

السيرة الذاتية

د: أحمد السيد سعيد نور الدين

عضو هيئة تدريس

الزرقاء الجديدة - محافظة الزرقاء الاردن



0791193869



a.nouelden@zu.edu.jo



المؤهلات العلمية

- بكالوريوس الطب والجراحة ، كلية الطب الأزهر ، ديسمبر 2007 ، بتقدير جيد جداً مع مرتبة الشرف
- ماجستير (علم وظائف الأعضاء): وموضوعه "تأثير الأدوية التي يسببها جفاف الفم على إفراز اللعاب ألفا أميليز وبنية الغدد اللعابية في ذكور الجرذان البيضاء" 2012 ، كلية الطب ، جامعة الأزهر.
- دكتوراه. (علم وظائف الأعضاء): وموضوعها "تأثير مسحوق بذور حبة البركة على مرض السكري الناجم عن الألوكسان في ذكور الجرذان البيضاء". 2016 ، كلية الطب ، جامعة الأزهر.
- ماجستير (كبد الأطفال): وموضوعه "فائدة قياس مستوى مصلى ثيوبورين ميثيل ترانسفيراز في إدارة التهاب الكبد المناعي الذاتي عند الأطفال". 2019 ، معهد الكبد القومي ، جامعة المنوفية.

المسمى الوظيفي

أستاذ مشارك قسم العلوم الطبية الأساسية وطب الأسنان ، كلية طب الاسنان الزرقاء الجامعة ، الزرقاء ، الأردن

الخبرات العملية:

- من مارس 2008 إلى فبراير 2009: تدريب الامتياز في مستشفيات جامعة الأزهر بالقاهرة
- من مارس 2009 إلى سبتمبر 2010: ممارس عام في الرعاية الصحية الأولية بوزارة الصحة.
- سبتمبر 2010 إلى يونيو 2014: معيد بقسم علم وظائف الأعضاء بكلية الطب ، جامعة الأزهر مصر.
- يونيو 2014 حتى سبتمبر 2016: مدرس مساعد ، قسم علم وظائف الأعضاء ، كلية الطب ، جامعة الأزهر ، مصر.
- سبتمبر 2016: محاضر ، قسم علم وظائف الأعضاء ، كلية الطب ، جامعة الأزهر ، مصر.
- نوفمبر 2021 حتى مارس 2023: أستاذ مساعد ، علم وظائف الأعضاء ، كلية الطب ، جامعة الأزهر ، أسيوط ، مصر.
- مارس 2023 حتى الآن أستاذ مشارك بقسم الطب الأساسي وعلوم الأسنان ، كلية طب الأسنان ، جامعة الزرقاء ، الزرقاء ، الأردن



المعلومات الشخصية

تاريخ الميلاد: 1983/02/12

الجنسية: مصري

الحالة الاجتماعية: متزوج

الموقف من الخدمة العسكرية: معافي نهائياً

اللغات

اسم اللغة: العربية المستوى: ممتاز

اسم اللغة: الانجليزية المستوى: ممتاز

المؤلفات العلمية والنشر الدولي:

- كتب: "فسيولوجيا الإنسان" و "علم وظائف الأعضاء العملي". سلسلة كتب في علم وظائف الأعضاء الطبية لطلاب الطب.
- آثار مسحوق بذور حبة البركة في وزن الجسم والأنسولين والبيبتيديات سي ومؤشرات الدم في ذكور الجرذان المصابة بداء السكري (2015)
- التغييرات في ملف الدهون ، ووظائف الكبد ،، اليوريا والكرياتينين بواسطة مسحوق بذور الحبة السوداء في الجرذان البالغة من ذكور الفئران البيضاء المصابين بمرض السكري (2016)
- التغييرات الكبدية الكلوية بواسطة مسحوق بذور حبة البركة في الجرذان المصابة بداء السكري (2016).
- النظام الغذائي عالي البروتين الذي يسبب فقدان الوزن وانخفاض مستوى السكر في الدم وتأثيره على وظائف الكلى لدى ذكور الجرذان البيضاء المصابة بداء السكري (2018).
- تأثير القهوة الخضراء على موت الخلايا المبرمج الكلوي المستحث بالسيبيلاتين في ذكور الجرذان البيضاء (2019).
- تأثيرات مكملات الزنك عن طريق الفم في وقت مبكر من حديثي الولادة على تطور السمنة ومتلازمة التمثيل الغذائي في الجرذان البيضاء (2021).
- مقارنة آثار ثلاثة أشكال من النظام الغذائي الكيتون على الجرذان المصابة بداء السكري (2021).
- تأثير سيترات السيلدينافيل على الجرذان المصابة بمرض السكر ومرض السكري المعالجة بالميتفورمين (2021).
- التنبؤ بتسمم الأزوثيوبيرين لدى الأطفال المصابين بالتهاب الكبد المناعي الذاتي (2021).
- تأثير ناهضات مستقبلات الثرومبوبويتين (Romiplostim) على قلة الصفيحات الكبدية في ذكور الجرذان البيضاء التليفية
- قبول لقاح COVID-19 بين مستخدمي وسائل التواصل الاجتماعي: دراسة تحليلية ، متعددة القارات ،
- دراسة تحليلية حول سلامة ومناعة لقاحات Covid-19 ،
- القبول العالمي ورفض لقاحات COVID-19: مراجعة منهجية وتحليل احصائي
- قبول جرعة اللقاح المعزز لـ COVID-19: المراجعة المنهجية والتحليل الاحصائي

الإشراف على الرسائل العلمية:

- تأثير النظام الغذائي الكيتون على ذكور الجرذان البيضاء التي يسببها السكري (2018): (أطروحة مقدمة لإنجاز جزئي لدرجة الماجستير في علم وظائف الأعضاء ، مقدم من عبدالله محمد السماحي المعيد بقسم علم وظائف الأعضاء ، كلية الطب ، جامعة الأزهر أسيوط.
- دراسة مقارنة لفعالية وسلامة النظام الغذائي منخفض البروتين مع مكملات الأحماض الأمينية (الفا كيتو) في ذكور الجرذان البيضاء المصابة باعتلال الكلية السكري (2019): (أطروحة مقدمة بتحقيق جزئي لدرجة

الدكتورة في الفسيولوجيا الطبية مقدمة من الطبيب محمد عبد العزيز محمد المدرس المساعد بقسم علم وظائف الأعضاء ، كلية الطب ، جامعة الأزهر أسيوط.

الانشطة العلمية والمشاريع البحثية:

- مجالات الاهتمام البحثي: التغذية وفسيولوجيا النظام الغذائي ، فسيولوجيا الجهاز الهضمي ، والنباتات الطبية وأمراض الغدد الصماء وفيروس كوفيد -19 والإنفلونزا.
- مشروع البحث الحالي: قبول لقاح الإنفلونزا ، وجدري القرد وفيروس ميربورغ في السكان الافارقة.

الدورات التدريبية وورش العمل:

- ورشة عمل البرنامج التكاملي بكلية الطب جامعة الأزهر (القاهرة 2018): كيفية اعداد وإدارة سيناريو PBL،
- ورشة عمل البرنامج التكاملي الأكاديمية الطبية العسكرية (مصر) ، 2019: الجديد في التعليم الطبي
- ورشة عمل البرنامج التكاملي بكلية الطب جامعة الأزهر (القاهرة 2019): التحديث في تطبيق برنامج متكامل
- ورشة عمل البرنامج التكاملي بكلية الطب جامعة الأزهر (القاهرة 2019): دورة تقييم البرامج
- ورشة عمل البرنامج التكاملي بكلية الطب جامعة الأزهر (القاهرة 2019): التقييم في البرنامج المتكامل
- نظرة عامة على التقييم المتكامل في التعليم الطبي بالأكاديمية الطبية العسكرية (مصر) ، 2019.
- • المهارات الأساسية لتميز التدريس في التعليم الطبي في الأكاديمية الطبية العسكرية (مصر) ، 2019
- إعداد الدراسة الذاتية لمؤسسات التعليم العالي بمركز الأزهر لضمان الجودة والتدريب 2019
- تقنيات تصميم وإعداد البحث العلمي بمركز الأزهر لضمان الجودة والتدريب. 2019
- نظم الامتحانات وتقييم الطلاب بمركز الأزهر لضمان الجودة والتدريب 2019
- مهارات العرض الفعال بمركز الأزهر لضمان الجودة والتدريب 2019
- خرائط المناهج ووصف المقررات في مركز الأزهر لضمان الجودة والتدريب ، 2019