السيرة الذاتية

**الاسم: محمد جبار مانع محمد**

**الدرجة العلمية: مدرس**

**الخلفية العلمية:**

* **بكالوريوس كلية صيدلة جامعة بغداد 2005-2006**
* **ماجستير في علم الادوية كلية الطب جامعة بغداد 2008-2009**
* **دكتوراه في علم الادوية كلية الطب جامعة النهرين 2017-2018**
* **هاتف: 07732740082**

**عنوان البريد الالكترونية** **mohammedjabbar574@yahoo.com**

**البحوث العلمية:**

 **1)** استعمال عقار السلدينافيل وبجرع مختلفة تجريبيا على قرحة المعدة المحدثة تجريبيا باستعمال عقار اندوميثاسين 2009**.**

**2) دراسة سريرية في علاج تجرثم الدم في الاطفال والمقارنة في التاثير العلاجي لكل من عقار ميروبنيم ضد عقاري سيفترايكزون و فانكومايسين .2011**

**3)**  **التاثير العلاجي لعقار سلدنافيل في علاج تقرحات القولون خلال تثبيط الشد التاكسدي وجزيئات الالتصاق 2017**

**4) تاثير عقار كابتوبريل على علامات الالتهاب و عوامل الشد التاكسدي و النتائج النسيجية لمرض القولون التقرحي المحدث تجريبيا 2017**

**5) تاثير عقار اتورفاستاتين في علاج تقرحات القولون المحدثة تجريبيا 2018**

**6) تاثير عقار نكلوسومايد في علاج تقرحات القولون المحدثة تجريبيا 2019**

**7) القيمة العلاجية لعقار دوكسيسايكلين في تقرح القولون المحدث تجريبيا باستعمال حامض الخليك.2019**

**8) التاثير الواقي للكبد لنبات** ECHINOPS HETEROPHYLLUS EXTRACT **في الوقاية من التاثير السام للكبد لعقار ميثوتريكسيت 2019**

**9) استعمال عقار ايزوكسوبرين موضعيا لعلاج الندب الليفية المحدث تجريبيا 2021**

**10) تاثير الحقن الموضعي لعقار سالبيوتامول في علاج الندب الجلدية المتليفة والمحدثة تجريبيا 2021**

 **11) التاثير العلاجي لعقار امينوفيلين موضعيا لعلاج ارتفاع ضغط العين الحاد 2022**

**12) القيمة العلاجية لعقار ليزنوبريل في علاج العقم المحدث تجريبيا باستعمال مادة الوكسان المسسبة للسكري في الحيوانات المختبرية 2023**

**13) التأثير الخافض لضغط العين لعقار املودبين قطرة عينية بتركيز 0.5% 2023**

**14) دراسة العلاجات الجديدة والمستعملة لعلاج التكيس المبيضي المتعدد 2023**

**15) دراسة في العلاجات المستخدمة لحماية الكبد من التاثير السام للكبد لعقار مثوتركزيت 2023**

النشاطات العلمية الخارجية

**عضو هيئة تحرير في مجلة التركية والمندرجة ضمن مستوعبات سكوبص**

**International journal of research in pharmaceutical sciences ( IJRPS)**