



د. مصطفى حامد عبد السميع راشد

طبيب نائب أول أمراض القلب و الأوعية الدموية
(أستاذ مساعد)

المعلومات الشخصية

الجنسية | مصري

تاريخ الميلاد | 1979/11/29

القسم | تقنية القلب

البريد الجامعي الرسمي | mhrashed@iau.edu.sa

الهاتف الخاص بالمكتب | 013-3331218

المهارات اللغوية

اللغة	قراءة	كتابة	تحدث
العربية	نعم	نعم	نعم
الانجليزية	نعم	نعم	نعم
أخرى	-	-	-

المؤهلات العلمية والشهادات (بدءا من الأحدث)

التاريخ	الشهادة الأكاديمية	مكان الصدور	العنوان
2012	دكتوراة أمراض القلب و الأوعية الدموية	جامعة المنوفية	جمهورية مصر العربية
2008	ماجستير أمراض القلب و الأوعية الدموية	جامعة المنوفية	جمهورية مصر العربية
2002	بكالوريوس الطب و الجراحة	جامعة المنوفية	جمهورية مصر العربية

عنوان بحث كل من الدكتوراة والماجستير والزمالة

الدكتوراة	دراسة نمط عوامل الخطورة القلبية ومدى تأثير الشرايين التاجية عن طريق القسطرة القلبية
الماجستير	علاقة مستوى الدهون منخفضة الكثافة المؤكسدة في الدم ومدى تأثير وضيق الشرايين التاجية في مرضى السكري
الزمالة	--

السجل المهني (بدءاً من الأحدث)

رتبة الوظيفة	مكان وعنوان جهة العمل	التاريخ
أستاذ مساعد طبيب نائب أول أمراض القلب و الأوعية الدموية	جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل	من 2013 حتى الآن
أستشاري و مدرس أمراض القلب و الأوعية الدموية	مستشفيات جامعة المنوفية	2013-2012
أخصي أمراض القلب و الأوعية الدموية	مستشفيات جامعة المنوفية	2012-2008
طبيب نائب أمراض القلب و الأوعية الدموية	مستشفيات جامعة المنوفية	2008-2004
طبيب إمتياز طب وجراحة	مستشفيات جامعة المنوفية	2004-2003

المناصب الإدارية (بدءاً من الأحدث)

المنصب الإداري	المكتب	التاريخ
منسق قسم تقنية القلب	S3019	2021
منسق الإمتياز	S3019	2022-2013

الإنجازات العلمية

الأبحاث العلمية المنشورة
(بالتسلسل الزمني بدءاً من الأحدث)

#	أسماء الباحثين	عنوان البحث	جهة النشر وتاريخ النشر
1	د. مصطفى حامد راشد د. حسام شاهين د. فاطمة عيد الباسط د. سعاد مصباح أ. نيتو ثيروفان	Heart Failure Prediction in Athletic Heart Remodeling among Long Distance Runners	World Journal of Cardiovascular Diseases 2022
2	د. مصطفى حامد راشد د. حسام شاهين د. أحمد السعيد جاد د. سعاد مصباح أ. نيتو ثيروفان	Cardiac Rehabilitation: Future of Heart Health in Saudi Arabia, a Perceptual View	World Journal of Cardiovascular Diseases 2020
3	د. مصطفى حامد راشد د. عمرو المصري د. محمد يحيي د. موسى الحربي	Association between Pentraxin-3 and Cardiac Troponin-I with Left Ventricular Systolic Function in Patients with Anterior ST-Segment Elevation Myocardial Infarction	World Journal of Cardiovascular Diseases 2019
4	د. مصطفى حامد راشد د. أيمن عزوز د. محمد يحيي د. أحمد صبري	Smoking effects on the cardiac functions	Journal of Taibah University 2018



Journal of Electrocardiology 2018	Correlation between ST segment shift and cardiac diastolic function in patients with acute myocardial infarction	د. مصطفى حامد راشد د. أيمن عزوز د. محمد يحيى د. أحمد صبري د. عبد الله الشهري	5
Saudi Journal of Medicine and Medical Sciences 2017	Morning blood pressure surge as a predictor of patient outcome and mortality in patients with chronic hypertension	د. مصطفى حامد راشد د. السيد شنب د. محمد يحيى د. شرين محروس د. عبد الله الشهري	6
International Journal of Advanced Research 2016	RELATIONSHIP OF SERUM URIC ACID LEVELS AND ANGIOGRAPHIC SEVERITY OF CORONARY ARTERY DISEASE IN PATIENTS WITH ACUTE CORONARY SYNDROME USING SYNTAX SCORE.	د. مصطفى حامد راشد د. محمد يحيى د. عبد الله الشهري	7
The Egyptian Heart Journal 2010	Significant value of Oxidized LDL Serum Level in Diabetic Coronary Artery Disease Patients	د. مصطفى حامد راشد د. إيهاب عبد الفتاح د. عبد الله مصطفى	8

المشاريع البحثية المنتهية

#	أسماء الباحثين	عنوان البحث	تاريخ البحث
	د. مصطفى حامد راشد د. عمر المصري	Diagnostic test-ordering capacity and the overuse of clinical chemistry laboratory: A particular focus on cardiovascular diseases	2021

الأبحاث الحالية

#	أسماء الباحثين	عنوان البحث
1	د. مصطفى حامد راشد فريق بحثي من طلبة القسم	The prevalence of MVP affected by the gender and other associated factors among eastern province population
2	د. لمياء الصيخان د. مصطفى حامد راشد فريق بحثي من القسم	Comparison of 2D and 3D Echocardiography-Derived Indices of Left Ventricular Structure, Function and Deformation in Relationship with Cardiovascular Morbidity



العضويات واللجان المشارك فيها

- عضو الجمعية المصرية لأمراض القلب
- عضو الجمعية السعودية لتقنية القلب
- عضو الجمعية الأوروبية لأمراض القلب

أنشطة التدريس

الجامعية

#	المقرر	رقم المقرر	مجال المساهمة
1	أمراض وباثولوجيا القلب	CTECH 222	النظري
2	ديناميكية القلب الدموية	CTECH 311	النظري
3	أساسيات الإيكو	CTECH 314	النظري والعملي
4	التدريب العملي الإكلينيكي ومهارات التمريض	CTECH 323	النظري
5	القسطرة القلبية المتقدمة 1	CTECH 415	النظري والعملي
6	تدريب القسطرة الأول بالمستشفى	CTECH 416	العملي
7	تفسيرات تخطيط القلب	CTECH 421	النظري
8	القسطرة القلبية المتقدمة 2	CTECH 426	النظري والعملي
9	القسطرة القلبية للأطفال	CTECH 427	النظري والعملي
10	تدريب القسطرة الثاني بالمستشفى	CTECH 429	العملي

الإرشاد الأكاديمي للطلاب

#	المرحلة	عدد الطلاب	من	إلى
1	الرابعة	10	2021	2022

المهام الإدارية واللجان وخدمة المجتمع (بداء من الأحدث)

المهام الإدارية

#	من	إلى	المنصب	الجهة
1	2013	2022	الإمتياز	قسم تقنية القلب
2	2021	2022	منسق القسم	قسم تقنية القلب



العمل التطوعي

#	من	إلى	نوع التطوع	الجهة
1	6/4/2021	6/4/2021	اهمية تضامن جميع اقسام كلية العلوم الطبية التطبيقية في علاج واسعاف المريض	طلاب وطالبات كلية العلوم الطبية التطبيقية
2	21/3/2021	21/3/2021	بالمشاركة مع نادي الاحياء في كلية العلوم تم عمل نشاط عن بعض الامراض النادرة التي تصيب القلب	العامه
3	1/2/2021	1/2/2021	توعية مجتمعية عن طريقة الإسعاف الاولي وراحة المريض من الاختناق	طالبات المرحلة المتوسطة والثانوية
4	1/4/2021	1/4/2021	توعية مجتمعية عن أهمية اللقاح وكيفية اتخاذ الاحترازاات لحماية القلب من كورونا	العامه
5	29/9/2021	29/9/2021	التوعية بأهمية الحفاظ على صحة القلب	طالبات كلية العلوم الطبية التطبيقية
6	7/4/2022	6/4/2022	توعية كبار السن لطرق المحافظة على صحة سليمة	العامه

الكفاءات والمهارات الشخصية (الحاسب, تقنية المعلومات, التقنية .. الخ)

TOEFL	1
ICDL	2

آخر تحديث

2022/9/4