

قسم تعويضات الأسنان المتحركة

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
1	د. عمر تريافي	ماجستير 2009	دراسة الفعالية الماضية لمرضى الصنف الأول لكندي عند استخدام الأجهزة المرنة و الاكريلية
2	د. أيسر قدسي	ماجستير 2009	تأثير التوضع الإنسي أو الوحشي للمهماز على النسخ الداعمة للدعامات السفلية في حالات الصنف الأول لكندي
3	د. شادي البحرة	ماجستير 2008	دراسة مخبريه مقارنة لعدد من مواد التيطين القاسي المباشر و غير المباشر
4	د. تغريد حمود	ماجستير 2008	دراسة العوامل المرتبطة بالتهاب الفم الناجم عن استخدام الأجهزة السنية المتحركة
5	د. أسامة المسالمة	ماجستير 2009	دراسة سريرييه مقارنة لعدد من المواد المكيفة للنسج وتأثيرها على المخاطية الفموية
6	د. مسلم منصور	ماجستير 2008	دراسة مقارنة لبعض مواد و طرق إصلاح الراتنج الاكريلي المتماثر بالحرارة
7	د. وائل الجبان	ماجستير 2009	تقييم استخدام المواد المبطنه الطرية في سدادات الفك العلوي
8	د. رضا السهلي	ماجستير 2009	دراسة تأثير تنضيد الأسنان الاصطناعية على إعادة تأهيل النطق لدى مرضى الدرد الكامل
9	د. انس بدر الدين	ماجستير 2009	دراسة سريرييه مقارنة لتسجيل الطبعة النهائية للفك الادرد بالطريقة التقليدية و الطريقة المباشرة باستعمال الطابع الجاهز
10	د. كاوى خليل	ماجستير 2009	دراسة مقارنة بين الانطباق الحنكي لقاعدة الجهاز الاكريلية باستخدام تقنية التصليب التقليدية و تقنية التصلب مع التثبيت الميكانيكي
11	د. مازن قنوت	ماجستير 2009	دراسة سريرييه مقارنة بين طبقات الفم المغلق و الطبقات التقليدية و تقنية التصلب مع التثبيت الميكانيكي
12	د. إيهاب قدور	ماجستير 2009	تقييم الانزياح العمودي (الانضغاطية) للغشاء المخاطي للدرد الخلفي الحر باستخدام تقنيات طبع مختلفة

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
13	د. نور الدين أبو أرشيد	ماجستير 2009	دراسة سريرية مقارنة لدقة تسجيل العلاقة المركزية باستخدام الطريقة التقليدية و طريقة الأثر الزاوي عند مرضى الدرد الكامل
14	د. محمد إبراهيم	ماجستير 2009	دراسة مخبرية مقارنة لتأثير أنظمة التصليب و التبريد على الخصائص الفيزيائية لإكريل قواعد الأجهزة
15	د. معتز أبو سعد	ماجستير 2009	تأثير معالجة السطح الاكريلي كيميائيا على ارتباط المادة المبطننة المرنة ذات الأساس السيليكوني
16	د. خالد بعيون	ماجستير 2009	دراسة مخبرية مقارنة لبعض طرائق تثبيت الأسنان الخزفية على الصفائح القاعدية للأجهزة الاكريلية المتحركة
17	د. محمد خطاب	ماجستير 2009	دراسة مخبرية مقارنة لتأثير التقادم على مقاومة ارتباط عدد من المواد المبطننة الطرية السيليكونية مع اكريل قواعد الأجهزة التعويضية
18	د. احمد الخطيب	ماجستير 2010	دراسة مخبرية مقارنة للتغيرات في البعد العمودي الاطباقي في الأجهزة السنية الكاملة المعالجة بالطريقة التقليدية /الحقن/ وبالميكرو يف
19	د. نورس المحمد	ماجستير	دراسة مخبرية مقارنة للقساوة الميكروية وقوة الارتباط مع القاعدة الاكريلية للجهاز بين الأسنان الاكريلية التقليدية و أسنان الراتنج المركب
20	د. محمد ايهم حكوم	ماجستير 2010	دراسة سريرية لدور الوصلات التلسكوبية في تحسين الفعالية الماضغة في الأجهزة الكاملة
21	د. خالد الحلاق	ماجستير	دراسة مخبرية مقارنة بين الإكريل المصلب بتقنية السكب و الإكريل التقليدي حراري التصلب من حيث المسامية و تحرر المنومير
22	د. بشار ابو شاهين	ماجستير 2010	دراسة سريرية مقارنة لاستخدام المطاط و السيليكوني لتسجيل الطبعة المضاعفة في صنع الجهاز الكامل
23	د. لمى الجرهماني	ماجستير 2010	تأثير المبطنات الطرية على مقدار الامتصاص السنخي لمرضى الدرد الجزئي من الصنف الأول لكينيدي
24	د. لينا المدور	ماجستير 2010	دراسة سريرية مقارنة بين الإطباق اللساني و الإطباق التشريحي عند مرضى الدرد الكامل ذوي الامتصاص السنخي الشديد في الفك السفلي
25	د. غيث المارتيني	ماجستير 2010	دراسة مخبرية مقارنة لتأثير طريقة تصليب اكريل قواعد الأجهزة على بعض خصائصه الفيزيائية

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
26	د. زينب روماني	ماجستير 2010	دراسة مخبرية للقوى التثبيتية لأنواع مختلفة من الوصلات التلسكوبية
27	د. وليد محمد سلامة	دكتوراه 2010	دراسة مخبرية و سريرية مقارنة لبعض خلطات الذهب المستخدمة في صنع أغشية الوصلات الروية في الأجهزة فوق الجذور
28	د. محمد شاكر	ماجستير 2010	تأثير ثخانة المادة المبطنه الطرية السيليكونية على قوة ارتباطها مع الراتنج الاكريلي
29	د. محمود خلوف	ماجستير 2010	دراسة مخبرية مقارنة لتأثير طريقة إغلاق البواتق على دقة إطباق و انطباق الأجهزة الاكريلية الكاملة
30	د. احمد شناق	ماجستير 2010	دراسة مخبرية مقارنة بين قوة ارتباط الأسنان الاكريلية بقواعد الأجهزة المتحركة المرنة و قواعد الأجهزة التقليدية
31	د. جمال صقر	ماجستير 2010	دراسة مخبرية و سريرية مقارنة لخواص امتصاص الماء من قبل نوعين من سدادات الراتنج الاكريلي
32	د. نور الكردي	ماجستير 2010	دراسة مخبرية مقارنة لمقاومة الانعطاف و التعب لنوعين من الراتنج الاكريلي حراري التماثر
33	د. محمد انس العقاد	ماجستير 2010	دراسة مخبرية لتقييم تأثير استخدام مكيفات السطح الكيميائية على إصلاح الراتنج الاكريلي المتماثر بالحرارة
34	د. محمد كنان سيروان	ماجستير 2011	دراسة سريرية لتحديد المادة الأفضل في تسجيل العلاقة ما بين الفكين (الإطباق المركزي) في حالات الدرد الجزئي
35	د. سلمان حمدان	ماجستير 2011	دراسة تأثير نمط حبس المثال النهائي في دقة انطباق قاعدة الجهاز الاكريلي المتحرك
36	د. صفاء شوفان	ماجستير 2011	دراسة تأثير الدورات الحرارية الإضافية على بعض الخواص الفيزيائية و الميكانيكية للراتنج الاكريلي المتماثر بالحرارة
37	د. رضوان الجراد	ماجستير 2012	مقارنة خصائص فيزيائية لبعض مواد تسجيل العلاقات الفكية
38	د. محمد نصر الشبيخة	ماجستير 2012	دراسة تحليلية لعلاقة اللقمة الفكية بالجوف العنابي لدى مرضى الدرد الكامل بعد تسجيل العلاقة الفكية

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
39	د. محمد رمضان	ماجستير 2012	دراسة سريرية لتقييم دقة الطبقات الوظيفية المسجلة باستعمال المواد المكيفة للنسج
40	د. معاذ نجار	ماجستير 2012	دراسة مخبرية لحركة الاسنان وتغيرات البعد العمودي اثناء طبخ الجهاز باستعمال ثلاث مواد كساء مختلفة
41	د. سامر رومية	ماجستير 2013	دراسة تأثير ثلاث طرق اكساء تقليدية و طريقة الاكريل المحقون في تغيرات البعد العمودي الاطباقي للجهاز السني الكامل العلوي
42	د. ریحانة زهوري	ماجستير 2013	دراسة تأثير التطهير الكيميائي على قساوة وحشونة سطح نوعين من المواد المبطنة الطرية (دراسة مخبرية)
43	د. ايمن خليل	ماجستير 2013	دراسة سريرية لتأثير نوعين من وصلات الاجهزة الكاملة فوق الزرعا على قوة العض العظمى والفعالية الكهربائية للعضلات الماضغة
44	د. عبد المعين الجمال	دكتوراه 2013	دراسة سريرية ومخبرية مقارنة بين الاجهزة الجزئية المتحركة المصنوعة خللائط التيتانيوم والاجهزة الجزئية المتحركة المصنوعة من خللائط الكروم كوبالت
45	د. هلا جمال ناصر	ماجستير 2014	دراسة سريرية لتأثير وضع غريستين في الفك السفلي على الفعالية الماضغة لمرضى الدرد الكامل
46	د. فرح سامر سقا أميني	ماجستير 2014	تأثير طريقة معالجة سطح خليطة الكروم كوبالت في التسرب الدقيق بين المعدن والراتنج الاكريلي
47	د. عبد العزيز جغصي	ماجستير 2015	تأثير المسافة والتزوي بين غريستين في الفك السفلي على قوة تثبيت وصلات كروية مثبة لجهاز مغط للغرسات (دراسة مخبرية)
48	د. هبة الشهير بالحواصلي	ماجستير 2015	التغير اللوني للراتنج الاكريلي المستعمل في صنع قواعد الاجهزة المتحركة بعد الغمر في محاليل الشاي أو القهوة أو النيكوتين
49	د. زياد سلوم	ماجستير 2015	التغير اللوني للاسنان الراتنجية الاكريلية المستعملة في صنع الاجهزة المتحركة بعد لبغمر في محاليل الشاي او القهوة او الكولا
50	د. محمد طارق عنان	ماجستير 2015	دراسة مخبرية مقارنة لانطباق الهيكل المعدني للاجهزة المتحركة المصنوع بالطريقة التقليدية , او المصنوع بطريقة المواد الشمعية المصلبة ضوئيا
51	د. علا إحسان الفران	ماجستير 2015	تأثير نوع الطابع الأفرادي في دقة الأمثلة النهائية للدرد الكامل

الرقم	اسم الباحث	نوع الأطروحة	عنوان الأطروحة
52	د أحمد المغربي	ماجستير 2015	دراسة مقارنة للفعاليات الماضية عند مرضى الأجهزة المغطية للجذور والأجهزة المغطية للغرسلت
53	د هدى الدقاق	ماجستير 2015	تأثير العكبر في المبيضات البيض الموجودة على الأجهزة السننية المتحركة
54	د نورا العلي	ماجستير 2015	دراسة مخبرية لخاصية مقاومة الانحناء وامتصاص الماء لراتنج السكب
55	د غيث سليمان	ماجستير 2016	تأثير تصميم الطابع الافراي العلوي على بعض العوامل المتعلقة بنجاح الجهاز المتحرك الكامل
56	د عمر ترياقي	دكتوراه 2016	دراسة مخبرية وسريرية مقارنة لعدد من المواد المبطنه القاسية للاجهزة السننية الكاملة
57	د.محمد سمير نبيل الأمعري	ماجستير 2016	دقة استعمال المسافة الوجيهة G-Sn في تحديد البعد العمودي الطباقى لمرضى الدرد الكامل
58	د هدى يحيى	ماجستير 2017	دراسة سريرية مقارنة لنوعين من سدادات الفك العلوي المصنوعة من الأكريل المتماثر حراريا او الراتنج المرن
59	د .وفاء توفيق الجمال	ماجستير 2017	التغيرات الشكلية لقبه الحنك عقب نزع الجهاز السني الكامل (مدة 24 ساعة)
60	د. يونس غانم	ماجستير 2017	دراسة مخبرية مقارنة لتغير الأبعاد الخطية لأكريل السكب و الاكريل التقليدي حراري التصلب للأجهزة المتحركة الكاملة
61	د. هناء زهرة	ماجستير 2017	المظاهر السريرية و الخلوية لاستعمال اللواصق مع الاجهزة المتحركة الكاملة
62	د. علا الخيمي	ماجستير 2017	مقارنة قوة ارتباط الراتنج الاكريلي المتماثر بالحرارة مع نوعين من الخلائط المعدنية المستخدمة في الأجهزة السننية الجزئية المتحركة
63	د. هبة الابرص	ماجستير 2017	مقارنة بين الطريقة التقليدية والطريقة الفيزيولوجية لتحديد البعد العمودي عند المرضى الدرد الكامل