

ديوان جامعة دمشق  
الموارد الداخلي  
الرقم: ٧٣٣٧ ود  
ت: ٧-٢٠٣٣



## الجمهورية العربية السورية جامعة دمشق

نائب رئيس الجامعة  
لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا  
الرقم: ٧٣٣٧/٢٠٣٣

### الأستاذ الدكتور محمد حلية طبع الأسنان

بناء على مداوات لجنة الأخلاقيات الطبية بجلستها السادسة التي عقدت بتاريخ يوم الثلاثاء 2023/4/4.  
نرفق لكم ربطاً الموافقات الأخلاقية التي خلصت إليها اللجنة للطلاب المدرجة أسماؤهم أدناه:

اسم الطالب	الدرجة	رقم الموافقة
رشاد شندوح	ماجستير	DN-040423-39
جميل مدحجي	دكتوراه	DN-040423-40

يرجى الاطلاع وإجراء ما يلزم وفق القوانين والأنظمة.

نائب رئيس الجامعة

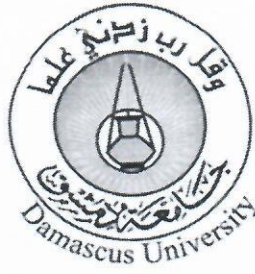
لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا

الأستاذ الدكتور محمد فراس الحناوي

ميساء 2023/5/4

صورة إلى :

- السيد الأستاذ الدكتور نائب رئيس الجامعة لشؤون البحث العلمي والدراسات العليا



Ref : 7/6/2023

Date 2337

التاريخ : ٢٠٢٣ / ٥ / ٧

الرقم : ٢٣٧ / ٤ / ٥

## الموافقة الأخلاقية على الأبحاث الطبية الحيوية Ethical Approval For Biomedical Researches

According to research proposal (PH.D), the Biomedical Research Ethics Committee (BMREC) at Damascus university gives the ethics approval For:

**Research title:** "The Use of Patient-Specific Resorbable Fixation System (PS-RFS) in the Management of Maxillofacial Fractures. (Experimental, Clinical, and Radiologic Study Design)"

### Research team:

- researcher name: Gamil M. Al-Madhagy
- Professor :khalدون Darwich
- Professor: nizar easa

**Research institution:** Faculty of Dentistry

**Research setting:** Faculty of Dentistry

**Session number:** / 6/ **date:** 4 / 4/2023

**I.D number:** DN-040423-40

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

**عنوان البحث:** "استخدام نظام التثبيت الممتص  
المخصص للمريض (PS-RFS) في تدبير الكسور  
الوجهية الفكية (دراسة مخبرية سريرية شعاعية)"

### الفريق البحثي:

- اسم الباحث: جميل مدحجي
- اسم المشرف: أ.د.خلدون محمد عاطف درويش
- المشرف المشارك: أ.د.نزار عيسى

**المؤسسة البحثية:** كلية طب الأسنان

**مكان إجراء البحث:** كلية طب الأسنان

**رقم الجلسة:** /٦/ **تاريخ:** ٢٠٢٣ / ٤ / ٤

**رقم الموافقة:** DN-040423-40

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 : 7/15/2023

Date : 23/3/2023

التاريخ : 23/3/2023

الرقم : 23/3/2023

## الموافقة الأخلاقية على الأبحاث الطبية الحيوية Ethical Approval For Biomedical Researches

According to the research proposal (Master), the Biomedical Research Ethics Committee (BMREC) at Damascus University gives the ethical approval For:

**Research title:** "Evaluation the Effectiveness of low Level Electrical Current (MC) in Accelerating Minimplants\_Supported En \_masse Retraction of the six Maxillary Anterior Teeth (Clinical, and Radiologic Study Design)"

### Research team:

- Researcher name: Rashad shaadoh
- Professor : Mouhammed Younes Hajeer

**Research institution :** Faculty of Dentistry

**Research setting:** Faculty of Dentistry

**Session number:** / 6/ **date:** 4 / 4/2023

**I.D number:** DN-040423- 39

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

**عنوان البحث:** " تقييم فعالية التيار الكهربائي منخفض الشدة في تسريع الإرجاع الكتلي المدعوم بالزريعات للأسنان الستة الأمامية العلوية - دراسة سريرية مضبوطة معشاة "

### الفريق البحثي:

- اسم الباحث: رشاد شندوح
- اسم المشرف: أ.د. محمد يونس حجير

**المؤسسة البحثية:** كلية طب الأسنان

**مكان إجراء البحث:** كلية طب الأسنان

**رقم الجلسة:** / 6/ **تاريخ:** 4 / 4 / 2023

**رقم الموافقة:** DN-040423-39

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

