتون المصممة والمطحونة حوسبياً مقابل دعامات التيتانيوم في جراحات الأغشية اللثوية في الزرعات المتأخرة	<b>Evaluation of Healing Response of Soft Tissue graft around CAD / CAM Milled poly Ether Ketone Ketone versus Titanium Healing Abutment in Mucogingival Approach of Delayed Implant placement</b>	٢٠٢٤/١٢/٢٤	أ.د / سحر فوزي غرابية د / باسم نبيل الفحل أ.م.د / تامر محمد نصر
٧	أحمد شوكت أحمد طاش	التقييم السريري، والجمالي والشعاعي لإستجابة الأنسجة الرخوة للشفاء بإستخدام ثنائي سيليكات الليثيوم المطحون بإستخدام برنامج تقنية التصنيع بمساعدة الحاسوب المخصص مقابل دعامات الشفاء التيتانيوم القياسية في وضع الغرسات المتأخره	<b>Clinical, Esthetical and Radiographic Evaluation of Soft Tissue Healing Response to Customized CAD / CAM Milled Lithium disilicate versus Standard Titanium Healing Abutments in Delayed Implant placement</b>	٢٠٢٤/١٢/٢٤	أ.د / حافظ محمد دياب أ.م.د / تامر محمد نصر
٨	محمد مجدي عبدالموجود جاد	فعالية سقالة مركبة من الزجاج النشط وبوليمر الألجينات في علاج التآكل العظمي الأفقي: تجربة عشوائية منضبطة	<b>The Efficacy of Alginate / Nano Bioactive Glass Ceramic Composite Scaffold in Treatment of Periodontal Supra – Osseous Defect: A Randomized controlled Trial</b>	٢٠٢٥/٢/١٨	أ.د / ماهر محمد محمود التونسي أ.د / ملاك يوسف محمد د / أحمد محمد بدر



المسجلين لدرجة الماجستير بقسم العلاج التحفظي للأسنان للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	نورهان طارق شكري البسيوني	التقييم المختبري لتكيف جدار التجويف في الترميمات المركبة الراتنجية المقواة بالألياف القصيرة	In – vitro Evaluation of Cavity Wall Adaptation of Short Fiber Reinforced Composite Resin Restorations	٢٠٢٤/١٢/٢٤	أ.د/ ثريا محمد جنيد د/ ليلى طاهر قشقوش
٢	ندا أحمد محمد ذكي	الصلادة الدقيقة ودرجة تحويل الترميمات الإنسيابية ذو الكتلة الواحدة مقابل الراتنجات المركبة التقليدية القابلة للتدفق	Microhardness and Degree of Conversion of Bulk Fill versus Conventional flowable Composite Resins	٢٠٢٤/١٢/٢٤	أ.د/ حسين يحيى السيد د/ هند علي إبراهيم أ.م.د/ إيمان محمد الجراوي
٣	أميرة السيد الشهاوي	قوة رابطة القص القص الدقيقة لمادة الترميم ألكازيت مع العاج عند درجة حموضة لعابية مختلفة	Micro shear Bond Strength of Alkasite Restorative Material to Dentin at Different Salivary PH	٢٠٢٥/٢/١٨	أ.د/ حسين يحيى السيد د/ هند علي إبراهيم
٤	بسمة السيد أحمد المرحومي	قوة رابطة القص القص الدقيق للمادة اللاصقة العالمية للمينا منزوعة المعادن ضد المعادن تمعدنها	Microshear Bond Strength of Composite Resin to Demineralized Versus Remineralized Enamel Surface	٢٠٢٥/٢/١٨	أ.د/ علي إبراهيم عبدالله د / هند علي إبراهيم الجنش
٥	آلاء عادل مصطفى زغلول	تأثير نظام التلميع على ثبات اللون لمركبات الراتنج ذات التعبئة الواحدة بعد التصبغ	The Effect of Polishing System on the Color Stability of Bulk-fill Composite Resin After Staining	٢٠٢٥/٣/١٨	أ.د/ ماجدة العراقي شلبي د/ عبدالرحمن أحمد الشيخ
٦	ريهام أسامة أمين الصيفي	تأثير العالجات السطحية المختلفة على قوة الترابط لراتنج الكمبيوتر المصنوع بتقنية CAD/CAM والمرمم مباشرة	Effect of Different Surface Treatments on the Bond Strength of Directly Repaired CAD CAM Composite Resin	٢٠٢٥/٣/١٨	أ.د/ علي إبراهيم عبدالله د/ ليلى طاهر قشقوش
٧	شيماء أحمد توفيق صوار	مقاومة الكسر للحافة القاطعة المكسورة المرممة بتقنيات تقوية مختلفة	Fracture Resistance of Fractured Incisal Edge Restored with Different Reinforcement Techniques	٢٠٢٥/٣/١٨	أ.د/ مصطفى أحمد حسن د/ إيمان عبدالغني شبل

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
٨	محمود محمد عبد الهادي خيرة	التشطيب والتلميع الفوري مقابل المتأخر على تغير اللون والشفافية للمركب المملوء بالنانو	Immediate versus Delayed Finishing and Polishing on the color Change and Translucency of Nanofilled Composite	٢٠٢٥/٣/١٨	أ.د/ علي إبراهيم عبدالله د/ عبدالرحمن أحمد الشيخ
9	منار مصطفى أحمد المليجي	تقييم مختبري للون الأسنان المبيضة في المنزل وفي العيادة المعالجة بالراتنج المتغلغل	In Vitro Color Evaluation of At-Home and In-Office Bleached Teeth Treated with Resin Infiltration	٢٠٢٥/٣/١٨	أ.د/ ماجدة العراقي شلبي د/ عبدالرحمن أحمد الشيخ
10	إمتنان على محمد الحسين (وافد من السودان)	تأثير غسول الفم على ثبات اللون والصلابة الدقيقة للراتنج المركب النانو الهجين - دراسة معملية	The Effect of Mouthwash on The Color Stability and Microhardness of a Nanohybrid Resin An in-Vitro Study	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.د/ علي إبراهيم عبدالله د / هند علي إبراهيم الجنش
11	شذى مصطفى فضيل	تأثير معدلات قوة دفع مختلفة لمركب الراتنج المنشط بالموجات الصوتية على التكيف مع جدران تجويف الفنة الأولى	Effect of Different Extrusion Force Rates of Sonically Activated Resin Composite On the Adaptation To Class 1 Cavity Walls	٢٠٢٥/١/٢١	أ.د/ ثريا محمد جنيد د/ عبدالرحمن أحمد الشيخ

المسجلين لدرجة الدكتوراه بقسم العلاج التحفظي للأسنان للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	أميرة نبيل مصطفى كمال	تقييم إكلينيكي للأسنان المعالجة لييا بترميمات الراتنج المقوى بالألياف	Clinical Evaluation of Endodontically Treated Teeth with Fiber-Reinforced Composite Resin Restorations	٢٠٢٥/٣/١٨	أ.د/ علي إبراهيم عبدالله أ.د/ ماجدة العراقي شلبي د/ إيمان عبدالغني شبل



المسجلين لدرجة الماجستير بقسم المواد الحيوية في طب الأسنان للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	أيه محمد عبدالستار نويشي	تقييم النشاط المضاد للميكروبات والخواص الفيزيوميكانيكية لأسمنت الأيونومر الزجاجي المعدل بمستخلص المورينجا أوليفيرا المضافة بواسطة السيليكا المسامية	Evaluation of Antimicrobial Activity and Physico – Mechanical Properties of Glass Ionomer Cement Modified by Moringa Oleifera Extract Delivered by Mesoporous Silica Nanoparticles	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.م.د/ سامي منصور الصفتي د/ مي سامي شتا
٢	أحمد عباس يوسف حسن	شفافية وقوة الزركونيا الشفافة ذات المحتوى المختلف من الإتريا والمعالجات السطحية	Translucency and Strength of Translucent Zirconia With Different Yttria Content and Surface Treatments	٢٠٢٥/١/٢١	أ.م.د/ جيهان عبدالمنعم العليمي د/ إيناس عبدالمنعم الشناوي

المسجلين لدرجة الدكتوراه بقسم المواد الحيوية في طب الأسنان للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	حمدي أحمد عزب بلطي	تأثير تعديل مركب الراتنج المؤقت المطبوع ثلاثي الأبعاد بمواد نانوية مختلفة بعد الشيخوخة الإصطناعية : التوصيف الشامل	Effect of Modifying 3D Printed provisional Resin With Different Nanomaterials Following Artificial Aging Comprehensive Characterization	٢٠٢٥/١/٢١	أ.د/ منال أحمد الإبياري أ.م.د/ إيمان محمد البحراوي



المسجلين لدرجة الماجستير بقسم الاستعاضة الصناعية للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	زينب سامي محمد حافظ حسين	تأثير التقادم على دقة الراتنجات الأكريليك المخروطية مقابل ثلاثية الطبع ذات الإتجاهات المختلفة	The Effect of Thermocly cling on the Accuracy of Milled Versus Different 3D Printing Orientation of Acrylic Resin Denture Bases	٢٠٢٥/٢/١٨	أ.د/ ناهد أحمد كامل كاشف د / مروه عبدالعزيز عبدالوهاب
٢	مؤمن محمود محمد الشافعي	تقييم قوة رابطة القص بين قاعدة الأسنان المرنة المصنوعة بواسطة الطباعة ثلاثية الأبعاد والأسنان المصنوعة بالكمبيوتر وأسنان الأطقم التقليدية	Evaluation of Shear Bond Strength of 3D printed Flexible Denture Base to Milled and Conventional Denture Teeth	٢٠٢٥/٢/١٨	أ.د/ عزه عبدالمنعم السجاعي د/ محمد جمال الكفراوي
٣	سارة فاضل السعيد عبدالفتاح	تأثير الوسائل الميكانيكية للإلتصاق والتدوير الحراري على قوة رابطة القص بين قاعدة طقم الأسنان المصنوعة بواسطة الطباعة ثلاثية الأبعاد والأسنان الصناعية التقليدية والأسنان المصنوعة بواسطة التصميم والتصنيع بالكمبيوتر	Effect of Macromechanical Means of Retention and Thermocycling on Shear Bond Strength of 3D printed Denture Base Bonded to both prefabricated and Milled Artificial Teeth	٢٠٢٥/٢/١٨	أ.د/ أحمد محمد علم الدين د/ محمد جمال الكفراوي
٤	إيمان بسيوني محمد بسيوني	تقييم استقرار اللون وخشونة السطح لقاعدة أطقم الأسنان الراتنجية المعدلة المطبوعة بتقنيه ثلاثية الأبعاد بزوايا مختلفة خاضعه لعملية التدوير الحراري	Assessing The Color Stability and Surface Roughness of Modified 3D-Printed Denture Base Resin with Different Printing Orientations Subjected to Thermocycling Process	٢٠٢٥/٣/١٨	أ.د/ فاضل السعيد عبدالفتاح د/ زينب محمود عبدالعال
٥	مصطفى حسني ربيع الناظلي	تأثير إضافة جسيمات متناهية الصغر من ثاني أكسيد الزركونيوم على الخواص الفيزيائية لقاعدة طقم أسنان مطبوعة بتقنية الطباعة ثلاثية الأبعاد بزوايا طباعة مختلفة	Influence of Addition of ZrO <sub>2</sub> Nanoparticles on The Physical Properties of 3D-Printed Denture Base with Different Printing Orientation Angles	٢٠٢٥/٣/١٨	أ.د/ فاضل السعيد عبدالفتاح د/ ندي عبدالقادر المرشدي

أ.د/ عطية علي الجندي د/ مها ماجد أبوشادي	٢٠٢٥/٣/١٨	<b>Effect of Build Angle on The Mechanical Properties of Two Different 3D Printed Denture Base Resins</b>	تأثير زاوية البناء علي الخصائص الميكانيكية لنوعين مختلفين من راتنجات قواعد أطقم الأسنان المصنوعة بواسطة الطباعة ثلاثية الأبعاد	مصطفى علي محمد حشاد	٦
أ.د/ فاتن صديق أبوظالب د/ زينب محمود عبدالعال	٢٠٢٥/٣/١٨	<b>Effect of Different Printing Orientations on the Mechanical Properties of Modified and Unmodified 3d Printed Acrylic Denture Base Resin</b>	تأثير اختلاف زاوية الطباعة على الخواص الميكانيكية لقواعد الاطقم الراتنجيه المعدلة و الغير معدلة المصنوعة بواسطة الطباعة ثلاثية الأبعاد	لؤيس شاكر شوقي جرجس	٧

**المسجلين لدرجة الدكتوراه بقسم الاستعاضة الصناعية للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥**

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	نهى ممدوح الكافوري	التقييم السريري والمخبري لتأثير توجيه الطباعة ثلاثية الأبعاد وسمك الطبقات على الدقة ورضا المرضى في أطقم الأسنان الكاملة العلوية	<b>Clinical and Laboratory Assessment of 3D Printing Orientation and Film Thickness on the Accuracy and patient Satisfaction of Maxillary Complete Dentures</b>	٢٠٢٥/١/٢١	أ.د/ عطية علي الجندي أ.د/ إبراهيم رمضان تركي



المسجلين لدرجة الماجستير بقسم التركيبات الثابتة للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	أمنيه عبدالحليم عبدالمعز عبدالحليم	مقاومة الكسر للتيجان الجذرية الأمامية بقواعد راتنج مختلفة	Fracture Resistance of Anterior Endocrown With Different Resin Base Materials	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.م. د/ محمد صديق محمد كامل د/ رانيا خضر أحمد
٢	ريم مختار علي السبروت	مقارنة قوة الرابطة بين سبيكة التيتانيوم ومركبات الراتنج المصنعة بالاضافة والطرح بعد المعالجة بالضوء	Comparison Bond Strength of Titanium Alloy to Additive and Subtractive Manufactured Resin Composite after Post-Curing	٢٠٢٤/١٢/٢٤	أ.د/ محمد فرج عياد د/ دينا محمد الشقفي أ.د/ الرفاعي صبحي القناوي
٣	أسماء فرج محمود فرج	تأثير جزيئات نانو الفضة والعلاج بالليزر على قوة رابطة الشد لدعامة الألياف الزجاجية	Effect of Silver Nanoparticles and Laser Treatment on Tensile Bond Strength of Glass Fiber post	٢٠٢٥/٢/١٨	أ.م. د/ محمد صديق محمد كامل د/ دينا محمد الشقفي
٤	آية صبحي عبدالمنجي أبوهند	تأثير انبعاث أيونات العناصر من التركيبات السنية الثابتة للنكل والكوبالت كروم على اختبارات وظائف الغدة الدرقيه	Effect of Elemental Ion Release from Nickel and Cobalt Chromium Fixed Dental Prothesis on Thyroid Functions Tests	٢٠٢٥/٣/١٨	أ.د/ جابر إبراهيم مسعود د/ عبير عاطف يونس
٥	يارا هشام فياض	التقييم السريري المقارن لتقنيات الذكاء الاصطناعي المختلفة في اختيار لون الأسنان	Comparative Clinical Evaluation of Different Artificial Intelligence Techniques in Tooth Shade Selection	٢٠٢٥/٣/١٨	أ.د/ جابر إبراهيم مسعود أ.م.د/ فاطمة أحمد حسنين



المسجلين لدرجة الماجستير بقسم أمراض الفم للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	أميرة طارق سليمان شمس	التقييم الكمي لتولد الأوعية الدموية في الأورام باستخدام الإندوجلين (سي دي ١٠٥) في الورم الأرومي المينائي : دراسة سريرية مرضية ومناعية نسيجية كيميائية	Quantitative Assessment of Tumor Angiogenesis Using in Endoglin (CD105) Ameloblastoma : A Clinicopathologic and Immunohistochemical Study	٢٠٢٤/١١/٢٠	أ.د/ السيد محمد دراز د/ وفاء عبدالرحمن مصطفى
٢	هدير مسعود عبد المغني دراز	تقييم ظهور سي دي ١٦٣ في الأورام الحبيبية الطرفية والمركزية ذات الخلايا العملاقة التي تصيب التجويف الفموي : دراسة سريرية مرضية ومناعية نسيجية كيميائية	Assessing the Expression of CD163 in Peripheral and Central Giant Cell Granulomas affecting the Oral Cavity : A Clinicopathologic and Immunohistochemical Study	٢٠٢٤/١١/٢٠	أ.د/ إيمان محيي الدين مجاهد د/ بسنت حمدي أبوزيد
٣	إيمان حسان ملاح أحمد نور	تقييم ظهور الصبغة المناعية النسيجية الكيميائية لسروج وفاسين في الورم الأرومي المينائي	Assessment of Immunohistochemical Expressions of Slug and Fascin in Ameloblastoma	٢٠٢٤/١١/٢٠	أ.د / عادل محمد راغب د/ هبه السيد محمد يوسف
٤	سارة حسين إسماعيل عليوه	تقييم ظهور الصبغة المناعية النسيجية الكيميائية لكل من سو كس ٢ وماتريكس ميتالوبروتينيز ٩ في الأكياس القرنية سنية المنشأ والأكياس السنية	Assessment of Immunohistochemical Expressions of SOX2 and MMP9 in	٢٠٢٤/١٢/٢٤	أ.د/ ناهد عماد الدين أبو عظمه د/ هبه السيد محمد يوسف
٥	هاجر محمد العليمي	الدور المحتمل للخلايا الليفية العضلية في الكيس السنخي والكيس الكيراتيني السني والورم الأرومي المينائي: دراسة مناعية نسيجية كيميائية	Potential Role of Myofibroblast in Dentigerous Cyst, Odontogenic Keratocyst and Ameloblastoma :An Immunohistochemical Study	٢٠٢٥/٢/١٨	أ.د/ إيمان صبحي الشامي أ.د / وفاء عبدالرحمن مصطفى



المسجلين لدرجة الماجستير بقسم جراحة الفم والوجه والفك والتجميل للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	عبير رزق زكريا ناصف	تقييم دقة زرع الأسنان الفوري الموجهه بالجزر في منطقة الضرس الفكي العلوي	Evaluation of the Accuracy of Root Guided Immediate Implant Placement at Maxillary – Molar Region	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.د/ محمود السيد خليفة د/ منى سامي شتا
٢	محمد إبراهيم الجوهري	تقييم الوسادة الدهنية الشدقية كقطع مع شبكة التيتانيوم المصممة خصيصاً للمريض في إعادة بناء كسر قاع حجاج العين	Evaluation of Buccal Fat Pad as a Graft With Customized Titanium Mesh for Orbital Floor Reconstruction	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.د/ محمود السيد خليفة د/ وسام حامد السعدني
٣	أسماء السباعي زين مصطفى	تقييم رفع الجيب الأنفي باستخدام مثاقب دينساه وبمساعدة الدليل الجراحي مع وضع الغرسة المترامنه	Evaluation of Crestal Sinus Floor Elevation using Densah Burs via Surgical Guide and Simultaneous Implant Placement	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.د / خالد عبد الحميد سعد د/ منى سامي شتا
٤	محمد عبدالرحمن محمد البطل	تقييم زيادة البروز المفصلي باستخدام غرسة بولي إثير إثير كيتون مصممة خصيصاً لعلاج خلع المفصل الفكي الصدغي	Evaluation of Articular Eminence Augmentation With acustom – made polyether Ether Ketone implant for the Treatment of TMJ Dislocation.	٢٠٢٥/٢/١٨	أ.م. د / أحمد مصطفى الشريف د/ أحمد جمال أبوشهبه
٥	فارس عناد العنزي (وافد من السعودية)	التقنيات الإضافية مقارنةً بالتقنيات الحفرية في تصنيع الصفائح المخصصة لتثبيت كسور الفك السفلي بين الثقوب الذقنية : دراسة عشوائية محكمة	Additive versus Subtractive Manufacturing Techniques of Custom – Made Plates for the Fixation of Interforaminal Mandibular Fractures: A Randomized Controlled Trial	٢٠٢٥/١/٢١	أ.د/ رفيق رمضان بدير د / أحمد جمال أبوشهبه
٦	محمد أحمد تامر المسعود (وافد من السعودية)	الشريحة المصممة افتراضاً خصيصاً للمريض مقابل شريحة لامبدا ثلاثية الأبعاد لعلاج كسور تحت لقمة مفصل الفك السفلي (دراسة سريرية محكمة ذات توزيع عشوائي)	Virtually Designed Custom – Made Titanium plate versus Three-Dimensional Lambda plate for Management of Mandibular Subcondylar Fractures: (ARandomized Controlled Trial)	٢٠٢٥/١/٢١	أ.د/ محمد محمد سعد خضر د / أحمد عبداللطيف مصلح

أ.د/ إبراهيم محمد نوير د/ منى سامي شتا	٢٠٢٥/١/٢١	Evaluation of Accuracy of Patient Specific plate for Reduction and Fixation of Mandibular Angle Fracture	تقييم دقة الشريحة ثلاثية الأبعاد المصنوعة خصيصاً للمريض في رض وتثبيت كسور زاوية الفك السفلي	عبدالعزیز محسن العنزي (وافد من السعودية)	٧
أ.د/ رفیق رمضان بدیر د/ أحمد عبداللطيف مصلح	٢٠٢٤/١١/٢٠	Evaluation of Tempromandibular joint Arthrocentesis With Systemic Sodium Valporate In The Management Of Tempromandibular Disorders	تقييم تقنيته بزل المفصل مع الحقن النظامي لفالبروات الصوديوم في علاج الاضطراب الداخلي للمفصل الفكي الصدغي	رؤى حسن جعفر الحسن (وفدة من السودان)	٨

المسجلين لدرجة الدكتوراه بقسم جراحة الفم والوجه والفك والتجميل للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	ساره عبدالرحمن دغيدى	تقنية العناصر المحددة مع الشرائح المخصصة الموجهة في علاج الكسور المركبة لعظمة الوجنة	Finite Element Analysis with Customized Guided Plating System for Management of Zygomatic Complex Fractures	٢٠٢٥/٣/١٨	أ.د/ محمود السيد خليفة أ.م.د/ أحمد مصطفى الشريف د/ مرام نشأت بريشه



المسجلين لدرجة الماجستير بقسم علاج الجذور للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	سماح محسن ظاهر النادي	القدرة على تشكيل القنوات الجذرية وألم ما بعد العلاج بعد استخدام مبادر النيكل تيتانيوم الدواره طفيفة التوغل	Shaping Ability and Postoperative Pain after Using of Minimally Invasive Nickel – Titanium Rotary Files	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.م. د/ نفين علي شاهين د/ دينا علي عطية
٢	هديل حسن محمد الفرت	التقييم الإكلينيكي والشعاعي للمعالجة اللبية التجديدية للأسنان الدنمة الغير مكتملة الغير حية باستخدام الدعامات المتنوعة	Clinical and Radiographic Assessment of Regenerative Endodontic Treatment for Immature Non – Vital permanent Teeth Using Various Scaffolds	٢٠٢٤/١٢/٢٤	أ.م.د/ نفين علي شاهين د/ داليا عبدالحميد شريف
٣	ندى محمد محمد السيد السيد أحمد	تأثير تصميمات تجويف الوصول المختلفة وأنظمة المبادر على إنحراف قناة الجذر وسمك العاج المتبقي في ( دراسة داخلية بالتصوير المقطعي المحسوب بالشعاع المخروطي )	The Effect of Different Access Cavity Designs and File Systems on Root Canal Transportation and Remaining Dentin Thickness (In – vivo CBCT Study	٢٠٢٤/١٠/١٥	أ.د/ أحمد حسين لبيب د/ داليا عبدالحميد شريف
٤	آلاء يوسف محمد شيا (وافده من السودان)	التقييم المقارن لتجديد لب الأسنان باستخدام سقالات مختلفة لعلاج الأسنان الدائمة غير المكتملة غير الحيوية	Comparative Evaluation of Endodontic Regeneration Using Different Scaffolds in management of Non – vital Immature Permanent Teeth	٢٠٢٥/١/٢١	أ.د/ أحمد حسين لبيب د/ داليا عبدالحميد شريف

المسجلين لدرجة الدكتوراه بقسم علاج الجذور للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

م	اسم الطبيب	عنوان البرتوكول باللغة العربية	عنوان البرتوكول باللغة الإنجليزية	تاريخ التسجيل	أعضاء هيئة الإشراف
١	صالح أحمد عبدالجليل	تقييم إكلينيكي وإشعاعي بالتصوير المقطعي المخروطي للمعالجة اللبية التجديدية للأسنان الدنمة غير الحوية غير المكتملة باستخدام دعامات وطرق تطهير مختلفة	Clinical and CBCT Assessment of Regenerative Endodontic Treatment of Non – Vital Immature Permanent Teeth Using Different Scaffolds / Disinfection Protocols	٢٠٢٥/١/٢١	أ.د/ أحمد حسين لبيب د/ دينا علي عطية