

قسم المداواة

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
1	د. فادي الحسين	ماجستير 2009	دراسة مقارنة بين تطبيق الشعاع الليزري و بعض التقنيات الخاصة للسيطرة على حساسية النسج السنية
2	د. عاطف عبد الله	دكتوراه 2009	دور الأوتاد الذاتية في نجاح ترميمات الأسنان المعالجة اللبية
3	د. ايمن كيلاني	دكتوراه 2008	أثر حجم التحضير القنوي للأسنان في نجاح المعالجة اللبية
4	د. خلدون النعال	ماجستير 2007	تحري مدى مقاومة مواد حشو الأقتية الراتنجية الحديثة (RESILON) للنفوذ الجرثومي
5	د. حازم دهمان	ماجستير 2008	أثر استخدام أدوات التحضير اليدوية على عملية نقل الذروة
6	د. هيلين ايوي	ماجستير 2008	دراسة مخبريه مقارنة لقابلية بعض مواد الحشو على السد الذروي بالطريق الراجع
7	د. ريم عمورة	ماجستير 2008	دراسة مقارنة بين تقنيات مختلفة للسيطرة على الحساسية التالية للمعالجة في ترميمات الكمبوزت
8	د. منذر حداد	دكتوراه 2008	دراسة تأثير تبييض الأسنان المنزلي على ارتباط ترميمات الراتنج المركب المباشر (كمبوزت) مع الميناء السنية و على التسرب الحفافي
9	د. جادو عفوف	دكتوراه 2008	دراسة سريره لتقييم دور الترميم الدائم في نجاح أو فشل المعالجة اللبية
10	د. دارين عزوز	ماجستير 2008	دراسة مقارنة لشدة ارتباط الأملغم موند و المواد الرابطة للعاج مع النسج العاجية السنية
11	د. فادي النشواتي	ماجستير 2008	دور PH ضمامات ماءات الكالسيوم في القضاء على جراثيم الأقتية الجذرية العفنة

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
12	د. محمد المغربل	دكتوراه	دراسة سريرييه لبعض خصائص ارتباط الجيل السادس من مواد الربط الراتنجية باستخدام المجهر الالكتروني الماسح
13	د. طلال نخلوي	دكتوراه	دراسة سريرييه نسيجية مخبريه مقارنة بين نظامي التصليب الضوئي ثنائي الأقطاب /LED/ و الهالوجيني (QTH) للراتنج المركب
14	د. عماد غصن	ماجستير	2009 رد فعل النسيج الليي تجاه بعض المواد المستخدمة في تبييض الأسنان الحية
15	د. ريم ناصر	ماجستير	2008 اثر نوع المادة المرمة على نجاح التغطية الليبية المباشرة
16	د. محمود نعساني	دكتوراه	2009 دراسة سريرييه فيزيائية حيوية للكومبوزت القابل للدك و الكمبيوترت المحجين
17	د. محمد سلامة	ماجستير	2009 أثر استخدام درجات حرارة مختلفة على جودة الختم الذروي بتقنية التكثيف بالموجة المستمرة
18	د. لينا أبو عياش	ماجستير	2009 دراسة مقاومة الكسر في الأسنان المعالجة لبيبا و المرمة بأوتاد الراتنج المركب المقوى بالألياف
19	د. رامز سفيرق	ماجستير	2010 دراسة سريرييه مقارنة للألم التالي للتحضير القنوي باستخدام تقنيات متعددة
20	د. إبراهيم الأكرم	ماجستير	2010 دراسة مخبريه مقارنة لبعض خواص جيل جديد من ترميمات الاسمنت الزجاجي الشاردي الراتنجي المعدل بالجزيئات النانومترية
21	د. طلعت أبو حطب	ماجستير	2010 دراسة مقارنة لفعالية بعض أنظمة التحضير الآلية و اليدوية في إعادة المعالجة الليبية
22	د. لؤي يونس	ماجستير	2008 دور (البروبوليس) في شفاء الآفات الذروية
23	محمد غيث الابرش	ماجستير	2010 تقييم قدرة الختم الذروي لمادة ال GuttaFlow® ذات الأساس السيليكوني في سياق المعالجة الليبية
24	د. بسام الأحمد	ماجستير	2010 مقارنة فعالية بعض الأدوات اليدوية و الدوارة المستخدمة في إزالة المواد الراتنجية الحاشية للأقنية الجذرية

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
25	د. رنا الحاج حسين	دكتوراه	تأثير مادة الكارباميد بيروكسايد على الميناء والعاج و النسخ اللثوي بعد إجراءات تبييض الأسنان
26	د. جيداء هناوي	ماجستير	تقييم قدرة الختم الذروي لمادة (MetaSEAL™) و مدى التصاقها بالجدران العاجية مقارنة ببعض معاجين الحشو التقليدية
27	د. محمد مهند قطرية	ماجستير	دراسة مقارنة لوجود الفراغات في الأقتية الجذرية المحشوة بال Resilon™ و الكوتابركا
28	د. سوزان قصار	ماجستير	تقييم قدرة الختم الذروي لمادة الـ ActiV GP/Glass Ionomer Sealer كمادة حاشية للأقتية الجذرية
29	د. حسام مللي	ماجستير	تأثير ليزر ND-YAG على قوة ارتباط أوتاد الراتنج المقواة بالألياف مع العاج الجذري عند استخدام نظام الربط ذاتي التخريش
30	د. جبران حسن	ماجستير	دراسة مقارنة لبعض أنواع الراتنج المركب الخزفي و النانوميتري في تحري مقاومة الالتواء، مقاومة السحل و درجة التغير اللوني
31	د. علا رجا	ماجستير	دراسة مخبرية مقارنة لتقييم ارتباط الراتنج المركب ذو الأساس السيلوراني و الراتنج المركب ذو الأساس الميثاكريلاتي مع النسخ السنينة
32	د. هبة عبد العال	ماجستير	دراسة اثر تأمين مدخل مسبق لبعض أنظمة التحضير القنوي الآلية على إضعاف بنية الجذر
33	د. فانتن زكار	ماجستير	دراسة سريرية لتأثير بعض أنواع الراتنج المركب الخلفي على اللب السني مع أو بدون استخدام ماءات الكالسيوم كمادة مبطنة
34	د. ابراهيم شباط	دكتوراه	دراسة مقارنة لردود الفعل النسيجية تجاه بعض مواد الحشو القنوية
35	د. زهرة اصغر بور	ماجستير	دراسة مخبرية لتقييم اثر إزالة طبقة اللطاخة بليزر Nd:YAG و بال MTAD على جودة الختم الذروي المنجز باستخدام بعض معاجين حشو الأقتية
36	د. ريم قصبياي	ماجستير	اثر التحضير المباشر و المتأخر لاستقبال الأوتاد الجذرية على قدرة الختم الذروي لبعض مواد الحشو القنوي
37	د. فراس مراد	ماجستير	دراسة مخبرية مقارنة لثلاثة أنظمة تحضير آلي حديثة للأقتية الجذرية

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
38	د. ريعان الزعبي	ماجستير	دراسة مقارنة لتأثير مواد تبييض السنان عالية التركيز على تغير لون و قساوة الميناء
39	د. هيلين ايوبي	دكتوراه	التقييم المخبري و السريري لمادتي ال (MAT) و ال (PC) كاسمنتات حاشية للأقنية الجذرية
40	د. مروة الخن	ماجستير	دراسة مخبرية مقارنة حول تأثير نظامين من أنظمة التصليب الضوئي (الجيلين الثاني والثالث من أجهزة LED) على بعض الخواص الفيزيائية لحشوات الراتنج المركب
41	د. مازن دومانى	ماجستير	اثر الحشو بنظام ActiV GP على مقاومة الجذور المعالجة لبيبا للكسر
42	د.وائل اليوسف	ماجستير	تقييم مقاومة الانضغاط وعمق التصلب لمواد مرممة تجملية مختلفة معدة لبناء القلوب
43	د. موفق بويس	ماجستير	تأثير مادة اسكوريات الصوديوم على شدة ارتباط الراتنج المركب إلى ميناء وعاج الأسنان بعد التبييض مباشرة دراسة مخبرية مقارنة
44	د. ميلاد جورج	ماجستير	تقييم الختم الدروري لبعض أنظمة الحشو الحراري في الاقنية المحضرة بنظامي تحضير إلى مختلفين
45	د. دارين جلول	ماجستير	دراسة مقارنة لبعض الخصائص الميكانيكية و السريرية للراتنج المركب الترميمي المباشر الخلفي المعجين و الراتنج المركب ذي الحبيبات الخزفية
46	د. رانيا السقا	ماجستير	دراسة مخبرية لتقييم دور المادة القنوية الحاشية على فعالية إعادة المعالجة اللبية القنوية الآلية باستخدام نظام ال Pro-taper
47	د. انس عبده	ماجستير	تقييم عدة طرائق مستخدمة لتحسين الإرواء و تنظيف القناة الجذرية بمبيوكلووريد الصوديوم
48	د. هدى حويشان	ماجستير	قابلية بعض معاجين الحشو القنوية للانحلال في المقطر
49	د. ثريا لاذقاني	دكتوراه	أثر استخدام بعض مواد الحشو القنوي الجديدة على نجاح المعالجة اللبية
50	د. مي جعفري المصري	ماجستير	تقييم التغير اللوني بعد التبييض الداخلي للأسنان المتلونة باستخدام طرائق مختلفة (دراسة مخبرية)

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
51	د. محمد الدكاك	ماجستير 2013	التقييم السريري لإمكانية إعادة التروية الدموية للأسنان الممتوتة غير مكتملة النمو
52	د. فادي النشواتي	دكتوراه 2013	دراسة مقارنة لبعض أنظمة التعقيم المتبعة في المداواة اللبية و المسبوقه بوسائل تنظيف مختلفة
53	د. دارين عزوز	دكتوراه 2013	دراسة مقارنة لتقنيتي تجريف النخر السني الميكانيكية والميكانيكية الكيميائية
54	د. حازم الدهان	دكتوراه 2013	دراسة سريرية مقارنة لإعادة المعالجة اللبية بجلسة واحدة أو جلستين أو بالطريقة الجراحية
55	د. وسيم العساف	ماجستير 2013	تحري الخواص المضادة للجراثيم لأحد أنظمة الربط الحديثة
56	د. أنس البزرة	ماجستير 2013	دراسة مخبرية مقارنة لثلاثة أنظمة تحضير آلي للأقنية الجذرية
57	د. سارة عواد	ماجستير 2013	تقييم التسرب الحفافي والثبات اللوني لمادة الجيومير بالمقارنة مع الكومبومير والكومبوزت (دراسة مخبرية)
58	د. نور الدين أحمد حسين	ماجستير 2013	فعالية اربعة أنظمة آلية في تحضير الاقنية الصناعية ذات الانحناء المضاعف S-Shaped
59	د. محمد يمان سيروان	ماجستير 2014	مقارنة انحلالية ومقاومة انضغاط ترميمات الزجاج الشاردي المقوى بالزنك مع مواد مرمة أخرى (دراسة مخبرية)
60	د. خديجة قزوعر	ماجستير 2014	تقييم ارتباط الكمبوزيت السيلال ذاتي الالتصاق (Vertise Flow) مع النسيج السنية (دراسة بالمجهر الالكتروني الماسح)
61	د. محمد القداح	ماجستير 2014	تأثير مواد الإلتصاق الراتنجية على ثبات لون الوجوه الخزفية
62	د. ريعان الزعي	دكتوراه 2014	تقييم النكس اللوني و الحساسية السنية التالين لتبييض الأسنان بمواد ذات تراكيز مختلفة
63	د. ماهر توفيق داود	ماجستير 2014	تأثير نوع المادة المرمة على درجة القساوة والثبات اللوني دراسة مخبرية مقارنة بين الراتنج المركب السيلوراني والميتاكريلاتي

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
64	د. فادي الجوده	دكتوراه	تأثير تقنيات مختلفة للتبطين على التسرب الحفافي وردود فعل اللب السني التالية للترميم بالكومبوزيت على الأسنان الخلفية
65	د. فادي الحسين	دكتوراه	أثر استخدام الليزر اللين وغاز الاوزون في تطهير الاقنية الجذرية مقارنة مع الضمادات اللبية
66	د. محمد وسيم نمر	ماجستير	دراسة مخبرية لاختبار تأثير العكبر على ارتباط حشوات الكومبوزيت الخلفية مع النسيج السنينة بواسطة المجهر الالكتروني الماسح
67	د. عزام الاذقاني	ماجستير	تقييم التحضير الآلي للقناة الجذرية وفقا للحركة الدورانية أو التبادلية
68	د. لميس الديري	ماجستير	أثر الحقن الوقائي لبعض مضادات الالتهاب غير الستيروئيدية رباطيا في الألم التالي للمعالجة اللبية (دراسة سريرية)
69	د. هبة وهبة	ماجستير	تأثير استخدام ضمادات مختلفة على الألم التالي للمعالجة اللبية للأسنان العفنة
70	د. زنده الدربولي	ماجستير	تقييم طرائق إرواء مخلقة في إزالة ضمامات الكالسيوم من الجزء الذروي من القناة الجذرية (دراسة مخبرية)
71	د. نادين جورج رزق الله	ماجستير	فعاليه نظام التحضير الالي في تنظيف وتشكيل القناة الجذرية (دراسة مخبريه مقارنه لثلاثة أنظمه تحضير أليه)
72	د. خلدون النعال	دكتوراه	تقييم فعاليه الوسائل الكيميائية والحرارية وفوق الصوتيه في اعادة المعالجة اللبية يدويا وأليا
73	د. بسام الاحمد	دكتوراه	دور الصادات الحيوية كضمادات قنويه في شفاء الافات الذرويه كبيرة الحجم
74	د. ريم يوسف المسالمه	ماجستير	دراسة سريرية _ نسيجه لتقييم أثر استخدام الاميلوجينين في تشكيل العاج المرمم في الاسنان مكتمله النمو
75	د. مرتضى سعيد شحادة	ماجستير	تقييم الفعاليه المكضادة للجراثيم لعدة سوائل ارواء على الاقنية الجذرية بجرثومه المكورة المعويه البرازيه
76	د. ابراهيم وهي	ماجستير	اثر ثلاثه انظمه تحضير قنيوي في عمليه نقل الذروه دراسه مخبريه

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
77	د. رامز سليمان سيقرق	ماجستير 2015	دراسة سريريته جرثوميه لتأثير ضماد ماءات الكالسيوم بين الجلسات لفترات زمنية مختلفه في شفاء الافات الذرويه كبيرة الحجم
78	د. مجد احمد ياسمينه	ماجستير 2015	تقييم مقاومه الاهتراء والانضغاط لاحد أنواع الراتنجات المركبه النامومترية (دراسه مخبريه)
79	د. محمد سلامه	دكتوراه 2015	نزع الادوات اللبيه المكسورة بتقنية الميكروسونيك
80	د. محمد غيث الابرش	دكتوراه 2015	التنظيف الكيمائي لمنظومه القناة الجذريه باستخدام تراكيز وأزمنة مختلفة لمحلول هيبوكلوريد الصوديوم (دراسه سريريته جرثوميه مخبريه)
81	د. معتز سمير العيد	ماجستير 2015	تقييم ارتفاع حرارة سطح الجذر الخارجي أثناء استخدام الرؤوس فوق الصوتيه لازالة الادوات المكسورة من الاقنية الجذريه (دراسه مخبريه)
82	د. ريم علي ناصر	دكتوراه 2015	دراسة خواص مختلفة لبعض أنواع الراتنج المركب وانظمة الانهاء المستخدمه في الوجوه المباشرة (دراسه سريريته)
83	د. اروى خير	ماجستير 2015	اثر معالجة سطح الوتد اللينفي كيميائيا على شدة ارتباطه مع الكومبوزيت (دراسه مخبريه)
84	د. سيلدا محمد يوسف	ماجستير 2015	مقارنة أثر عدة محاليل خالبه في عمق نفوذ معجون الحشو ضمن القنيات العاجيه (دراسه مخبريه)
85	د. فريد عوض	ماجستير 2015	دراسة مقارنة الانضغاط والتسرب الحفافي لمادة Grandio So Heavy Flow الترميمات الخلفية دراسه مخبريه مقارنه
86	د. لؤي توما	ماجستير 2015	تقييم مقاومه الارتباط بالعاج لاجهاد القص لمادة الجيومير بالمقارنة مع نظامي ربط عاجي (دراسه مخبريه)
87	د. ربحا مستو	ماجستير 2014	فعالية ثلاثة أنظمة آلية في تفريغ الكوتايبركا من مشابجات الاقنية الجذريه المنحنية
88	د. عماد الابوي	ماجستير 2014	فعالية طرق مختلفة في معالجة الافات النخرية البيضاء التالية للمعالجة التقويمية بالاجهزة الثابته
89	د. منال قاسم السحلي	ماجستير 2016	تأثير قياس التحضير الذروي في حجم الارواء الواصل للذروة عند استخدام جهاز الارواء ذو الشفط الذروي (دراسه مخبريه)

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
90	د.مصطفى محمد اليوسف	ماجستير	دراسة اثر تقينية التحضير القنيوي في مستويات تحضير مختلفة في إحداث الصدوع الذروية
91	د. ناهد محمود ديب	دكتوراه	تقييم أداء وجوه الكبوزت المباشرة شبه المباشرة وغير المباشرة (دراسة سريرية ومخبرية)
92	د. رهدف الكردي	دكتوراه	تقييم طريقتين مختلفتين لتطبيق ترميمات الكمبيوتر المنحزة بتقنية الكنله الواحدة _ دراسة سريرية ومخبرية
93	د. يارا محمد محمد	ماجستير	تقييم فعالية تقنيات حشو مختلفة في ملء حفر الامتصاص الداخلي الصناعية (دراسة مخبرية)
94	د. علا فجر اسماعيل	ماجستير	قدرة أنظمة التحضير ذات الحركة التبادليه في المحافظة على مركزية الاقنية الجذرية المنحنية (دراسة مخبرية)
95	د. محمد محمد نادر الدكاك	دكتوراه	دراسة مقارنة لاداء مادة العاج الحيوي Biodentine مع مركب ثلاثي الاكاسيد المعدنية MTA دراسة مخبرية سريرية
96	د. زاهر التقي	ماجستير	تقييم فعالية تقنيات ارواء مختلفة (Needle Irrigatino Ultrasoni Endoactivator XP Endo) في ازالة ماءات الكالسيوم من حفر الامتصاص الداخلي الصناعية
97	د.عبدة عبد المعطي الصالح	ماجستير	التقييم السريري لمادتي MTA و Biodentine في بتر اللب على الارحاء الدائمة الفتية
98	د. محمد الريحاوي	ماجستير	مقارنة تأثير ثلاث تقنيات مستخدمة لتأمين الممر الزلق على حدوث نقل الذروة في الاقنية الجذرية المنحنية
99	د. ردينة عبد العزيز	ماجستير	تقييم فعالية ثلاث تقنيات ارواء لازالة البرادة العاجية من الاقنية الجذرية
100	د. ريعان مظفر	ماجستير	تقييم فعالية ثلاث مواد كحواجز لمنع التسرب الجهري التاجي في الارحاء المعالجة لبيا
101	د. يمان الحداد	ماجستير	التصوير الفوتوغرافي الاحتزائي للاسنان و كيفية استخدام برامج المعالجة
102	د. ريم قصبياي	دكتوراه	تقييم فعالية نظام PathFile في التحضير الالي للاقنية الجذرية المنحنية

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
103	د.رامي زين الدين	ماجستير	فعالية الجريان الضوئي - الصوتي المحدث بواسطة ليزر الايريبيوم (Er;YAG) ضمن سوائيل الارواء القنوية في ازالة الفضلات العاجية
104	د. عمار عيد	ماجستير	تقييم فعالية الختم الذروي لمعجون حشو Bioceramic ومقارنته مع ال BioRoot وAh plus
105	د. فرح الجويني	ماجستير	تقييم تأثير ماءات الكالسيوم المتبقية على جدران القناة على قوة ارتباط معاجين حشو مختلفة
106	د.احمد عساف	ماجستير	أثر الجاذبية و تقنية التحضير على دفع البقايا القنوية خارج الذروة
107	د.الاء شاكر	ماجستير	تأثير خلق الممر الزلق آليا على دفع البقايا القنوية خارج الذروة خلال التحضير القنوي باستخدام انظة المبرد المفرد التبادلية
108	د.اسماء خفاجة	ماجستير	تقييم امكانية ازالة الكوتابيركا مع معجون الحشو Bioceramic من الاقنية الجذرية بتنشيط محلول الارواء باستخدام الامواج فوق الصوتية
109	د. لميس مريم	ماجستير	دراسة مخبرية لمقارنة قدرة الختم الذروي لكل من(EndoSequence Root Repair Material ,Biodentine ,MTA) كمواد حشو راجع