



الجمهورية العربية السورية جامعة دمشق

نائب رئيس الجامعة

لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

الرقم:ك.....ع.....د

الأستاذ الدكتور محمد حميد كلية طب الأسنان

بناء على مداوات لجنة الأخلاقيات الطبية بجلستها الثانية عشرة التي عقدت يوم الثلاثاء ٢٩ / ٤ / ٢٠٢٤
نرفق لكم ربطا الموافقات التي خلصت إليها اللجنة للطلاب المدرجة أسماؤهم أدناه

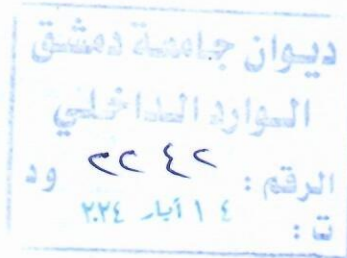
رقم	اسم الباحث	الدرجة	رقم الموافقة
١	ريما مصطفى مستو	دكتوراه	DN-290424-225
٢	طارق جمال أبو شعر	ماجستير	DN-290424-226
٣	آلاء المحاميد	ماجستير	DN-290424-227
٤	عيسى جورج وهي	ماجستير	DN-290424-228
٥	زينة محمد عاطف درويش	ماجستير تأهيل وتخصص	DN-290424-229
٦	بلال محمد حوراني	ماجستير	DN-290424-230
٧	أسعد شحادة	ماجستير	DN-290424-2231
٨	فاطمة علمي	ماجستير	DN-290424-232

يرجى الاطلاع وإجراء مايلزم وفق الأنظمة والقوانين

نائب رئيس الجامعة

لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

الأستاذ الدكتور محمد فراس العناوي



-مساء ٢٠٢٤/٤/١٣

- صورة إلى:

السيد الأستاذ الدكتور نائب رئيس الجامعة لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا



Ref :

Date

التاريخ : ٢٠٢٤ / ٥ / ١٤

الرقم : ٤٤٠٤٠٤٠٤

الموافقة الأخلاقية على الأبحاث الطبية الحيوية

Ethical Approval For Biomedical Researches

According to research proposal (PhD), the Biomedical Research Ethics committee (BMREC) at Damascus university give the ethics approval For:

Research title: " Evaluations of clinical Efficacy of New Bioceramic HiFlow Sealer in Healing the Periapical Lesions and its Adhesion to Dentinal walls (Clinical and Invitro study)"

Research team:

- Researcher name: Reema Mestow
- Professor : Thowria Lazkani

Research institution: Faculty of Dentistry

Research setting: Faculty of Dentistry

Session number: /12/ **Date:** 29/4/2024

ID number : DN-290424-225

وفقاً للمقترح البحثي المشار إليه أدناه (دكتوراه)، يمنح مجلس أخلاقيات الأبحاث الطبية الحيوية في جامعة دمشق هذه الموافقة .

عنوان البحث: " تقييم أداء معجون الحشو Bioceramics HiFlow في شفاء الآفات الذروية وقدرته على الختم الذروي والتصاقه بالجدران العاجية (دراسة سريرية - مخبرية)"

الفريق البحثي:

- اسم الباحث: ريما مصطفى مستو
- اسم المشرف: أ.م.د ثريا لاذقاني

المؤسسة البحثية: كلية طب الأسنان

مكان إجراء البحث: كلية طب الأسنان

رقم الجلسة : /١٢/ **تاريخ:** ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

رقم التعريف: DN-290424-225

Vice President for Scientific Research Affairs & post Graduate Studies and head BMREC

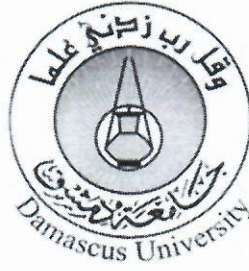
نائب رئيس جامعة دمشق لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Prof. Mhd Firas Al Hinnawi (Ph.D)

الأستاذ الدكتور محمد فراس الحناوي



SYRIAN ARAB REPUBLIC
Damascus University
Vice President For Scientific
Research And Studies



الجمهورية العربية السورية
جامعة دمشق

نائب رئيس الجامعة
لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Ref :

Date

التاريخ : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

الرقم : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٢٦

الموافقة الأخلاقية على الأبحاث الطبية الحيوية Ethical Approval For Biomedical Researches

According to research proposal (Master), the Biomedical Research Ethics committee (BMREC) at Damascus university give the ethics approval For:

Research title: "Clinical performance evaluation of bioactive restorative material Cention N in the restoration of occlusal carious lesions)a split-mouth double blinded randomized controlled clinical trial"

Research team:

- Researcher name: Tareq Jamal Abo Al-Shaar
- Professor : Hussam Milly

Research institution: Faculty of Dentistry

Research setting: Faculty of Dentistry

Session number: /12 / **Date:** 29/4/2024

ID number : DN-290424-226

وفقاً للمقترح البحثي المشار إليه أدناه (ماجستير)، يمنح مجلس أخلاقيات الأبحاث الطبية الحيوية في جامعة دمشق هذه الموافقة .

عنوان البحث: "تقييم الأداء السريري لمادة الرانتج الفعال حيويًا في ترميم نخور السطوح الإطباقية (دراسة سريرية مضبوطة معشاة ثنائية التعمية بتقنية الفم المشطور)"

الفريق البحثي:

- اسم الباحث: طارق جمال أبو شعر
- اسم المشرف: أ.م.د حسام ملي

المؤسسة البحثية: كلية طب الأسنان

مكان إجراء البحث: كلية طب الأسنان

رقم الجلسة : /١٢ / **تاريخ:** ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

رقم التعريف: DN-290424-226

Vice President for Scientific Research Affairs & post Graduate Studies and head BMREC

نائب رئيس جامعة دمشق لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Prof. Mhd Firas Al Hinnawi (Ph.D)

الأستاذ الدكتور محمد فراس الحناوي



SYRIAN ARAB REPUBLIC
Damascus University
Vice President For Scientific
Research And Studies



الجمهورية العربية السورية

جامعة دمشق

نائب رئيس الجامعة

لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Ref :

Date

التاريخ : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

الرقم : DN-290424-227

الموافقة الأخلاقية على الأبحاث الطبية الحيوية Ethical Approval For Biomedical Researches

According to research proposal (Master), the Biomedical Research Ethics committee (BMREC) at Damascus university give the ethics approval For:

Research title: "Evaluation of the antimicrobial effectiveness of Propolis medicaments within the root canals infected with Enterococcus faecalis"

Research team:

- Researcher name: Alaa Al Mahameed
- Professor : Kinda Layous

Research institution: Faculty of Dentistry

Research setting: in the Department of Laboratory Medicine –Faculty of Medicine – Damascus University

Session number: /12 / **Date:** 29/4/2024

ID number : DN-290424-227

وفقاً للمقترح البحثي المشار إليه أدناه (ماجستير)، يمنح مجلس أخلاقيات الأبحاث الطبية الحيوية في جامعة دمشق هذه الموافقة .

عنوان البحث: "تقييم الفعالية المضادة للجراثيم لمادة العكبر كضمد ضمن الأقنية الجذرية المخرجة بجرثومة المكورة المعوية البرازية"

الفريق البحثي:

- اسم الباحث: آلاء المحاميد
- اسم المشرف: أ.د كيندا ليوس

المؤسسة البحثية: كلية طب الأسنان

مكان إجراء البحث: في قسم الطب المخبري- جامعة دمشق- كلية الطب البشري

رقم الجلسة : /١٢/ تاريخ: ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

رقم التعريف: DN-290424-227

Vice President for Scientific Research Affairs & post Graduate Studies and head BMREC

نائب رئيس جامعة دمشق لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Prof. Mhd Firas Al Hinnawi (Ph.D)

الأستاذ الدكتور محمد فراس الحناوي



SYRIAN ARAB REPUBLIC
Damascus University
Vice President For Scientific
Research And Studies



الجمهورية العربية السورية

جامعة دمشق

نائب رئيس الجامعة

لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Ref :

Date

التاريخ : ٢٠٢٤ / ٥ / ١٤

الرقم : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

الموافقة الأخلاقية على الأبحاث الطبية الحيوية Ethical Approval For Biomedical Researches

According to research proposal (PhD), the Biomedical Research Ethics committee (BMREC) at Damascus university give the ethics approval For:

Research title: " Healing of The Periapical lesion After Obturate The Root Canal Using a Single-cone Gutta-Percha Technique With Bioceramic Sealer-Comparative clinical radial study-

Research team:

- Researcher name : Eisa George Wahbi
- Professor : Hassan Bahjat Achour

Research institution: Faculty of Dentistry

Research setting: Faculty of Dentistry-
Damascus University

Session number: /12 / **Date:** 29/4/2024

ID number : DN-290424-228

وفقاً للمقترح البحثي المشار إليه أدناه (دكتوراه)، يمنح مجلس أخلاقيات الأبحاث الطبية الحيوية في جامعة دمشق هذه الموافقة .

عنوان البحث: " شفاء الآفات حول الذروية بعد حشو القناة الجذرية بتقنية قمع الكوتابيركا المفرد واستخدام الخزف الحيوي كمادة سادة - دراسة سريرية شعاعية مقارنة- "

الفريق البحثي:

- اسم الباحث: عيسى جورج وهبي
- اسم المشرف: أ.د. حسان عاشور

المؤسسة البحثية: كلية طب الأسنان

مكان إجراء البحث: كلية طب الأسنان- جامعة دمشق

رقم الجلسة : /١٢ / **تاريخ:** ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

رقم التعريف: DN-290424-228

Vice President for Scientific Research Affairs & post Graduate Studies and head BMREC

نائب رئيس جامعة دمشق لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Prof. Mhd Firas Al Hinnawi (Ph.D)

الأستاذ الدكتور محمد فراس الحناوي



SYRIAN ARAB REPUBLIC
Damascus University
Vice President For Scientific
Research And Studies



الجمهورية العربية السورية

جامعة دمشق

نائب رئيس الجامعة

لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Ref :

Date

التاريخ : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

الرقم : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

الموافقة الأخلاقية على الأبحاث الطبية الحيوية Ethical Approval For Biomedical Researches

According to research proposal, the Biomedical Research Ethics committee (BMREC) at Damascus university give the ethics approval For:

Research title: " Rehabilitation of the anterior esthetic area using digital 3D oral and facial Scanning techniques "

Research team:

- Researcher name: Zeina Darwiche
- Professor : Kinda Layous

Research institution: Faculty of Dentistry

Research setting: Faculty of Dentistry

Session number: /12 / **Date:** 29/4/2024

ID number : DN-290424-229

وفقاً للمقترح البحثي المشار إليه أدناه ، يمنح مجلس أخلاقيات الأبحاث الطبية الحيوية في جامعة دمشق هذه الموافقة .

عنوان البحث: "إعادة تأهيل المنطقة الأمامية التجميلية باستخدام تقنيات المسح الرقمي الفموي والوجهي ثلاثي الأبعاد"

الفريق البحثي:

- اسم الباحث: زينة محمد عاطف درويش
- اسم المشرف: أ.د كندا ليوس

المؤسسة البحثية: كلية طب الأسنان

مكان إجراء البحث: كلية طب الأسنان

رقم الجلسة : /١٢ / **تاريخ:** ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

رقم التعريف: DN-290424-229

Vice President for Scientific Research Affairs & post Graduate Studies and head BMREC

نائب رئيس جامعة دمشق لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Prof. Mhd Firas Al Hinnawi (Ph.D)

الأستاذ الدكتور محمد فراس الحناوي





Ref :

Date

التاريخ : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

الرقم : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٣٠

الموافقة الأخلاقية على الأبحاث الطبية الحيوية Ethical Approval For Biomedical Researches

According to research proposal (Master), the Biomedical Research Ethics committee (BMREC) at Damascus university give the ethics approval For:

Research title: "A study of Kinesio tape efficacy with Web strip technique to reduce the complications after impacted mandibular third molars surgical extraction (Randomized Controlled Trial)"

Research team:

- Researcher name :Belal Alhourani
- Professor : Mazen Zenati

Research institution: Faculty of Dentistry

Research setting: Faculty of Dentistry

Session number: /12 / **Date:** 29/4/2024

ID number : DN-290424-230

وفقاً للمقترح البحثي المشار إليه أدناه (ماجستير)، يمنح مجلس أخلاقيات الأبحاث الطبية الحيوية في جامعة دمشق هذه الموافقة .

عنوان البحث: " دراسة فعالية Kinesio Tape بتقنية Web Strip في تخفيف المضاعفات بعد القلع الجراحي للأرحاء الثالثة السفلية المنظرة (دراسة سريرية مضبوطة معشاة) "

الفريق البحثي:

- اسم الباحث: بلال محمد حوراني
- اسم المشرف: أ.د. مازن زينات

المؤسسة البحثية: كلية طب الأسنان
مكان إجراء البحث: كلية طب الأسنان

رقم الجلسة : /١٢ / **تاريخ:** ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩
رقم التعريف: DN-290424-230

Vice President for Scientific Research Affairs & post Graduate Studies and head BMREC

نائب رئيس جامعة دمشق لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Prof. Mhd Firas Al Hinnawi (Ph.D)

الأستاذ الدكتور محمد فراس الحناوي





Ref :

Date

التاريخ : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

الرقم : ٢٩٠٤٢٤-٢٣١

الموافقة الأخلاقية على الأبحاث الطبية الحيوية Ethical Approval For Biomedical Researches

According to research proposal (Master), the Biomedical Research Ethics committee (BMREC) at Damascus university give the ethics approval For:

Research title: " Accuracy evaluation of the injection of the material used to treat TMJ disorders by ultrasound -guided imaging (A comparative clinical study) "

Research team:

- Researcher name: Asaad Mohammad Shehada
- Professor : Mazen Zenati
- Professor : Amer Naji Jamil

Research institution: Faculty of Dentistry

Research setting: Faculty of Dentistry,
Department of Radiology in the Al Mouwasat
University

Session number: /12 / **Date:** 29/4/2024

ID number : DN-290424-231

وفقاً للمقترح البحثي المشار إليه أدناه (ماجستير)، يمنح مجلس أخلاقيات الأبحاث الطبية الحيوية في جامعة دمشق هذه الموافقة .

عنوان البحث: " تقييم دقة حقن المواد المستخدمة لمعالجة اضطرابات المفصل الفكي الصدغي بواسطة التوجيه باستخدام التصوير بالأشعة فوق الصوتية - دراسة سريرية مضبوطة مُعشاة - "

الفريق البحثي:

- اسم الباحث: أسعد شحادة
- اسم المشرف: أ.د. مازن زينات
- اسم المشرف المشارك: أ.د. عامر جميل

المؤسسة البحثية: كلية طب الأسنان
مكان إجراء البحث: كلية طب الأسنان- قسم الأشعة في مشفى المواساة الجامعي

رقم الجلسة : /١٢ / تاريخ : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

رقم التعريف : DN-290424-231

Vice President for Scientific Research Affairs & post Graduate Studies and head BMREC

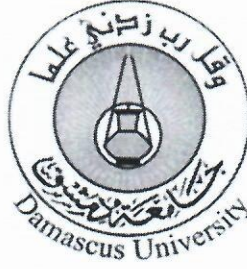
نائب رئيس جامعة دمشق لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Prof. Mhd Firas Al Hinnawi (Ph.D)

الأستاذ الدكتور محمد فراس الحناوي



SYRIAN ARAB REPUBLIC
Damascus University
Vice President For Scientific
Research And Studies



الجمهورية العربية السورية
جامعة دمشق

نائب رئيس الجامعة
لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Ref :

Date

التاريخ : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

الرقم : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

الموافقة الأخلاقية على الأبحاث الطبية الحيوية Ethical Approval For Biomedical Researches

According to research proposal (Master), the Biomedical Research Ethics committee (BMREC) at Damascus university give the ethics approval For:

Research title: " Comparison between the conventional surgical technique and implants manufactured by 3D printing regarding cleft lip Rhinoplasty patients (Randomized Controlled Trial)"

Research team:

- Researcher name: Fatima Ismail Elmi
- Professor : Bassel Brad
- Professor : Lie Li

Research institution: Faculty of Dentistry

Research setting: Faculty of Dentistry

Session number: /12 / **Date:** 29/4/2024

ID number : DN-290424-232

Vice President for Scientific Research Affairs & post Graduate Studies and head BMREC

نائب رئيس جامعة دمشق لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

Prof. Mhd Firas Al Hinnawi (Ph.D)

الاستاذ الدكتور محمد فراس الحناوي

وفقاً للمقترح البحثي المشار إليه أدناه (ماجستير)، يمنح مجلس أخلاقيات الأبحاث الطبية الحيوية في جامعة دمشق هذه الموافقة .

عنوان البحث: "مقارنة بين تقنية الجراحة التقليدية وتقنية الغرسات المصنّعة من خلال الطباعة ثلاثية الأبعاد في سياق إصلاح الأنف لدى مرضى شقوق الشفة (دراسة سريرية مضبوطة معشاة)"

الفريق البحثي:

- اسم الباحث: فاطمة إسماعيل علمي
- اسم المشرف: أ.د. باسل البراد
- اسم المشرف المشارك: أ.د. لي لاي

المؤسسة البحثية: كلية طب الأسنان
مكان إجراء البحث: كلية طب الأسنان

رقم الجلسة : /١٢ / تاريخ : ٢٠٢٤ / ٤ / ٢٩

رقم التعريف : DN-290424-232

