السيرة الذاتية

أحمد محمود زكي المالكي متخصص في الصحة العامة وطب المجتمع، يتمتع بخبرة واسعة في المجال الأكاديمي والبحثي. وُلد في 28 أغسطس 1983، ويحمل الجنسية المصرية. يشغل حاليًا منصبًا أكاديميًا بارزًا في جامعة الملك سعود بمدينة الرياض بالمملكة العربية السعودية، حيث يعمل في مستشفى الملك خالد الجامعي.

ص.ب 7805 الرياض 11472 الرمز 94 هاتف: 4670011 فاكس: 4672439، تحويلة: 9-2737 الموقع الإلكتروني

https://faculty.ksu.edu.sa/en/aelmalky

الجوال: المملكة العربية السعودية (4495895-056-00966):

البريد الإلكتروني:

aelmalky@ksu.edu.sa / Dr_cphq_kkuh@ymail.com

الملف الشخصي

الدكتور أحمد المالكي أستاذ مشارك بوحدة صحة العامة وطب المجتمع يتمتع بخبرة واسعة في سلامة المرضى وعلم الأوبئة والإحصاء الحيوي والصحة البيئية والسياسات الصحية الدولية. يمتلك خلفية أكاديمية قوية وخبرة واسعة في الأدوار القيادية الإستراتيجية في المدينة الطبية بجامعة الملك سعود. بفضل إتقانه للغة الإنجليزية والفرنسية والألمانية المحادثة، قاد فرقًا متنوعة في العديد من المؤسسات، مما ساهم في تحسين جودة الرعاية الصحية وتعزيز التعاون مع الجهات الحكومية والدولية.

بصفته الرئيس التنفيذي والمدير المشارك لمؤسسة خبراء الأبحاث والاستشارات الإحصائية، أثبت الدكتور المالكي قدراته القيادية من خلال الإشراف على مشاريع مؤثرة وتعزيز التميز الأكاديمي. إن عضويته في فرق مراجعة المنهجيات الدولية، بما في ذلك إرشادات الممارسة السريرية لمنظمة الصحة العالمية في أفغانستان، تعكس قدرته على التأثير في السياسات الصحية على المستوى العالمي.

التعليم والمؤهلات المحققة

أغسطس 2016: درجة الدكتوراه في إدارة التعليم (Ph.D.EM) الجامعة الأمريكية في القاهرة، القاهرة، مصر التخصص: يركز على تطوير المهارات القيادية والإدارية لإدارة المؤسسات التعليمية وصياغة السياسات المقررات الدراسية: تشمل أساليب البحث، الإدارة التنظيمية، والسياسات التعليمية، مع التركيز على التطبيقات العملية والتخطيط الاستراتيجي.

أكتوبر 2012: ماجستير العلوم في الصحة العامة (MPH) كلية طب القصر العيني، جامعة القاهرة، القاهرة، مصر التخصص: سلامة المرضى وإدارة الرعاية الصحية وعلم الأوبئة للأمراض السريرية

مارس 2012: البورد الأمريكي في جودة الرعاية الصحية (CPHQ) الوكالة الوطنية لجودة الرعاية الصحية (NAHQ)، واشنطن العاصمة، الولايات المتحدة الأمريكية

أبريل 2010: دبلوم الدراسات العليا في جودة الرعاية الصحية، كلية كامبريدج للتدريب، المملكة المتحدة

ديسمبر 2009: دبلوم الدراسات العليا في إدارة الجودة الشاملة للإصلاح الصحي، الجامعة الأمريكية بالقاهرة

نوفمبر 2006: درجة البكالوريوس في الطب والجراحة (MBBCH) كلية طب القصر العيني، جامعة القاهرة، القاهرة، مصر

الخبرات والتعيينات الوظيفية بعد التخرج

مارس 2007 - مارس 2008: طبيب امتياز في مستشفيات جامعة القاهرة

يونيو 2008 - مارس 2011: مقيم ومدرس بقسم الصحة العامة والبحوث السريرية، معهد تيودور بلهارس للأبحاث، القاهرة، مصر

ديسمبر 2010 - مارس 2011: محاضر في علم الأوبئة السريرية، كلية طب القصر العيني، جامعة القاهرة

أبريل 2011 - مايو 2015: محاضر في علم الأوبئة السريرية، المدينة الطبية بجامعة الملك سعود، مستشفى الملك خالد الجامعي، الرياض

يونيو 2015 - أبريل 2018: أستاذ مساعد في علم الأوبئة السريرية، المدينة الطبية بجامعة الملك سعود، مستشفى الملك خالد الجامعي، الرياض

مايو 2018 - حتى الآن: أستاذ مشارك في علم الأوبئة السريرية، المدينة الطبية بجامعة الملك سعود، مستشفى الملك خالد الجامعي، الرياض

المناصب الشرفية

- 1- مستشار الشؤون البحثية لرئيس جامعة الملك عبد العزيز بجدة من 2016 إلى 2019.
- 2- مستشار الشؤون التعليمية لعميد كلية الطب بجامعة الملك سعود بالرياض من 2021 إلى 2023.

العضويات المهنية والجمعيات

:2010عضو كامل في الجمعية الأمريكية للجودة :2009 (ASQ) عضو كامل في الجمعية المصرية للجودة (ESQ)

الجوائز وخطابات التقدير

2011 درع الفضة من وكلاء التغيير من الدرجة الأولى، من قسم الجودة، مستشفى الملك خالد الجامعي، جامعة الملك سعود: 2012 .خطاب تقدير من نائب عميد الجودة الصحية بجامعة الملك سعود: 2013 .خطاب تقدير من عادي الطب بجامعة الملك سعود.

اللغات والمهارات الحاسوبية

أتحدث العربية بطلاقة فهي لغتي الأم، وأتقن الإنجليزية بمهارة عالية، إضافة إلى إجادة التحدث والكتابة بالفرنسية والألمانية. أما في عالم التقنية، فأمتلك خبرة واسعة تشمل إدارة الأجهزة والبرامج، والتحليل الإحصائي باستخدام أدوات متقدمة مثل STATA و SPSS، إلى جانب مهارات احترافية في برامج مايكروسوفت أوفيس (وورد، إكسل، باوربوينت) و Adobe وفوتوشوب. كما أبرع في تحليل البيانات الإحصائية الحيوية وأجيد التعامل مع محركات البحث البحثية المرموقة مثل LexisNexis و PubMed، مما يمكنني من الوصول السريع إلى أحدث المعلومات والمصادر العلمية.