**سيرة ذاتية**

**الدكتور عمر سعد محمود الصائغ**

**M.B.CH.B – F.I.C.M.S**

**فرع الجراحه - كلية الطب – جامعة الموصل**



**نينوى**

**جمهورية العراق**

[omar.mahmood@uomosul.edu.iq](mailto:omar.mahmood@uomosul.edu.iq)

**الشهادات العلميه:**

زمالة المجلس العراقي للاختصاصات الطبيه - دكتوراه ( بورد عراقي ) اختصاص الجراحة العامة – بغداد في 21- 12- 2020

بكالوريوس طب وجراحه عامه – كلية طب الموصل – جامعة الموصل – في 1-7-2007

**الوظيفه الحاليه:**

مدرس في شعبة الجراحة العامة – فرع الجراحه – كلية طب الموصل من 2021 لحد الأن.

طبيب اختصاص جراحة عامة في مستشفى الجمهوري التعليمي, الموصل من 2021 لحد الان.

**الخبرات والمؤهلات:**

\* التدرب كمقيم اقدم (طالب دراسات) ضمن برنامج المجلس العراقي للاختصاصات الطبية – اختصاص الجراحة العامة في المستشفيات التعليمية في بغداد والموصل 2012-2020 .

\* العمل كطبيب اختصاص في الجراحة العامة والجراحة المنظارية 2021 .

**المناصب الاكاديميه:**

مدرس في شعبة الجراحة العامة – فرع الجراحه – كلية طب الموصل منذ 2021

**الوظائف السابقه :**

\* مقيم اقدم جراحة عامة ( طالب دراسات ) في المستشفيات التعليمية في بغداد والموصل 2012 - 2020

\* مقيم اقدم جراحة عامة في المستشفى الجمهوري في الموصل 2010 - 2012

\* مقيم دوري في المستشفيات التعليمية لمدينة الموصل 2008 - 2010

**عضويات الجمعيات العلميه والمهنيه:**

\* عضو نقابة اطباء العراق منذ 2008 .

\* زميل المجلس العراقي للاختصاصات الطبية منذ 2020 .

**التكريمات والجوائز :**

\*كتابان شكر من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي للكوادر التعليميه لسنه 2020-2021

\*كتاب شكر من السيد رئيس المجلس العراقي للاختصاصات الطبية 2020

\* خمسة عشر كتاب شكر من المستشفيات التعليمية في مدينة الموصل 2008 - 2020

**التاليف والنشر :**

1. دراسة مقارنة بین استخدام الشفرة الجراحیة وجهاز الکی الکهربائی فی عملیات اصلاح الفتق البضعی.. مجلة طب الموصل, 2021; 42(2): 169-176

**اللغات :**

العربيه – الانكليزيه

**مصادر التزكيه:**

1. أ.د. سمير ابراهيم الصفار

أستاذ - استشاري الجراحة العامة - فرع الجراحة - كلية الطب – جامعة الموصل

samiralsaffar@yahoo.com

2. أ.م.د.خلف رشيد جدوع

أستاذ مساعد - استشاري الجراحة العامة - فرع الجراحة - كلية الطب – جامعة الموصل

khalaf\_jadoa@yahoo.com