



# السيرة الذاتية



**أ.د. أحمد المنشاوي**

نائب رئيس جامعة أسيوط  
لشئون الدراسات العليا والبحوث  
والمشرف على كلية فنون جميلة  
أستاذ جراحة القلب والصدر

"المرشح لمنصب رئيس جامعة أسيوط"

٢٠٢٢



## البيانات الأساسية



الاسم: أ.د / أحمد محمد كمال محمود المنشاوي

### المناصب الحالية

- نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث بجامعة أسيوط منذ ٢٩/١٢/٢٠١٨.
- القائم بأعمال عميد كلية الفنون الجميلة جامعة أسيوط منذ ٨/١١/٢٠٢٠.
- أستاذ جراحة القلب والصدر (جراحة قلب الأطفال)، كلية الطب، جامعة أسيوط.

### البيانات الشخصية

الجنسية: مصري

تاريخ الميلاد: ٢٨/٠٩/١٩٦٥

محل الميلاد: محافظة القاهرة - جمهورية مصر العربية.

الحالة الاجتماعية: متزوج ولديه ثلاثة أبناء.

### المؤهلات العلمية

- دكتوراه جراحة القلب والصدر من كلية الطب - جامعة أسيوط (١٥ يونيو ١٩٩٧).
- ماجستير في الجراحة العامة بتقدير ممتاز من كلية الطب - جامعة أسيوط (١٠ يناير ١٩٩٣).
- بكالوريوس الطب والجراحة بتقدير "جيد جدا" مع مرتبة الشرف من كلية الطب - جامعة أسيوط (سبتمبر ١٩٨٨).

### بيانات التواصل

العنوان الدائم: قسم جراحة القلب والصدر بكلية الطب - جامعة أسيوط - ٧١٥١٥ أسيوط - جمهورية مصر العربية.

الهاتف المحمول: +٢٠١١١٢٧٤٣٩٤٣

هاتف المكتب: +٢٠٨٨٠٤٣٢٣٤ فاكس المكتب: +٠٨٨٢٣٣٣٣٢٧

البريد الإلكتروني: [aelminshawy@aun.edu.eg](mailto:aelminshawy@aun.edu.eg) و [aelminshawy@hotmail.com](mailto:aelminshawy@hotmail.com)



## معلومات الباحث



معرف الباحث: [0000-0003-2383-6110](https://orcid.org/0000-0003-2383-6110)


أوركيد ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-2383-6110>


موقع Scopus:

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6507377722>


الموقع الباحث الأكاديمي (Google Scholar):

[https://scholar.google.com.eg/citations?user=1zm10\\_EAAAAJ&hl=en&oi=ao](https://scholar.google.com.eg/citations?user=1zm10_EAAAAJ&hl=en&oi=ao)



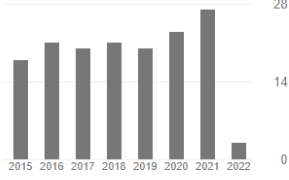
**Ahmed Elminshawy** 

Vice President [Assiut University](#), Former Dean of Assiut Faculty of Medicine  
Verified email at aun.edu.eg - [Homepage](#)  
Professor of Cardiothoracic... Faculty of medicine Assiut university



Cited by [VIEW ALL](#)




	All	Since 2017
Citations	283	114
h-index	5	4
i10-index	2	1



28  
14  
0

2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022

Co-authors [EDIT](#)

-  Hussein Elkhayat  
associate professor of Cardiotho... >
-  Sunil Ohri  
University of Southampton >
-  Essam Abdel Hakeem  
Professor, Department of Anesth... >

TITLE	CITED BY	YEAR
<input type="checkbox"/> Endocarditis in Bovine Vein Grafts in the Pulmonary Position Placed Surgically & Percutaneously HF Ahmed, K Thangappan, LC Haney, F Zafar, DG Lehenbauer, ... World Journal for Pediatric and Congenital Heart Surgery 13 (2), 155-165		2022
<input type="checkbox"/> Do we need a small catheter drainage with chest tube after uniportal video-assisted thoracoscopic surgery for better drainage? A Abdelraouf, H Elkhayat, M Osman, A Elminshawy Current Thoracic Surgery 4 (1)		2022
<input type="checkbox"/> Uniport VATS versus biport VATS in treatment of spontaneous pneumothorax M Sallam, H Elkhayat, A Elminshawy Current Thoracic Surgery 4 (1)		2022
<input type="checkbox"/> Investigation of Inflammatory and Oxidative Stress Biomarkers in Multi Vessels Minimally Invasive Coronary Artery Bypass Graft Surgery Versus Off-Pump Coronary Artery Bypass ... MGMKMM Mohammed Farouk Abdel-Hafez, Ahmed El-Minshawy, Ahmed M. Taha, Ahmed ... American Journal of Biochemistry and Biotechnology 17 (3), 354-361		2021
<input type="checkbox"/> Postoperative Outcomes of Minimally Invasive versus Conventional Mitral Valve Repair; A Randomized Study		2021

موقع بوابة الأبحاث (ResearchGate):

<https://www.researchgate.net/profile/Ahmed-El-Minshawy>

## الجوائز وشهادات التقدير والتكريم

حائز على العديد من شهادات التكريم والتقدير ومنها

- تكريم النقابة العامة للأطباء في يوم الطبيب والحصول على لقب **الطبيب المثالي** للأعوام ٢٠٢٠ و ٢٠٢١ على مستوي الجمهورية بتاريخ ٢١/٠٨/٢٠٢١
- تكريم النقابة العامة للأطباء في يوم الطبيب والحصول على **تكريم فريق جراحة القلب والصدر تحت إشراف** بتاريخ ١٨/٠٣/٢٠٢٢.



- جائزة ميدالية (رونالد-إدوارد) لأفضل بحث في مجال جراحة القلب النابض في عام ٢٠٠٢ أثناء انعقاد المؤتمر الدولي السنوي لجمعية جراحة القلب والصدر ببريطانيا وأيرلندا (المملكة المتحدة).



## التدرج الوظيفي

- من ديسمبر ٢٠١٨ حتى الآن، نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث - جامعة أسيوط.
- من نوفمبر ٢٠٢٠ حتى الآن، القائم بأعمال عميد كلية الفنون الجميلة - جامعة أسيوط.
- من نوفمبر ٢٠١٧ إلى ديسمبر ٢٠١٨، عميد كلية الطب ورئيس مجلس إدارة المستشفيات الجامعية - جامعة أسيوط.
- من مارس ٢٠١٤ إلى مارس ٢٠١٧، نائب رئيس مجلس إدارة مستشفى القلب وجراحاته - جامعة أسيوط.
- اعتبارًا من ديسمبر ٢٠١١، نائب مدير مستشفى الأطفال الجامعي لأقسام الجراحة جامعة أسيوط.
- من أكتوبر ٢٠١٠ إلى نوفمبر ٢٠١٧، رئيس قسم جراحة القلب والصدر بكلية الطب - جامعة أسيوط.
- من مارس ٢٠٠٩ حتى الآن، رئيس وحدة جراحة القلب للأطفال بكلية الطب - جامعة أسيوط.
- من فبراير ٢٠٠٨ حتى الآن، أستاذ جراحة القلب والصدر بكلية الطب - جامعة أسيوط.
- من فبراير ٢٠٠٣ إلى يناير ٢٠٠٨، أستاذ مساعد جراحة القلب والصدر بكلية الطب - جامعة أسيوط.
- من يوليو ١٩٩٧ إلى يناير ٢٠٠٣، مدرس جراحة القلب والصدر بكلية الطب - جامعة أسيوط.
- من أبريل ١٩٩٣ إلى يونيو ١٩٩٧، مدرس مساعد جراحة القلب والصدر بكلية الطب - جامعة أسيوط.
- من مارس ١٩٩٣، معيد بقسم جراحة القلب والصدر بكلية الطب - جامعة أسيوط.
- من مارس ١٩٩٠ إلى شهر فبراير ١٩٩٣، طبيب مقيم جراحة القلب والصدر - قسم الجراحة العامة بكلية الطب - جامعة أسيوط.
- من مارس ١٩٨٩ إلى شهر فبراير ١٩٩٠، طبيب تدريب بالمستشفى الجامعي بكلية الطب - جامعة أسيوط.

## الإعارات والمهام العلمية

- بعثة تدريبية لما بعد الدكتوراه إلى المملكة المتحدة - جامعة ساوثهامبتون - مركز جراحة القلب والصدر للتدريب على جراحة القلب للأطفال لمدة عامين (٢٠٠٠/٨/١ - ٢٠٠٢/٨/١)
- استشاري ورئيس وحدة جراحة القلب للأطفال - مستشفى النور التخصصي - مكة المكرمة - المملكة العربية السعودية - لمدة ثلاث سنوات - (٢٠٠٤/٨/٢٠ - ٢٠٠٧/٧/٣١).
- انتداب إلى مستشفى أبو الريش للأطفال - جامعة القاهرة - للتدريب على جراحات القلب المفتوح في الأطفال لمدة عام - بداية من أكتوبر ١٩٩٣.



## عضوية التحرير في المجلات الدولية والمحلية

١. عضو هيئة تحرير مجلة الجمعية المصرية لجراحة القلب والصدر:  
<https://www.journals.elsevier.com/journal-of-the-egyptian-society-of-cardiothoracic-surgery/editorial-board>
٢. عضو هيئة تحرير مجلة طب القلب وعلاج القلب والاعوية الدموية:  
<https://juniperpublishers.com/jocct/eduateboard.php>
٣. عضو هيئة تحرير مجلة التجارب السريرية في امراض القلب:  
<http://www.symbiosisonlinepublishing.com/cardiology/editorialboard.php>
٤. عضو هيئة تحرير مجلة حوليات الطب الوظيفي والرئوي:  
<http://aopmjournal.org/editorial-board.php>

## عضوية المنظمات العلمية والمهنية

١. عضو اللجنة العلمية الدائمة للترقيات (الأساتذة والأساتذة المساعدون) في تخصص جراحة القلب والصدر- الدورة الثانية عشر ٢٠١٦-٢٠١٩.
٢. عضو تحكيم باللجنة العلمية الدائمة للترقيات (الأساتذة والأساتذة المساعدون) في تخصص جراحة القلب والصدر- الدورة الثالثة عشر ٢٠١٩ - ٢٠٢٢
٣. عضو تحكيم باللجنة العلمية الدائمة للترقيات (الأساتذة والأساتذة المساعدون) في تخصص جراحة القلب والصدر- الدورة الحادية عشر ٢٠١٣ - ٢٠١٦
٤. عضو منتخب بمجلس إدارة الجمعية المصرية لجراحة القلب والصدر منذ عام ٢٠١٦ (مع الحصول علي اعلي عدد من الأصوات الانتخابية).
٥. عضو الجمعية الأوروبية لجراحة القلب والصدر.
٦. عضو الجمعية المصرية لجراحة القلب والصدر.
٧. عضو الجمعية السعودية لأمراض القلب.



٨. عضو الجمعية العربية لجراحة الصدر.
٩. عضو الجمعية العربية لأمراض القلب الخلقية.
١٠. عضو لجنة تحرير مجلة الجمعية المصرية لجراحة القلب والصدر.
١١. عضو مسجل بالمجلس الطبي العام GMC في إنجلترا.
١٢. عضو نقابة الاطباء المصرية.



## الإنجازات الطبية والإدارية

### أولاً: كرئيس قسم جراحة القلب والصدر- كلية الطب جامعة أسيوط

١. المشاركة في إنشاء وتجهيز وتشغيل مستشفى القلب الجامعي - جامعة أسيوط - منذ عام ٢٠٠٣ حتى تم افتتاحه والعمل به ٢٠١٦.
٢. عضو اللجنة العليا (منسق اللجنة) لإنشاء وتشغيل مستشفى القلب منذ عام ٢٠١٣ وحتى تشغيله في عام ٢٠١٦.
٣. إنشاء وتجهيز وتشغيل ورئاسة وحدة جراحة القلب للأطفال - مستشفى الأطفال الجامعي - جامعة أسيوط - لبدء العمل بتاريخ ٢٠١٠/٢/١.
٤. تجهيز ورئاسة وحدة جراحة القلب للأطفال بمستشفى النور التخصصي - مكة المكرمة - المملكة العربية السعودية - أغسطس ٢٠٠٤ إلى يوليو ٢٠٠٧.
٥. إنشاء وتجهيز وحدة جراحة القلب والصدر بمستشفى جامعة المنيا - جامعة المنيا - ٢٠٠٣.
٦. بدء الإشراف على قسم جراحة القلب والصدر - جامعة أسوان يناير ٢٠١٧.
٧. المساهمة في إدخال جميع التخصصات الدقيقة في قسم جراحة القلب والصدر منذ تولى رئاسة القسم ٢٠١٠/١٠/٢٠ وهي:
  - أ. جراحة قلب الأطفال.
  - ب. جراحة الشرايين التاجية.
  - ت. جراحة تمدد الأوعية الدموية الأبهرية.
  - ث. جراحة الصدر بالمنظار والجراحة عن طريق التدخل المحدود.
  - ج. استبدال وإصلاح صمامات القلب عن طريق التدخل المحدود.
  - ح. جراحة الشرايين التاجية عن طريق التدخل المحدود.
  - خ. جراحة إصلاح تشوهات القفص الصدري وكسور القفص الصدري بالشرائح والمسامير.
٨. المشاركة في إعداد البرنامج الأكاديمي لطلبة البكالوريوس بكلية الطب - جامعة أسيوط ٢٠١١.





٩. المشاركة في إعداد البرنامج الأكاديمي والتدريبي لطلبة الدراسات العليا (دكتوراه) تخصص جراحة القلب والصدر ٢٠١١.
١٠. المشاركة في لجان مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد بكلية الطب - جامعة أسيوط ٢٠١٢-٢٠١٠.
١١. المشاركة في الإعداد للحصول على الاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم ٢٠١٢.
١٢. المشاركة في إعداد الخطة الإستراتيجية لكلية الطب ٢٠١١-٢٠١٦.
١٣. المشاركة في إعداد الدراسة الذاتية لكلية الطب ٢٠١١-٢٠١٢.

### ثانياً: كعميد لكلية الطب جامعة أسيوط

١. حصول كلية الطب البشرى على تجديد الاعتماد من الهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد في ٢٠١٨/١١.
٢. نجاح كلية الطب جامعة أسيوط في اعداد وتطبيق اللائحة الجديدة لنظام التعليم الطبي الجديد (٢+٥) لتكون الكلية الرائدة في صعيد مصر في تطبيق هذا النظام.
٣. استكمال تجهيز وتشطيب وافتتاح الدور الخامس بالعلاج الخاص بالمستشفى الجامعي الرئيسي ليكون على اعلي مستوي لتقديم خدمة طبية متميزة.
٤. استكمال تجهيز وافتتاح أكبر معامل مركزية على مستوي الجامعات المصرية.
٥. تجهيز وتشغيل جهاز الرنين المغناطيسي الجديد وغرفة العمليات التداخلية الملحقة وقاعة المحاضرات بقسم الاشعة وكذلك تجهيز وتشغيل جهاز الاشعة المقطعية متعدد المقاطع الملحق بوحدة القسطرة التداخلية الجديد ونجاح قسم الأشعة التشخيصية في علاج ٥٠ مريضاً من المصابين باعتلال شرايين المخ.
٦. تجهيز وافتتاح جناح عمليات زراعة الكلي والعناية المركزة الملحقة به بعد التطوير ليكون على اعلي مستوي متميز ونجاح ٣١ عملية في زراعة الكلي بنسبة نجاح ١٠٠٪.
٧. استكمال تجهيز وافتتاح غرف عمليات جراحات الأذن والأنف والحنجرة (خمس غرف عمليات وغرف افاقة واستراحة ) لتصبح نقلة نوعية في تقديم الخدمة المميزة لمرضي الصعيد.
٨. تمويل وشراء جهاز ال Pet scan والذي يبلغ ثمنه ٣٨ مليون جنيه وتجهيز مكان التركيب والتشغيل وتم بدء العمل به



٩. اعتماد ٣ معامل بقسم الباثولوجيا الاكلينيكية من هيئة الاعتماد الوطني.
١٠. استكمال تجهيز وافتتاح وحدة فسيولوجيا الجهاز العصبي وجناح العلاج الخاص بمستشفى الأمراض العصبية، والنفسية، وجراحة المخ والأعصاب.
١١. الاشتراك فى المرحلة الاولى من حملة ١٠٠ مليون صحة حيث قامت مستشفى الراجحي الجامعي للكبد باجراء المسح على فيروس سى لعدد ٥١٥٠ حالة من مختلف قرى ومدن محافظة أسيوط.
١٢. النجاح في اعادة برنامج زراعة الكبد الي العمل بصورة قوية وناجحة وبلغت حالات زراعة الكبد ٢٩ حالة بنسبة نجاح ٩٨٪.
١٣. إجراء ١٢٠ عملية جراحة لعلاج السممة المفرطة ضمن ٤ قوافل مجانية للمرضى من شتى أنحاء الجمهورية.
١٤. نجاح اجراء ٥٠ عملية زرع قرنية على نفقة الدولة ضمن منظومة القضاء على قوائم الانتظار.
١٥. الاشتراك الفعال والمثمر في المبادرة الرئاسية القومية للقضاء على قوائم الانتظار فيما يخص مرضى القلب وقساطر القلب التشخيصية والعلاجية وجراحات القلب المفتوح.

## ثالثاً: كنائب رئيس جامعة أسيوط لشئون الدراسات العليا و البحوث (مرفق كتاب الأنشطة والإنجازات بقطاع الدراسات العليا)

### إنشاء مؤسسات علمية بالجامعة (تساهم في تطوير واستحداث برامج بنية للدراسات العليا)

- بتاريخ ٢٠١٩/٠٧/٣١ إنشاء معهد بحوث ودراسات البيولوجيا الجزيئية.
- بتاريخ ٢٠١٩/٠٧/١١ قرار تحويل معهد تكنولوجيا صناعة السكر والصناعات التكاملية إلى كلية.
- في عام ٢٠٢٠ إنشاء معهد بحوث وتطوير وإبتكار الدواء.
- في عام ٢٠٢١ إنشاء معهد علوم المواد والنانو تكنولوجيا.

### دعم انشاء واستكمال وتجهيز مركز البحوث بالجامعة

- أكبر مركز بحثي على مستوى الجامعات المصرية وهو يضم مجموعة من المراكز البحثية المتميزة والمتفردة لخدمة الجامعة ومختلف الجامعات المصرية، ويتكون المبنى من دور بدروم وأرضي وأربعة أدوار علوية على مساحة تقدر ب ٦٠٠٠ متر مربع ويضم معهد أبحاث البيولوجيا الجزيئية ومعهد أبحاث النانو تكنولوجيا وخواص المواد وكذلك معهد بحوث وإبتكار الدواء.



## العمل على التطوير المستمر في النشر الدولي للجامعة

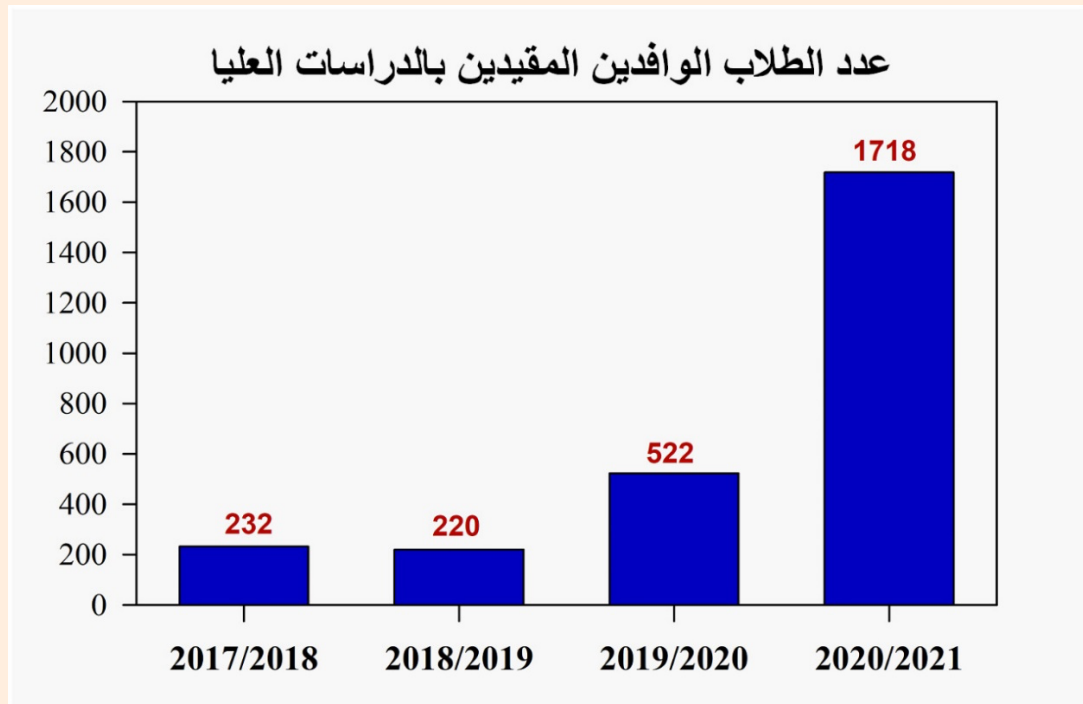
- منذ تولي منصب نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث ويتم بشكل دوري العمل على رفع إنتاج الجامعة من النشر الدولي من ١٢٧٣ بحثاً دولياً خلال عام ٢٠١٨ إلى ١٤٣٥ بحثاً دولياً خلال عام ٢٠١٩ ثم إلى ١٧٣٧ بحثاً دولياً خلال عام ٢٠٢٠ ثم إلى ٢٠٤٦ بحثاً دولياً خلال عام ٢٠٢١. وليس فقط على زيادة عدد الأبحاث المنشورة دولياً وإنما أيضاً زيادة ملحوظة في جودة البحوث حيث بلغت نسبة الأبحاث المنشورة في المجالات المصنفة من الطبقة الأولى والثانية إلى ٧٧٪، الأمر الذي أدى بشكل واضح إلى زيادة كبيرة في عدد الطلاب الوافدين إلى الدراسات العليا من الدول العربية حتى وصل إلى ١٧١٨ طالب خلال عام ٢٠٢١.
- انشاء وتجهيز ورئاسة مجلس إدارة مركز الخدمات العامة للرسائل العلمية والبحوث: قرار رقم (١٧) بتاريخ ٢٠٢٢/١/٤م.
- جوائز النشر الدولي: تم اقتراح قرار بزيادة مكافئات النشر الدولي ووافق عليه مجلس الجامعة بتاريخ ابريل ٢٠٢٠ مما أدى الي زيادة كبيرة في الأبحاث المنشورة دوليا مما ترتب عليه تحسن كبير في استشهادات الأبحاث العلمية والتصنيف الدولي للجامعة وتصنيف ويومتركس الاسباني.





Date	Ranking			
	World	Arab Region	Africa	Egypt
July 2016	1697	19	23	8
July 2017	1828	20	21	6
July 2018	1815	22	29	7
July 2019	1758	23	28	7
July 2020	1552	20	23	6
July 2021	1325	18	22	6

- انشاء مكتب التصنيف الدولي والمساهمة الفعالة في تحسن التصنيف الدولي وزيادة اعداد الطلاب الوافدين بصورة متزايدة وكبيرة: قرار مجلس الجامعة بجلسته رقم (٧٠٣) بتاريخ ٢٦/١١/٢٠١٩.





- **انشاء مكتب متابعة ودعم المشروعات البحثية بالجامعة:** وافق مجلس الجامعة على ان يتم انشاء مكتب لمتابعة ودعم المشروعات البحثية تابع لنائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث لدعم وتشجيع ومتابعة المشاريع بالجامعة بتاريخ ٢٠٢٢/٣.
- **المجلس الأعلى للجامعات:** بتاريخ ٢٠٢٠/٢/٢٢م صدور قرار باسم السيد الأستاذ الدكتور / أحمد محمد كمال المنشاوي نائب رئيس جامعة أسيوط لشئون الدراسات العليا والبحوث عضواً لوضع ضوابط وآليات تطبيق قرار المجلس الأعلى للجامعات بشأن المعيدين والمدرسين المساعدين المسجلين للدراسات العليا بالكليات حديثة التأسيس بالجامعات الحكومية المصرية.

## رابعاً: كمشرف على كلية الفنون الجميلة بداية من ٢٠٢٠/١١/٠٨ وحتى الآن

### أ. الإنجازات الإدارية بالكلية

- **تفعيل والبدء في انعقاد مجلس كلية الفنون الجميلة لأول مرة** رقم ( ١ ) برئاسة السيد الأستاذ الدكتور /أحمد المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث والمشرف على الكلية بتاريخ ٢٠٢١/٤/١م.
- **تجهيز وافتتاح** الأستاذ الدكتور أحمد المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث والمشرف على كلية الفنون الجميلة **معمل الحاسب الالى بالكلية** وذلك بتاريخ ٢٠٢١/٧/١٢م
- **استحداث الوظائف التخصصية والإدارية بكلية الفنون الجميلة بجامعة أسيوط** وتمويل الدرجات الوظيفية عن طريق الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة قرار رقم (٢٣) لسنة ٢٠٢٢.
- **الموافقة على انشاء وبدء العمل بوحدة العلاقات العامة والاعلام بكلية الفنون الجميلة بالجامعة،** وذلك بتاريخ ٢٠٢١/٢/١٤م، وتم تشكيل مجلس الادارة للوحدة.
- **الموافقة على انشاء مركز الخدمة العامة واستشارات ودراسات وبحوث الفنون الجميلة** (وحدة ذات طابع خاص) بكلية الفنون الجميلة بالجامعة، وذلك بتاريخ ٢٠٢١/١/٢٦م، وتم تشكيل مجلس الإدارة للمركز برئاسة الأستاذ الدكتور أحمد المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث والمشرف على كلية الفنون الجميلة.
- **اعتماد الهيكل التنظيمي لوحدة ضمان الجودة والاعتماد بالكلية** وذلك بتاريخ ٢٠٢١/١/١٦م وتم تشكيل مجلس الإدارة للوحدة برئاسة الأستاذ الدكتور أحمد المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث والمشرف على كلية الفنون الجميلة.



## ب. انجازات العلاقات الثقافية

- تأسيس مجلة علمية دولية محكمة للكلية بعنوان: "بحوث ودراسات الفنون والعمارة".
- عقد دورة تدريبية للتعريف والتدريب علي استخدام "الدليل الإرشادي لتصميم المستشفيات والمنشآت الصحية الخضراء" المرحلة الأولى: نظام تقييم المستشفيات الخضراء.
- عقد دورة إعداد المعلم الجامعي خلال الفترة ٢٦-٣١/١٢/٢٠٢٠م علي أن تعقد الدورة Online من خلال برنامج Zoom.
- إقامة (مسابقة جوائز نوار لفن الرسم) بقاعة العرض بالمبنى الإداري بكلية الفنون الجميلة جامعة أسيوط.
- تشكيل لجنة النشر للمجلة العلمية بالدراسات العليا.
- مناقشة شكل الغلاف ورسوم النشر بالمجلة العلمية.
- مشاركة السيدة الدكتورة/ رقية أحمد البشيهي المدرس بقسم الديكور في المؤتمر الدولي السابع (الجمعية العربية للحضارة والفنون الإسلامية) بعنوان: "التراث والسياحة والفنون بين الواقع والمأمول أبريل ٢٠٢١م" في الفترة من ٢٨-٣١/١٠/٢٠٢١م وقد تم قبول وإجازة البحث للنشر بتاريخ ٨/١٢/٢٠٢١م وتم تعديل البحث تحت عنوان: من: "تفاعلية الحيز الداخلي للتراث المعماري وتأثيره علي الجذب السياحي" إلى: "تفاعلية الحيز الداخلي للتراث المعماري وأثرها علي الجذب السياحي".
- ترشيح السيدة الدكتورة/ أمل عبد الوارث للتواصل والتعاون الثقافي مع كلا من: جامعة سانت توماس University of Saint Thomas، جامعة كاليفورنيا سان ديغو University of California San Diego، جامعة بلجراد صربيا (كلية الهندسة المعمارية).

## ج. انجازات الدراسات العليا

- فتح باب القيد بالدراسات العليا لخريجي كلية الفنون الجميلة أو ما يعادلها ابتداء من ١ - ٣١ / ٨ من كل عام.
- فتح باب القيد لمرحلة الدراسات العليا ( دبلوم - ماجستير - دكتوراه ) للفصل الدراسي الثاني للطلاب الجدد المتقدمين حديثاً للعام الجامعي ٢٠٢٠ / ٢٠٢١م لخريجي كلية الفنون الجميلة أو ما يعادلها ابتداء من ١ - ٢٩ / ٢ من كل عام.



- عقد امتحان القبول بمرحلة الدراسات العليا ( دبلوم \_ ماجستير \_ دكتوراه).
- قيد طلاب الدراسات العليا وبدء الدراسة مرحلة الدراسات العليا(دبلوم \_ ماجستير \_ دكتوراه).
- امتحان السنة التمهيدية للماجستير و امتحان تأهيلي الدكتوراه .
- موعد السيمينار للعام الجامعي ٢٠٢٠ / ٢٠٢١م ومناقشة الخطة البحثية لطلاب الدراسات العليا (ماجستير \_ دكتوراه) ثم تسجيل موضوع البحث لبعض طلاب الدراسات العليا لمرحلة الماجستير.
- إحصائية بإعداد طلاب الدراسات العليا المقيد للعام الجامعي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠م

القسام	دبلوم	ماجستير	دكتوراه	الإجمالي
نحت	—	٢	١	٣
عمارة	٢	٣	—	٥
ديكور	—	١٢	—	١٢
جرافيك	—	٢	—	٢
تصوير	—	٢	—	٢
تصوير جداري	—	١	—	١
الإجمالي	٢	٢٢	١	٢٥

- رفع قيمة تحصيل الرسوم نظير دخول الطلاب الاختبارات المؤهلة لمرحلة الدراسات العليا بالكلية (دبلوم \_ ماجستير \_ دكتوراه) لحساب صندوق البحوث بالجامعة لتصبح على النحو التالي:

دبلوم	٢٠٠ جنيه	بدلامن ١٥٠ جنيه
ماجستير	٢٥٠ جنيه	بدلامن ٢٠٠ جنيه
دكتوراه	٣٠٠ جنيه	بدلامن ٢٥٠ جنيه

- بدء إعداد مكتبة لطلاب الدراسات العليا للعام الجامعي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠م.
- إعداد دليل الدراسات العليا والبحوث بعد عرضه على لجنة الدراسات العليا والبحوث والموافقة عليه ورفع مذكرة للسيد أ.د / عميد الكلية وموافقة رئيس الجامعة على طباعة عدد (١٠٠) نسخة توزع على طلاب الدراسات العليا وإصدار أول دليل للدراسات العليا في العام الجامعي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠م.
- عمل مطوية (Brochure) لبرامج الدراسات العليا بعد اتخاذ الإجراءات اللازمة للطباعة.



## د. انجازات وحدة تكنولوجيا المعلومات

- انشاء الوحدة: تم انشاء وحدة تكنولوجيا المعلومات بكلية الفنون الجميلة بتاريخ ٧/١٢/٢٠٢٠ وبناء على خطاب السيد الأستاذ الدكتور / المدير التنفيذي للمعلومات بالجامعة على اختيار الدكتورة / رقية احمد محمد ابراهيم البشيهي منسقا للمنصة الالكترونية لوزارة التعليم العالي ومسئول كلية الفنون الجميلة بالمنصة، وتم تكليفها من قبل الاستاذ الدكتور/ احمد المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث والمشرف على الكلية بإدارة الوحدة.
- اعتماد الهيكل التنظيمي للوحدة بتاريخ ٧ / ١٢ / ٢٠٢٠م.
- اعتماد الايميل الاكاديمي للادارات بتاريخ ١٣/٧/٢٠٢١م.
- تحديث البوابة الالكترونية الخاصة بالكلية على موقع الجامعة.
- تاسيس وحدة تكنولوجيا المعلومات بالاجهزة بتاريخ ٢٤/١١/٢٠٢١م.
- تخصيص مكان لوحدة تكنولوجيا المعلومات بقاعات الاستذكار جناح «ج» بتاريخ ٦ / ١٢ / ٢٠٢١م.
- تصحيح بيانات اعضاء هيئة التدريس على بوابة الجامعة و التأكد من ربط الايميل الاكاديمي لكل منهم بإيميل Google Scholar الخاص بكل منهم.
- البدء فى تفعيل التحويل الرقمى بكامل ادارات الكلية .
- البدء فى تنفيذ خطة عمل صيانة لاجهزة الحاسب الآلى بالكلية.
- عمل صندوق للمقترحات و الشكاوى على البوابة الالكترونية.
- عقد ثلاث دورات تدريبية بمعمل الحاسب بالكلية بالتعاون مع مكتب المدير التنفيذي للجامعة CIO، و ذلك بتنظيم مع وحدة تكنولوجيا المعلومات بالكلية.
- تقارير وحدة تكنولوجيا المعلومات ٢٠٢١م.
- تحديث البوابة بشكل دورى بالاخبار: ( موجز بعنوانين اهم الاخبار ).

## أنشطة شهر اكتوبر ٢٠٢١

- عقد اختبار قبول لطلاب مرحلة الماجستير قسم العمارة.
- الاعلان الرسمى لمسابقة الرسوم المتحركة.
- مناقشة رسالة الدكتورة لالباحثة هبة فوزى ابو السعود.
- استعدادات كلية الفنون الجميلة لاستقبال العام الدراسى ٢٠٢١/٢٠٢٢
- تهنئة ببدء العام الدراسى الجديد.





- احتفال بذكرى انتصارات أكتوبر المجيد.
- كشوف توزيع الطلاب.
- مسابقة الرسوم المتحركة.
- تهنئة للاستاذة الدكتورة / غادة النجار على تعيينها رئيس قسم الديكور.
- تصميم لبوابة مدرسة ثورة ٢٥ يناير الرسمية المتميزة للغات .

### أنشطة شهر نوفمبر ٢٠٢١

- زيارة طلاب كلية الفنون الجميلة دار الايتام بالملجأ.
- استمارة تسجيل اجهزة الحاسب الآلى للطلاب.
- مشاركة فعالة لكلية الفنون الجميلة بالملتقى الاول لتسويق التمور بالوادي الجديد.
- شروط الترشيح لعضوية لجان اتحاد الطلاب.
- عقد سمينار لطلاب مرحلة الماجستير قسم العمارة.
- دعوة لحضور معرض التصوير الفوتوغرافى الاول « فانتازيا الكاميرا».
- افتتاح الاستاذ الدكتور / احمد المنشاوى لمعرض « فانتازيا الكاميرا».
- انتخابات اتحاد الطلاب بكلية الفنون الجميلة .
- د/ محسن سليم صممت تمثال مجدى يعقوب حيا و عشقا لجراح القلوب.
- تغطية اعلامية لحفل تخرج الدفعة الاولى.
- عقدة اول دورة بمعمل الحاسب الالى بالكلية.
- تهنئة لفريق كرة السلة لحصولهم على المركز الثالث على مستوى الجامعة.
- زيارة طلاب كلية الفنون الجميلة لمتحف الفن الحديث جامعة المنيا.
- ورشة عمل بعنوان التصميم الجرافيكى الرقمى.
- عقد سمينار لطلاب مرحلة الماجستير و الدكتوراة بقسم التصوير.
- متابعة سير العملية التعليمية بكلية الفنون الجميلة.

### أنشطة شهر ديسمبر ٢٠٢١

- فاعليات ورشة عمل « التصميم الجرافيكى الرقمى».
- ورشة عمل «التصميم الجرافيكى الرقمى».
- فاعليات دورة تدريبية للجهاز الادارى بالكلية.



- دعوة لحضور « مؤتمرات زيادة العمال من الفكر الى الانطلاق».
- تهنى ادارة رعاية الشباب مجلس اتحاد الطلاب.
- تهنئة بفرور ثلاث طلاب بالمركز الاول فى مسابقة الطالب المثالى.
- عقد دورة تدريبية للسادة اعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة بالكلية.
- مشاركة فى وقائع المنتدى العالمى للتعليم العالى و البحث العلمى.
- رحلة علمية لطلاب الكلية الى محافظة الفيوم لزيارة المحمية الطبيعية ووادى الريان و بحيرة قارون.
- مشاركة م.م عبد الرحمن سليمان البرجى المدرس المساعد بقسم النحت فى سيمبوزيوم اسوان الدولى للنحت.
- انعقاد مجلس كلية الفنون الجميلة رقم ١٠ برئاسة السيد الاستاذ الدكتور /احمد المنشاوى.
- مشاركة طلاب كلية الفنون الجميلة فى احتفالية يوم المعاق تحت شعار «قادرين باختلاف» بمدرسة ساحل سليم الفكرية.
- فاعليات احتفاليات كلية الفنون الجميلة جامعة الاقصر باليوبيل الفضى.
- ندوة ثقافية حول عظمة اللغة العربية.
- نشر جداول الامتحانات.
- افتتاح وتفقد الاستاذ الدكتور / احمد المنشاوى معرض الخط العربى لاعضاء هيئة التدريس.
- زيارة ميدانية علمية لمصنع الكوكولا بهدف التعليم العملى لطلاب قسم جرافيك.
- عقد مركز تطوير التعليم الجامعى دورة تدريبية للسادة اعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة.
- معرض التنمية المستدامة للدكتورة/هبة فوزى ابو السعود.
- افتتاح السيد الاستاذ الدكتور/ احمد المنشاوى معرضا فنيا عن التنمية المستدامة.
- افتتاح معرض الحقيقة باعيننا لطلاب الفرقة الثانية بقسم التصوير بالكلية.

## ه. معارض وانشطة متنوعة بالكلية

- افتتح الأستاذ الدكتور طارق الجمال رئيس الجامعة يوم الأحد الموافق ٩ يناير ٢٠٢١ أعمال المعرض الفنى (٦١) والذي يجسد الهوية البصرية للجامعة من خلال عدداً من المعارضات المصممة وفقاً لتقنية الهولوجرام (التصوير ثلاثى الأبعاد) لأول مرة على مستوى الجامعات المصرية ، وذلك للفنانة الدكتورة نهى المفتى المدرس بقسم الجرافيك بكلية الفنون الجميلة بالجامعة ،



- جاء ذلك بحضور الدكتور احمد المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث والمشرف على كلية الفنون الجميلة.
- الأستاذ الدكتور / أحمد المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث والمشرف على الكلية يفتتح معرضاً فنياً بكلية الفنون الجميلة بعنوان "الحقيقة بأعيننا".
  - افتتح الأستاذ الدكتور أحمد المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث والمشرف على كلية الفنون الجميلة معرض التنمية المستدامة للدكتورة هبة فوزي أبوالسعود المدرس بقسم الجرافيك بالكلية والممتد في الفترة من ٢٧ وحتى ٣٠ ديسمبر ٢٠٢١.
  - الأستاذ الدكتور / أحمد المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث والمشرف على كلية الفنون الجميلة يتفقد معرض الخط العربي لأعضاء هيئة تدريس و طلاب كلية الفنون الجميلة.
  - الأستاذ الدكتور/ أحمد المنشاوي نائب رئيس جامعة أسيوط والمشرف على كلية الفنون الجميلة يفتتح معرض "فانتازيا الكاميرا" لطلاب الفرقة الثانية بكلية الفنون الجميلة بالتعاون مع قصر ثقافة أسيوط .
  - تم افتتاح ورشة عمل بعنوان "التصميم الجرافيكي الرقمي" و التي نظمها قسم الجرافيك بالكلية ويحاضر فيها المهندس طارق عبدالله المصمم الجرافيكي ، و ذلك بحضور الأستاذ الدكتور سحر بطرس وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة
  - تم افتتاح الأستاذ الدكتور طارق الجمال رئيس الجامعة والاساذ الدكتور أحمد المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والمشرف على كلية الفنون الجميلة النصب التذكاري لمستشفى الراجحي من تصميم وتنفيذ الأستاذ الدكتور محمد عبد الحكيم الأستاذ المساعد للنحت البارز والميدالية وكيل كلية الفنون الجميلة لشئون التعليم والطلاب الذي أوضح أن النصب التذكاري يرمز لطبيعة المستشفى وذلك بتقديم عملاً فنياً للنحت البارز على سطح مجسم شجرة عطرية في محيط المستشفى بأسلوب الحذف والإضافة والذي استغرق منه نحو شهرين من العمل المتواصل وذلك بمعاونة طلاب قسم النحت بالكلية ، وذلك بتاريخ ١٥/٧/٢٠٢١م.

## و. مشاركات الكلية محلياً ودولياً

- مشاركة م. هاني ثروت في الجولة الثانية لماراثون القاهرة للتصميم والذي حمل شعار " تصميم المستقبل والماضي"، حيث قام الدكتور هاني ثروت بتصميم منتج لإعادة تدوير مخلفات البيئة وإنتاج مواد صديقة للبيئة وذلك ضمن ١٥٠ مصمم مشارك في الماراثون من مصر والعالم للتنافس في ١٧ فريق عبر ٤ تحديات تصميمية ، وهو ما يعد تأكيداً على تفرد أبناء الكلية ونبوغهم في مختلف المجالات الفني.



- قام الأستاذ الدكتور محسن سليم أستاذ النحت المساعد بالكلية بتنفيذ فكرة أول "مجسم حديد للكتاب" رمزاً للثقافة ووضعه في ميدان موقف الأزهر بين جامعة الأزهر وجامعة أسيوط ليصبح همزة وصل يربط بين الجامعتين.
- قام مجلس اتحاد الطلاب بالكلية بعمل تطوعي لتجميل واجهة دار الأمل والحياة لتأهيل ذو الاحتياجات الخاصة.
- شارك الدكتور/ بيثوى زارع مدرس مساعد بقسم التصوير بكلية الفنون الجميلة جامعة أسيوط في فعاليات ملتقى مراسم تونس للتصوير والرسم بالتعاون مع إقليم القاهرة الكبرى وفرع ثقافة الفيوم.
- قامت السيدة الدكتور غادة صلاح النجار رئيس قسم الديكور بالكلية بعمل تصميم لبوابة مدرسه ثورة ٢٥ يناير الرسمية المتميزة للغات ونفذ هذا التصميم عدد من طلاب الكلية وهم : الطالبة / مرام جمال، الطالب / عمرحسن، الطالب / وليد طارق.
- قام طلاب كلية الفنون الجميلة بزيارة دار الأيتام بالملجأ يوم الأحد الموافق ٣١ أكتوبر ٢٠٢١م، وقدموا مجموعة من الهدايا للأطفال كما وجهوا الإنتاج الفني الخاص بالورشة الفنية تحت عنوان "الفن يجمعنا" للترغ به لدار الأيتام، حيث نظمت هذه الورشة للجنة الفنية بإتحاد طلاب الكلية خلال شهر فبراير ٢٠٢١ وقد اشترك في الورشة حوالي عشرون طالب وطالبة من الكلية بأقسامها المختلفة.
- دعم الأستاذ الدكتور / أحمد المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث والمشرف على كلية الفنون الجميلة جامعة أسيوط لأعضاء هيئة التدريس للمشاركات المجتمعية المتميزة لبناء مصر الحديثة، وذلك بمشاركه فعالة لكلية الفنون الجميلة جامعته أسيوط بالملتقى الاول لتسويق التمور بالوادي الجديد لتحكيم ملكه جمال التمور ٢٠٢١.
- شارك للمرة الثانية م.م. عبد الرحمن سليمان البرجي المدرس المساعد بقسم النحت بالكلية في سيمبوزيوم أسوان الدولي للنحت في دورته السادسة والعشرون في الفترة من ١ نوفمبر حتى ١١ ديسمبر ٢٠٢١م والذي ينظمه صندوق التنمية الثقافية برئاسة أ.د. فتحى عبد الوهاب وتحت قيادة أ.د. ايناس عبد الدايم وزيرة الثقافة والسيد اللواء اشرف عطية محافظ اسوان حيث قام بأستكمال نحت سلسلة أشكال الحيوانات التي بدأها من سنوات. وعمله هذا العام عبارة عن قطة جالسة استخدم فيه الجرانيت الرمادي بأبعاد ٢م × ١م × ٤٠.٤٠م.
- شارك طلاب كلية الفنون الجميلة في احتفالية يوم المعاق تحت شعار "قادرون بإختلاف" بمدرسة ساحل سليم الفكرية الطلاب المشاركين نورهان عبد الصبور عبد الرحيم - الفرقة الرابعة قسم التصوير، أية أسامة أنور - الفرقة الرابعة قسم التصوير.



- مشاركة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم بالكلية بأعمالهم الفنية بالمعرض الفني ضمن فعاليات احتفالية كلية الفنون الجميلة جامعة الأقصر باليوبيل الفضي ومرور ٥٠ سنة على إنشائها متمثلة في أعمال الأساتذة: ا.د. منصور المنسي أستاذ متفرغ بقسم النحت وعميد الكلية الأسبق، ا.د. محمد ثابت بداري رئيس قسم التصوير وعميد الكلية السابق، ا.م.د. محمد عبد الحكيم وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، ا.م.د. غادة صلاح النجار رئيس قسم الديكور، د. حسن عبد العليم مدرس بقسم الجرافيك د. نجلاء بدوي مدرس بقسم التصوير، م.م. هاني ثروت مدرس مساعد بقسم التصوير، م.م. بيشوي زارع مدرس مساعد بقسم التصوير، م.م. ولاء شكرى معيد بقسم الجرافيك.
- مشاركة الطالبة اسراء عثمان مصطفى بعنوان ( تنمية مهارات أثر التكنولوجيا الرقمية على طلاب النحت في كليات الفنون الجميلة من الحاسوب خلال استخدام برامج الملتقى الطلابي الابداعي الثاني والعشرين ٢٠٢١م بعنوان ( اثر التوجهات الحديثة في تكنولوجيا المعلومات على دور الجامعات في مواجهة التحديات المعاصرة ) في أكاديمية الشروق- جمهورية مصر العربية و مشرفا عليها أ.د/ منصور المنسي في الفترة ١١-١٤ / ١٢ / ٢٠٢١م
- افتتاح مسابقة ( جائزة نوار للرسم) جامعة اسيوط- كلية الفنون الجميلة - في الفترة ٢٢ / ٤ / ٢٠٢١م حتى ٦ / ١٠ / ٢٠٢١م
- **احتفال الكلية بتخرج اول دفعة من ابائها ٢٠٢١م:** وتم تكريم مميز اثناء تخرج اول دفعة لادارة الجامعة والكلية وذلك بتقديم عدداً من الدروع التذكارية من كلية الفنون الجميلة الي الاستاذ الدكتور طارق الجمال رئيس الجامعة والسادة نواب رئيس الجامعة تقديراً لجهودهم المشهودة منذ إفتتاح الكلية ودعمهم المتواصل لكافة الطلاب في مختلف التخصصات , فضلاً عن تقديم بعض الدروع لعدد من رواد ومؤسسي الكلية و أساتذتها من مختلف الأقسام العلمية و الجهاز الإداري و إدارة شئون الطلاب و مجلس إتحاد الطلاب و مستشاري اللجان.
- الأستاذ الدكتور أحمد المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث والمشرف على الكلية يشارك في مسيرة طلابية بشعار "تحيا مصر" تزامناً مع انطلاق أول أيام العام الدراسي الجديد و احتفالاً بذكرى انتصارات أكتوبر المجيدة
- مشاركة ٢٠ طالب و طالبة في ورشة عمل تدريب برنامج ( مشوارى) خلال اجازة نصف العام للفصل الدراسي الاول ٢٠٢١ / ٢٠٢٢م وذلك بمقر تنفيذها بكلية التربية الرياضية.
- مشاركة خمسة من الطلبة و الطالبات في برنامج المؤتمر الدولى الحادى عشر للتنمية و البيئة في الوطن العربى و ذلك بتاريخ ٢١ / ١٢ / ٢٠٢١.
- مشاركة الكلية بفعاليات **أسبوع الشعوب** والذي أقيم بالجامعة في الفترة من ٢٤ الي ٢٩ مارس ٢٠٢٢ و قامت الكلية بدور الحيوي في المساهمة في أمور هامة ومنها علي سبيل المثال:



١. تصميم شعار أسبوع الشعوب والقيام برسمه بانحاء الجامعة.
٢. كرنفال الإزياء للشعوب وقيام الطلبة بتصميم ولبس ملابس شعوب ٨٠ دولة من مختلف أنحاء العالم.
٣. تصميم وتنفيذ شارع الشعوب وتمثيل للعديد من الدول.
٤. تصميم وتنفيذ عرض الصوت والضوء المتميز.
٥. العديد من الأنشطة الفنية والعروض المسرحية أثناء أسبوع الشعوب.

### ز. تكاليف وتعيينات وترقيات أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالكلية

- تكليف د/ رقية احمد محمد ابراهيم البشيهى - مدرس بقسم الديكور - بكلية الفنون الجميلة مديرا لوحدة تكنولوجيا المعلومات بالكلية اعتبارا من ١٥ / ١٢ / ٢٠٢٠م.
- تكليف د/ سحر بطرس نجيب - وكيل كلية الفنون الجميلة لشئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة و الاستاذ المساعد بقسم التصوير مشرفا على معمل الحاسب الآلى بالكلية اعتبارا من ٦ / ٧ / ٢٠٢١م.
- منح السيدة الدكتورة / غادة صلاح محمد على النجار - المدرس بقسم الديكور اللقب العلمى لوظيفة أستاذ مساعد ( شعبة الفنون التعبيرية ) بالقسم اعتبارا من ١٨ / ٧ / ٢٠٢١م
- تعيين السيدة الدكتورة/ نجلاء بدوى هارون على - المدرس المساعد بقسم التصوير فى وظيفة مدرس تخصص ( تصوير ) بالقسم اعتبارا من ١٨ / ٧ / ٢٠٢١م
- تكليف السيد الدكتور / محسن محمد سليم الاستاذ المساعد بقسم النحت بكلية الفنون الجميلة بالجامعة بالقيام بعمل رئيس مجلس قسم النحت بالكلية و ذلك لمدة عام بتاريخ ١٩ / ١٠ / ٢٠٢١م
- تكليف السيدة الدكتورة / غادة صلاح محمد على النجار الاستاذ المساعد بقسم الديكور بكلية الفنون الجميلة بالجامعة بالقيام بعمل رئيس مجلس قسم الديكور بالكلية و ذلك لمدة عام بتاريخ ١٩ / ١٠ / ٢٠٢١م
- تجديد تولى السيد الدكتور / محمد حلمى مرسى الحفناوى القائم بعمل وكيل كلية الفنون الجميلة لشئون الدراسات العليا و البحوث ، الاشراف على قسم العمارة و ذلك لمدة عام اعتبارا من ١١ / ١١ / ٢٠٢١م
- تجديد تولى السيد الدكتور / محمد ثابت محمد حسن بدارى الاستاذ بقسم التصوير كلية الفنون الجميلة بعمل رئيس مجلس قسم التصوير بالكلية و ذلك لمدة عام بتاريخ ٨ / ١١ / ٢٠٢١م
- تعيين السيدة الدكتورة/ هبة فوزى طه ابو السعود - المدرس المساعد بقسم الجرافيك فى وظيفة مدرس تخصص ( تصميم مطبوع ) بالقسم اعتبارا من ٢٩ / ١١ / ٢٠٢١م.



- تعيين السيدة الدكتورة / مي عماد سيد أحمد - المدرس المساعد بقسم الجرافيك بكلية الفنون الجميلة بالجامعة في وظيفة مدرس الجرافيك تخصص فنون الكتاب والمطبوعات اعتبارا من ٢٠٢٢/٠٣/٣.



## الإشراف على الإدارات والوحدات واللجان

### الإشراف العام

المشرف العام على الآتي:

١. بتاريخ ٢٧/١/٢٠٢١ م قرار رقم (٢٨١) صدور قرار باسم السيد الأستاذ الدكتور / أحمد محمد كمال المنشاوي نائب رئيس جامعة أسيوط لشئون الدراسات العليا والبحوث المشرف العام على مكتب رعاية المبعوثين بجامعة أسيوط.
٢. بتاريخ ٧/٩/٢٠٢١ م قرار رقم (٣٠٦٥) صدور قرار باسم السيد الأستاذ الدكتور / أحمد محمد كمال المنشاوي نائب رئيس جامعة أسيوط لشئون الدراسات العليا والبحوث المشرف العام على المشروعات البحثية والعلمية لدى الهيئات المحلية والدولية.

### رئاسة مجالس الإدارة

رئيس مجلس إدارة المراكز والوحدات الآتية:

١. رئيس مجلس إدارة مركز الفطريات بجامعة أسيوط  
▪ قرار رقم (٤٧٠) بتاريخ ٢١/٢/٢٠١٩ م.
٢. رئيس مجلس إدارة مركز شبكة المعلومات بجامعة أسيوط  
▪ قرار رقم (٥٠٢) بتاريخ ٢٧/٢/٢٠١٩ م.
٣. رئيس مجلس إدارة وحدة الميكروسكوب الإلكتروني بجامعة أسيوط  
▪ قرار رقم (٥٠٨) بتاريخ ٢٨/٢/٢٠١٩ م.
٤. رئيس مجلس إدارة معهد دراسات وبحوث تكنولوجيا صناعة السكر بجامعة أسيوط  
▪ قرار رقم (١٣٢٣) بتاريخ ٩/٦/٢٠١٩ م.
٥. رئيس المجلس الاستشاري لكلية تكنولوجيا صناعة السكر والصناعات التكاملية بجامعة أسيوط  
▪ قرار رقم (١٤١٣) بتاريخ ١٤/١٠/٢٠١٩ م.
٦. رئيس مجلس إدارة وحدة توثيق الميكرو فيلم وقواعد البيانات بجامعة أسيوط





- قرار رقم (٢١٢٩) بتاريخ ٢٢/٢/٢٠٢٠ م.
- ٧. رئيس المجلس الاستشاري لكلية تكنولوجيا صناعة السكر والصناعات التكاملية بالجامعة
  - قرار رقم (١٢٠) بتاريخ ١٠/١/٢٠٢١ م.
- ٨. رئيس مجلس إدارة وحدة علاج أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم وأسرهم بجامعة أسيوط
  - قرار رقم (٢٥٢) بتاريخ ٢١/١/٢٠٢١ م.
- ٩. رئيس مجلس إدارة مركز الخدمة العامة والاستشارات ودراسات وبحوث الفنون الجميلة
  - قرار رقم (٢٧٨) بتاريخ ٢٧/١/٢٠٢١ م.
- ١٠. رئيس مجلس إدارة وحدة زراعة الأنسجة والخلايا الجذعية بجامعة أسيوط
  - قرار رقم (٥٧) بتاريخ ٢٧/١/٢٠٢١ م.
- ١١. رئيس مجلس إدارة مركز الخدمات العامة للرسائل العلمية والبحوث

## رئاسة اللجان والمجالس

### رئيس اللجان والمجالس الآتية:

- ١. رئيساً لمجلس تأديب المعيدين والمدرسين المساعدين بجامعة أسيوط
  - قرار رقم (٢٧٢) بتاريخ ٣٠/١/٢٠١٩ م.
- ٢. رئيساً لمجلس تأديب طلاب الدراسات العليا الأعلى
  - قرار رقم (٣٤٠٥) بتاريخ ٢٢/٩/٢٠٢١ م.
- ٣. رئيساً للجنة الجوائز العلمية بجامعة أسيوط
  - قرار رقم (٢٦١٩) بتاريخ ١٦/١١/٢٠٢٠ م.
- ٤. رئيساً للجنة تأهيل الجامعة والتقدم للاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم ذاتياً (٢٠١٩/٢٠٢٠) لكلاً من المعيار (٥) أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والمعيار (٨) البحث العلمي والأنشطة العلمية
  - قرار رقم (٣١٠٢) بتاريخ ٣١/١٢/٢٠٢٠ م.

### نائب رئيس مجلس إدارة المراكز والوحدات الآتية:

- ٥. نائب رئيس مجلس إدارة مكتب التصنيف الأكاديمي الدولي بجامعة أسيوط
  - قرار رقم (١١٦٧) بتاريخ ١٥/٦/٢٠٢٠ م.



٦. نائبا رئيس مجلس ادارة وحدة البحوث بجامعة أسيوط  
▪ قرار رقم (١٢٠٨) بتاريخ ٢٦/٥/٢٠١٩ م.
٧. نائب رئيس مجلس ادارة مركز أسيوط الدولي لأدوية النانو بمستشفى الراجحي الجامعي  
▪ قرار رقم (٢٠٤٩) بتاريخ ٢٥/٨/٢٠١٩ م.
٨. نائب رئيس مجلس ادارة مركز دراسات وبحوث تنمية جنوب الوادي بجامعة أسيوط  
▪ قرار رقم (١٣٨٢) بتاريخ ٨/٧/٢٠٢٠ م.
٩. نائب رئيس مجلس ادارة مركز تنظيم المؤتمرات بجامعة أسيوط  
▪ قرار رقم (٢٧٧٨) بتاريخ ٢/١٢/٢٠٢٠ م.

## المستشار الطبي لجامعة الوادي الجديد

المستشار الطبي لرئيس جامعة الوادي الجديد - بتاريخ ١٩/٩/٢٠١٩ م.

## عضوية مجالس الإدارة

عضو مجلس إدارة المراكز والوحدات الاتية:

١. عضو مجلس ادارة برنامج بكالوريوس العلوم الصيدلية (الصيدلة الإكلينيكية)  
▪ قرار رقم (٣٠٦٧) بتاريخ ٣١/١٢/٢٠١٨ م.
٢. عضو مجلس ادارة مركز تطوير التعليم الجامعي  
▪ قرار رقم (٣٨٨) بتاريخ ١٣/٢/٢٠١٩ م.
٣. عضو مجلس ادارة برنامج الترجمة الانجليزية  
▪ قرار رقم (٥٠٧) بتاريخ ٢٨/٢/٢٠١٩ م.
٤. عضو مجلس ادارة وحدة نقل التكنولوجيا المتكاملة  
▪ قرار رقم (٩٦٩) بتاريخ ٥/٥/٢٠١٩ م.
٥. عضو مجلس ادارة مركز رصد ودراسة المشكلات المجتمعية  
▪ قرار رقم (١٦٧٨) بتاريخ ١٤/٧/٢٠١٩ م.
٦. عضو مجلس ادارة لجنة الإنشاءات الجامعية  
▪ قرار رقم (٢٠٥١) بتاريخ ٢٥/٨/٢٠١٩ م.



٧. عضو مجلس ادارة برنامج هندسة العمارة الداخلية  
▪ قرار رقم (٣٤٨٧) بتاريخ ٣/١٠/٢٠١٩ م.
٨. عضو مجلس ادارة مركز التعليم الالكتروني  
▪ قرار رقم (٣٥٨٦) بتاريخ ١٥/١٠/٢٠١٩ م.
٩. عضو مجلس ادارة برنامج هندسة الميكاترونيات والروبوتات  
▪ قرار رقم (٣٦٠٨) بتاريخ ٢٠/١٠/٢٠١٩ م.
١٠. عضو مجلس ادارة لجنة الإسكان الإداري بالجامعة  
▪ قرار رقم (١٣٨١) بتاريخ ٨/٧/٢٠٢٠ م.
١١. عضو مجلس ادارة برنامج الترجمة الانجليزية  
▪ قرار رقم (١٨٥٣) بتاريخ ٢٦/٨/٢٠٢٠ م.
١٢. عضو مجلس ادارة برنامج هندسة التشييد وادارة المشروعات  
▪ قرار رقم (٢١٢٨) بتاريخ ٢٢/٩/٢٠٢٠ م.
١٣. عضو مجلس ادارة برنامج المساحة والخرائط ونظم المعلومات الجغرافية  
▪ قرار رقم (٢٣٠٣) بتاريخ ٥/١٠/٢٠٢٠ م.
١٤. عضو مجلس ادارة برنامج الدراسات المسرحية المتخصصة  
▪ قرار رقم (٢٤٠٠) بتاريخ ٢٢/١٠/٢٠٢٠ م.
١٥. عضو مجلس ادارة برنامج نظم معلومات الأعمال (BIS)  
▪ قرار رقم (٢٣٩٨) بتاريخ ٢٢/١٠/٢٠٢٠ م.
١٦. عضو مجلس ادارة البرنامج المكثف في التمريض  
▪ قرار رقم (٢٤٢٥) بتاريخ ٢٦/١٠/٢٠٢٠ م.
١٧. عضو مجلس ادارة برنامج الكيمياء الصناعية التطبيقية  
▪ قرار رقم (٢٤٤٣) بتاريخ ٢٨/١٠/٢٠٢٠ م.
١٨. عضو مجلس ادارة برنامج جيولوجيا البترول  
▪ قرار رقم (٢٤٣٨) بتاريخ ٢٨/١٠/٢٠٢٠ م.
١٩. عضو مجلس ادارة برنامج نظم المعلومات الحيوية  
▪ قرار رقم (٢٦٨٧) بتاريخ ١٨/١١/٢٠٢٠ م.



٢٠. عضو مجلس ادارة برنامج أعداد معلم وقيادات مدارس المتفوقين في العلوم والرياضيات والتكنولوجيا (Stem)  
▪ قرار رقم (٢٧١٩) بتاريخ ٢٣/١١/٢٠٢٠م.
٢١. عضو مجلس ادارة برنامج الدراسة باللغة الانجليزية بكلية التجارة جامعة أسيوط  
▪ قرار رقم (١٩٦) بتاريخ ١٨/١/٢٠٢١م.
٢٢. عضو مجلس ادارة مركز القياس والتقويم بالجامعة  
▪ قرار رقم (٢٧٧) بتاريخ ٢٧/١/٢٠٢١م.
٢٣. عضو مجلس ادارة البرنامج التخصصي في التمريض  
▪ قرار رقم (٢٨٠) بتاريخ ٢٧/١/٢٠٢١م.
٢٤. عضو مجلس ادارة دبلوم الدراسات الإسلامية  
▪ قرار رقم (٣٨٨٨) بتاريخ ٢٥/١٠/٢٠٢١م.



## الإشراف على طلبة الدراسات العليا

### إشراف علي رسائل درجات الماجستير في جراحة القلب والمدر (١٦ رسالة)

1. From 18/08/2019 till now, I am supervising a thesis entitled: Simple trans-septal approach versus conventional left atrial approach for mitral valve procedures, Faculty of Medicine – Assiut University, under preparation by Beshoy Allam Moris Hakim.
2. From 28/08/2018 to 29/07/2020, I supervised a thesis entitled: A small catheter drainage with chest tube versus chest tube only after Uni-portal Video-assisted thoracoscopic surgery, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Ali Mohamed Abdelraouf Hassan.
3. From 23/02/2017 to 18/03/2019 I supervised a thesis entitled: Postoperative complications in pediatric cardiac surgery patients done in Assiut University Hospital, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Omar Arafat Sadek Sayed.
4. From 21/11/2016 to 12/09/2019 I supervised a thesis entitled: Role of multidetector slice computed tomography angiography in the diagnosis of clinically suspected acute mesenteric ischemia, (Diagnostic Radiology), Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Basma F. M. Gad-Elrab.
5. From 20/10/2015 to 23/02/2017, I supervised a thesis entitled: Plating versus other methods of fixation for traumatic rib and sternal fractures, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Moustafa Kamel Abdelnaeem Hussein.
6. From 18/07/2017 to 18/07/2018, I supervised a thesis entitled: Minimal Invasive Mitral Valve Replacement Versus Conventional Median Sternotomy Approach, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Al-Hussein Muhammad Abdul-Muttalib Abdul-Hafiz.



7. From 29/08/2016 to 27/08/2018, I supervised a thesis entitled: Role of Magnetic Resonance Imaging in Evaluation of Valvular Heart Disease, (Diagnostic Radiology), Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Abdul Rahman Imam Al-Din Sayed Hamdan.
8. From 19/06/2012 to 25/07/2016, I supervised a thesis entitled: Effect of blood transfusion precautions on patient's outcomes undergoing open heart surgery, Faculty of Nursing – Assiut University, presented by Marwa Mohamed Hagag Abdelhakeem.
9. From 22/04/2014 to 23/06/2015, I supervised a thesis entitled: Management algorithms of congenital esophageal atresia and trachea-esophageal fistula, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Hani Mohamed Al-Aboudi Al-Huraizy.
10. From 23/09/2014 to 01/03/2016, I supervised a thesis entitled: Bullous lung disease: patient selection and surgical techniques, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Mohamed Farouk Abdel Hafez Ahmed.
11. From 11/02/2014 to 17/02/2015, I supervised a thesis entitled: Role of bronchoscopic lavage in early removal of thoracostomy tube in patients with blunt traumatic hemopneumothorax, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Ahmed Mohamed Ahmed Mohamed Nasr.
12. From 20/03/2012 to 20/07/2013, I supervised a thesis entitled: Cardiac neoplasms (Essay), Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Hossam Mohamed Ahmed Alam El-Din.
13. From 22/11/2011 to 17/03/2013, I supervised a thesis entitled: Non-structural dysfunction of prosthetic heart valves (Essay), Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Ahmed Mohamed Nabil Sayed Mohamed.
14. From 19/04/2008 to 21/07/2009, I supervised a thesis entitled: Diagnostic and therapeutic role of video-assisted thoracoscopic surgery (VATS) in pulmonary and pleural diseases (Essay), Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Hussein Khairy Abdul Aziz Al-Khayat.



15. From 19/04/2008 to 09/09/2009, I supervised a thesis entitled: Recent application of off - pump coronary artery bypass (OPCAB) surgery (Essay), Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Ahmed Ibrahim Abdel Wahab Ibrahim.
16. From 22/08/1999 to 24/02/2001, I supervised a thesis entitled: Profile of open and closed heart surgery in Assiut University Hospital, Faculty of Medicine - Assiut University, presented by Ahmed Mohamed Fathy Ghoneim Mohamed.

### اشراف علي رسائل درجات الدكتوراه في جراحة القلب والصدر ( ٢٩ رسالة )

1. From 20/07/2020 to present, I am supervising a thesis entitled: **Results of combined antegrade and retrograde versus antegrade cardioplegia in complex coronary artery bypass surgeries**, Faculty of Medicine – Assiut University, under preparation by Elhussein Mohamed Abdelmoteleb Abdelhafiz.
2. From 24/02/2020 to present, I am supervising a thesis entitled: **Anatomical and functional evaluation of a novel aortic leaflet reconstructive surgery (Ozaki procedure) using advanced magnetic resonance imaging**, Faculty of Medicine – Assiut University, under preparation by Ahmed Gamal Thabet.
3. From 15/01/2018 to present, I am supervising a thesis entitled: **Early outcome in chronic unstable angina patients with low ejection fraction after Coronary Artery Bypass Grafting**, Faculty of Medicine – Assiut University, under preparation by Mahmoud Ahmed Mahmoud Abdelmaguid.
4. From 23/11/2020 to present, I am supervising a thesis entitled: **Prediction of coronary reperfusion in type 2 diabetic patients with acute coronary syndrome**, (Internal medicine), Faculty of Medicine – Assiut University, under preparation by Rabab Emad Mohamed Ahmed Mashhour.





5. From 24/07/2018 to present, I am supervising a thesis entitled: **The use of “CorMatrix” patch in congenital heart surgery**, Faculty of Medicine – Assiut University, under preparation by Hosam Mohamed Farouk.
6. From 24/02/2020 to present, I am supervising a thesis entitled: **Surgical strategies in moderate ischemic mitral insufficiency in patients undergoing coronary artery bypass graft**, Faculty of Medicine – Assiut University, under preparation by Mohamed Zidan Roshdi Mohamed.
7. From 19/11/2017 to 14/07/2021, I supervised a thesis entitled: **Safety and efficacy of multivessel minimally invasive coronary artery bypass graft surgery**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Mohamed Farouk Abdelhafiz.
8. From 23/06/2013 08/04/2019, I supervised a thesis entitled: **Minimally invasive cardiac surgery versus conventional cardiac surgery**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Ayman Abdelhakam Badawy.
9. From 22/03/2009 to 22/03/2014, I supervised a thesis entitled: **Total correction of Tetralogy of Fallot. Current surgical options**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Adel Maher Mohamed Mahran.
10. From 17/11/2015 to 12/05/2020, I supervised a thesis entitled: **Skeletonized versus pedicled internal mammary artery and risk of sternal wound infection after coronary bypass surgery**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Ahmed Mohamed Farghaly.
11. From 19/07/2016 to 10/09/2019, I supervised a thesis entitled: **Small aortic root in aortic valve replacement. Different options and outcomes**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Ahmed Mohamed Nabil.
12. From 19/07/2016 to 17/09/2020, I supervised a thesis entitled: **Right ventricular function after isolated mitral valve replacement in rheumatic heart disease patients with pulmonary hypertension**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Ahmed Mohamed Ahmed Nasr.
13. From 21/11/2016 to 20/07/2020, I supervised a thesis entitled: **Uni-portal Video-assisted Thoracoscopic Surgical Treatment of Spontaneous**





**Pneumothorax**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Mahmoud Mohamed Atef Sallam.

14. From 20/09/2016 to 17/10/2019, I supervised a thesis entitled: **Early outcomes of minimally invasive versus conventional mitral valve repair in mitral valve diseases**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Ihab Mohamed Naguib Khalid.
15. From 25/11/2014 to 16/01/2019, I supervised a thesis entitled: **Predictors of adverse effects after coronary bypass grafting in patients with reduced left ventricular ejection fraction**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Yasser Ali Kamal.
16. From 23/09/2014 to 23/04/2018, I supervised a thesis entitled: **Outcomes of Fontan operation in management of single ventricle**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Amr Abdelmoneim Mohamed Ashry.
17. From 24/06/2014 to 24/07/2017, I supervised a thesis entitled: **Comparative study of antiarrhythmic cardioprotective effect of atorvastatine versus magnesium sulfate in cardiac valve replacement surgery**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Fatma Nabil Ahmed Mohamed.
18. From 18/01/2015 to present, I am supervising a thesis entitled: **Impact of bilateral internal mammary harvesting on sternal wound healing after CABG**, Faculty of Medicine – Assiut University, under preparation by Mohamed Ibrahim Abdelhameed.
19. From 19/04/2010 to present, I am supervising a thesis entitled: **Surgical treatment of pulmonary metastases from malignant melanoma**, Faculty of Medicine – Assiut University, under preparation by Yassen Abdelhay Moussa Abdelateef.
20. From 21/06/2015 to 08/04/2019, I supervised a thesis entitled: **Antegrade intermittent cold cardioplegia in comparison to antegrade warm cardioplegia in heart valve surgery**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Haitham Mohamed Abdelbaqui Abdelhafiz.



21. From 20/10/2015 to 08/07/2019, I supervised a thesis entitled: **Tricuspid valve ring annuloplasty versus suture repair in functional tricuspid regurge**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Yasser Hamdi Hussein.
22. From 20/03/2012 to 03/04/2017, I supervised a thesis entitled: **Predictors of early outcomes of arterial switch operation (D-TGA)**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Ahmed Mohamed Abdel Hakim Mekkawy.
23. From 19/04/2011 to 12/05/2015, I supervised a thesis entitled: **Oral Sildenafil with intravenous Milrinone as a combination therapy versus intravenous Milrinone for treatment of postoperative pulmonary hypertension in children after correction of congenital cardiac defects**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Hani Mustafa Ismail Othman.
24. From 23/02/2010 to 22/03/2014, I supervised a thesis entitled: **Different surgical techniques in mitral valve repair**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Ahmed Mohamed Taha Ismail.
25. From 23/05/2010 to 18/06/2013, I supervised a thesis entitled: **Surgical resolution for different levels of left ventricular outflow tract obstruction**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Mohamed Mahmoud Ahmed Mustafa.
26. From 14/09/2009 to 15/06/2013, I supervised a thesis entitled: **Bidirectional Glenn procedure in patients with single ventricle**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Ahmed Ibrahim Mohamed Ismail.
27. From 21/12/2003 to 10/07/2008, I supervised a thesis entitled: **Endoscopic modalities for evaluation of mediastinal lymphadenopathy**, (Chest diseases), Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Youssef Ahmed Youssef Ahmed Abdel Qader.
28. From 22/06/2003 to 21/12/2005, I supervised a thesis entitled: **Complete Versus Incomplete Conventional Coronary Revascularization: Factors Affecting Surgical Decision and Early Outcome**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by Anwar Amin Attia Mansour.



29. From 20/10/2002 to 08/02/2005, I supervised a thesis entitled: **Management of Left Atrioventricular valve Regurgitation in Infants and Children, Early Surgical Results**, Faculty of Medicine – Assiut University, presented by the student Ahmed Mohamed Fathy Ghoneim.

### مناقشة رسائل الماجستير والدكتوراه ( ٤٧ رسالة )

I was a member of all the committees for approval of all the previous MD and MSc Theses which were discussed in addition to many theses in other universities as well as Assiut university, for example:

مناقشة جميع الرسائل السابقة والتي تم الاشراف عليها بالإضافة إلى:

1. Recent application of off-pump coronary artery bypass surgery (OPCAB).  
Ahmed Ibrahim Abdel-Wahab. MSc. Thesis (14/09/2009).
2. Application of intra-aortic balloon pump in low cardiac output syndrome.  
Ahmed Mohamed Taha Ismail. MSc. Thesis (22/03/2008).



## نشر الأبحاث العلمية

المقالات المنشورة في المجالات العلمية الدولية والاقليمية:

### Published Articles in Peer-Reviewed International and regional Journals

1. Hosam Farouk, Karthik Thangappan, Li Cai Haney, Farhan Zafar, Ahmed Elminshawy, David Moralis: Endocarditis in Bovine Vein Grafts in the Pulmonary Position Placed Surgically & Percutaneously. World Journal for Pediatric and Congenital Heart Surgery March 2022, 13(2):155-165.
2. Ali Abdelraouf, Hussein Elkhayat, Mohamed Osman, Ahmed Elminshawy, do we need a small catheter drainage with chest tube after uniportal video-assisted thoracoscopic surgery for better drainage? Current Thoracic Surgery, Jan 2022, 7(1) 7-13.
3. Mahmoud Sallam, Hussein Elkhayat, Ahmed Elminshawy, Uniport VATS versus biport VATS in treatment of spontaneous pneumothorax. Current Thoracic Surgery, Jan 2022, 7(1) 1-6.
4. Hussein Elkhayat, Hany Hasan Elsayed, Waleed Adel, Ahmed Gamal Elkhoully, Amr Abdellateef, Wagdy Abdel Moneim Amin, Alaa Ibrahim Abd El Hafiez, Hatem Beshir, Yasser Ahmed Elsayed, Moustafa Mohamed Elhamami, Ehab Abdel Moneim Wahby, Elhusseiny Gamil, Ahmed E-Minshawy. Thoracic Surgery in Egypt. Journal of Thoracic Disease. Jan 2021. doi: 10.21037/jtd-21-723. Review Article.
5. Mohammed Farouk Abdel-Hafez, Ahmed El-Minshawy, Ahmed M. Taha, Ahmed Mohamed Mandour, Mahmoud Gamal Mahmoud and Khalid M. Mohany, Investigation of Inflammatory and Oxidative Stress Biomarkers in Multi Vessels Minimally Invasive Coronary Artery Bypass Graft Surgery Versus Off-Pump Coronary Artery Bypass Graft. American Journal of Biochemistry and Biotechnology, September 2021 DOI: 10.3844/ajbbsp.2021.354.361
6. Hosam A. Yousef, Abdulrahman E. S. Hamdan, Ahmed Elminshawy, Nisreen A. A. Mohammed and Ahmed S. Ibrahim. Corrected calculation of the overestimated ejection fraction in valvular heart disease by phase-contrast cardiac magnetic resonance imaging for better prediction of patient morbidity, Egyptian Journal of Radiology and Nuclear Medicine, Dec (2020) 51:11 <https://doi.org/10.1186/s43055-019-0130-8>



7. Mahmoud Sallam, Hussein Elkhayat, Ahmed Elminshawy, SURGERY OF PNEUMOTHORAX: WHAT IS THE MISSING ARC? Journal of Critical Review. November 2020, DOI: 10.31838/jcr.07.07.343
8. Ehab Nourelden, Ahmed EL-Minshawy, Ahmed Ghoneim, Mohammed Alaa, Yusuf Shieba: Postoperative Outcomes of Minimally Invasive versus Conventional Mitral Valve Repair; A Randomized Study, The Egyptian Cardiothoracic Surgeon, October 2020
9. Ahmed H. Gamal, Ahmed El-Minshawy, Ahmed Ismail, Omar Sadek, Postoperative complications in pediatric cardiac surgery patients done in a tertiary hospital, Journal of Current Medical Research and Practice. September 2020 DOI: 10.4103/JCMRP.JCMRP\_130\_19.
10. HAITHAM ABDEL-BAKEY, AHMED ELMINSHAWY, AHMED GHONEIM, AHMED TAHA: ANTEGRADE INTERMITTENT COLD CARDIOPLEGIA IN COMPARISON TO ANTEGRADE INTERMITTENT WARM CARDIOPLEGIA IN MITRAL VALVE REPLACEMENT, JOURNAL OF CRITICAL REVIEWS, ISSN-2394-5125 VOL 7, ISSUE 10, 2020
11. Ahmed M Nasr, Ahmed M. Fathy Ghoneim, Ahmed Abdel Galeel Ahmed, Mohamed Alaa Nady, Ahmed Elminshawy. Right Ventricular Function after isolated Mitral valve Replacement in Rheumatic Mitral Stenosis with Pulmonary Hypertension. Medical Science, September – October 2020, 24(105), 3336-3346
12. Ahmed Mohamed Farghaly, Mohamed Alaa Nady, Ahmed Elminshawy: Skeletonized versus pedicled left internal mammary artery harvesting and risk of sternal wound infection after coronary artery bypass surgery, The Egyptian Cardiothoracic Surgeon, June 2020, DOI: 10.35810/ects.v1i1.144
13. Ayman Badawy, Mohamed Alaa Nady, Mohamed Ahmed Khalil Salama Ayyad, Ahmed Elminshawy: Video-assisted Minimally Invasive Mitral Valve Surgery versus Conventional Mitral Surgery in Rheumatic Patients, The Egyptian Cardiothoracic Surgeon, April 2020, DOI: 10.35810/ects.v1i1.113
14. Ahmed Nabil Malek, Mohamed A.K. Salama Ayyad, Hussein Elkhayat, Ahmed El-Minshawy: Management of Small Aortic Root during Aortic Valve Replacement, The Egyptian Cardiothoracic Surgeon, December 2019, DOI: 10.35810/ects.v2i1.100
15. Yasser Hamdy, Mohammed Mahmoud Mostafa, Ahmed Elminshawy: DeVega versus ring annuloplasty in severe functional tricuspid insufficiency and



- their impact on the right ventricle, *The Egyptian Cardiothoracic Surgeon*, October 2019 DOI: 10.35810/ects.v1i4.89
16. A Ismail, A El-minshawy, E Zahran, W Mebkhet, M Sherif: Perioperative And Histological Comparison Of Endoscopic Vs. Open Vein Harvesting On Saphenous Vein For Coronary Artery Bypasses Grafting Patients, *The Internet Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery* Volume 20 Number 1, August 2019 DOI: 10.5580/IJTCVS.54289
  17. A Ismail, A El-minshawy, D Rafaat: Primary Versus Staged Repair In The Management Of Delayed Presentation Of Esophageal Atresia, *The Internet Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery*. 2019 Volume 20 Number 1, DOI: 10.5580/IJTCVS.54340
  18. Essam Abdallah, Emad Zariief, Hany Osman, Sayed Kaoud, Fatma Nabil, Tarek Elmelegy, Hussein Elkhayat, Abdelrady Ibrahim, Ahmed El-Minshawy: Could short-term perioperative high dose atorvastatin offer antiarrhythmic and cardioprotective effects in rheumatic valve replacement surgery, *Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia*, May 2019, 33(12). DOI:10.1053/j.jvca.2019.05.013
  19. Amr Ashry, Ahmed Ghoneim, Francesco Donatelli, Alessandro Frigiola, Ahmed Elminshawy: Predictors of unfavourable early outcome following Fontan completion, *Journal of the Egyptian Society of Cardio-Thoracic Surgery*, May 2018 DOI: 10.1016/j.jescts.2018.05.002
  20. Hussein Elkhayat, Emad Zariief, Mahmoud Sallam, Elhussein Mohamed, Ahmed El-minshawy: Simultaneous uniportal VATS right upper lobectomy with NUSS procedure for pectus excavatum repair; first reported uniportal combined lobectomy and Nuss operation, *Journal of the Egyptian Society of Cardio-Thoracic Surgery*, April 2018, DOI: 10.1016/j.jescts.2018.04.002
  21. Mohamed FNA, Abdallah EEM, Ibrahim AS, El-Minshawy A, Elmelegy TTH: Magnesium Sulfate for Prophylaxis against Postoperative Atrial Fibrillation after Isolated Cardiac Valve Replacement Surgery in Adult Patients with Rheumatic Heart Disease: A Randomized Controlled Trial. *J Anesth Clin Res* April (2018) 9: 810. doi:10.4172/2155-6148.1000810
  22. Abdulrahman Sayed, Hosameldeen Yousefa, Nisreen Mohammeda, Ahmed El-Minshawy, Ahmed Ibrahim: Validity of the phase-contrast cardiac magnetic resonance in the estimation of the left ventricular ejection fraction,





- Journal of Current Medical Research and Practice · January 2018 DOI: 10.4103/JCMRP.JCMRP\_127\_18
23. Yasser Ali Kamal, Shady Al-Elwany, Ahmed Ghoneim, Ahmed El-Minshawy: Wall motion score index predicts mortality after coronary artery bypass grafting in patients with viable non-functioning myocardium, *Ann Cardiovasc Thorac Surg* 2018;1(2):39-40.
  24. Mostafa Kamel Abd-Elnaim, Ahmed El-Minshawy, Mohamed Abd-Elkader Osman, Mohamed Mahmoud Ahmed: Plating versus wiring for fixation of traumatic rib and sternal fractures, *Journal of the Egyptian Society of Cardio-Thoracic Surgery*, August 2017. DOI: 10.1016/j.jescts.2017.08.005
  25. Ahmed Farouk, Magdy Algowhary, Mohammed H. Hassan, Ahmed Elminshawy, Mohamed Abdel-Bary, Hatem H.M. Maghraby, Tahia H. Saleem: Circulating B-type natriuretic peptide levels and its correlation to Qp/Qs ratio among children undergoing congenital heart surgery, *Journal of the Egyptian Society of Cardio-Thoracic Surgery* (2017), doi: 10.1016/j.jescts.2017.03.002.
  26. Ahmed Mekkawy, Ahmed Ghoneim, Osama El-Haddad, Joachim Photiadis, Ahmed Elminshawy: Predictors of early outcome of arterial switch operation in patients with D-TGA, *Journal of the Egyptian Society of Cardio-Thoracic Surgery* (2017), doi: 10.1016/j.jescts.2017.03.003.
  27. Yasser Ali Kamal, Shady Al-Elwany, Ahmed Ghoneim and Ahmed El-Minshawy: Traditional predictors of in-hospital mortality after coronary artery bypass grafting: Current status, *Cardiothorac Vasc Sci*, 2017, doi: 10.15761/ CVS.1000107
  28. Yasser A. Kamal, Shady Al-Elwany, Ahmed Ghoneim , Ahmed El-Minshawy: Predictors of adverse effects after coronary artery bypass grafting in patients with reduced left ventricular ejection fraction, *Journal of the Egyptian Society of Cardio-Thoracic Surgery* 25 (2017) 20-27, <https://doi.org/10.1016/j.jescts.2017.02.002>
  29. ElKhayat H, Sallam M, Khalil M, Elminshawy A.: Intra-Operative View of Arterial Branch from the Aorta to the Left Lower Lobe during VATS Lobectomy for Intra-Pulmonary Sequestration. *Clin Surg.*, 01 Dec 2017; 2: 1790.
  30. Marwa Mohammed Haggag, Ahmed El-Minshawy & Mona Aly Mohammed: Effect of Blood Transfusion Precautions on Patient's Outcomes Undergoing



- Open Heart Surgery, Assiut Scientific Nursing Journal, Vol, (4) No, (9) December 2016.
31. Ahmed Farouk, Ahmed Elminshawy, Mohamed Abdel Bary, Mohammed H. Hassan, Khaled Abd el-baqy Abd el-Rahman, Tahia H. Saleem. Serial changes in the serum levels of leptin, homocysteine, galectin-3, total phospholipids and hexosamines among patients undergoing coronary artery bypass grafting, Journal of the Egyptian Society of Cardio-Thoracic Surgery (2016), doi: 10.1016/j.jescts.2016.10.002.
  32. Hussein Elkhayat, Mahmoud Khairy, Ahmed El-Minshawy, Dalia Badari. Minimal invasive approaches for intrathoracic benign disease. Tuberk Toraks 2013; 61(3): 260-262.
  33. Hussein Elkhayat, Ahmed Nabil, Amr Ibrahim, Ahmed E-Minshawy. Sewing needle penetration into the heart in an infant. Turkish journal of thoracic and cardiovascular surgery, Türk Göğüs Kalp Damar Cerrahisi Dergisi 2013;21(3):836-838, doi: 10.5606/tgkdc.dergisi.2013.5923
  34. Ahmed El-Minshawy: Pleurodesis in management of pleural diseases, Cardiothoracic Surgery Department, Assiut University, Assiut, Egypt. Accepted presentation in 9Th Regional ESSB Meeting in DUBAI THORACIC CONFERENCE, December 8-12, 2009 – Novotel, DUBAI.
  35. Ahmed El-Minshawy: Surgical management of difficult pneumothorax, Cardiothoracic Surgery Department, Assiut University, Assiut, Egypt. Accepted presentation in 9Th Regional ESSB Meeting in DUBAI THORACIC CONFERENCE, December 8-12, 2009 – Novotel, DUBAI.
  36. Ahmed El-Minshawy: When to consult thoracic surgeon in management of spontaneous pneumothorax, Cardiothoracic Surgery Department, Assiut University, Assiut, Egypt. Presented at 8th Regional ESSB Meeting in Istanbul, Turkey, December 9 – 12, 2008 – Nippon Hotel, Istanbul, Turkey.
  37. Ali, Shaaban M., Fouad, A., Emara, E. S., Maher, S., Ahmed El-Minshawy, Kotb, H. M. Effect of cardiopulmonary bypass on the pharmacokinetics of intravenous paracetamol (propacetamol hydrochloride). American Society of Regional Anesthesia and Pain Medicine, Volume 32 - Suppl. 1 5, September/October 2007.
  38. Ali, Shaaban M., Fouad, A., Emara, E. S., Maher, S., Ahmed El-Minshawy, Kotb, H. Effect of cardiopulmonary bypass on the pharmacokinetics of intravenous paracetamol (propacetamol hydrochloride). Accepted for





Poster Presentation to the XXVI annual congress of the European Society of Regional Anaesthesia and Pain Therapy (ESRA), September 12-15, 2007, Valencia, Spain.

39. Mohamed Shaaban Ali, Ahmed El-Minshawy, Maher S. Comparison of external and internal jugular venous pressures in children and adults undergoing open heart surgery. Accepted for Poster Presentation during the Third All Africa Anaesthesia Congress, Hammamet, Tunisia 21-25 May 2005.
40. Theodore Velissaris, Augustine Tang, Matthew Murray, Ahmed El-Minshawy, David A Hett, Sunil Ohri. A Prospective Randomized Study to Evaluate Splanchnic Hypoxia During Beating-Heart and Conventional Coronary. The European Journal of Cardiothoracic Surgery 23 (2003) 917-924.
41. El-Minshawy A., T. Velissaris, N. McGill, K. Khalifa, J. Vettukatil, J. Nanapragasam, A. Salmon, B. Keeton, M. Haw: Unusual Coronary Artery Patterns Do Not Increase Early Morbidity or Mortality After the Arterial Switch Operation. Cardiovascular Engineering, Volume 7, No. 1, 2002.
42. Theodore Velissaris, Augustine Tang, Matthew Murray, Ahmed El-Minshawy, David A Hett, Sunil Ohri. A Prospective Randomized Study to Evaluate Splanchnic Hypoxia During Beating-Heart and Conventional Coronary Revascularization. Accepted and presented at the 2002 annual meeting of the Society of Cardiothoracic Surgeons of Great Britain and Ireland, 17-20 March 2002, Bournemouth international center, United Kingdom.
  - Winner of the Ronald Edwards Medal at the 2002 annual meeting of the society of Cardiothoracic Surgeons of Great Britain and Ireland, United Kingdom.
43. Ahmed El-Minshawy, T. Velissaris, N. McGill, K. Khalifa, J. Vettukatil, J. Nanapragasam, A. Salmon, B. Keeton, M. Haw: Unusual Coronary Artery Patterns Do Not Increase Early Morbidity or Mortality After the Arterial Switch Operation.
  - Accepted and presented at the 12th world congress of the world society of Cardiothoracic surgeons, March 3-6, 2002, Luzern, Switzerland.
  - Accepted and presented at the 16th annual meeting of The European Association for Cardiothoracic Surgery 22-25 September 2002, Monaco, France.



44. Ahmed El-Minshawy, T Sunder, C Alexiou, JP Gnanapragasam, AP Salmon, BR Keeton, MP Haw: The Management of Left Atrioventricular Valve Regurgitation Following Repair of Complete Atrioventricular Septal Defects: Early Valve Replacement May Be Preferable. Wessex Cardiothoracic Centre, Southampton University Hospital, United Kingdom. Accepted and presented at Al-Bassel second meeting in Cardiology and Cardiac Surgery, 20-23, November 2000, Damascus, Syria.
45. Ahmed M.Taha Ismail, Ahmed El-Minshawy, Ahmed Gaafar and Mohamed A. K. Salama Ayyad. Different Surgical Techniques in Mitral Valve Repair. A Two-Center Prospective Observational Study. J Egypt Soc Cardiothorac Surg 2014; 22 (4):55-61.
46. Esam Abdalla, Sayed K. Abd-Elshafy, Ahmed Ghoneim, Hany Mostafa, Ahmed El-Minshawy, Sanaa Elkady and Safya Abd Elhamed. Effects of Adding Oral Sildenafil to Intravenous Milrinone on Postoperative Pulmonary Hypertension in Pediatric Patients Undergoing Repair of Ventricular Septal Defect. Egyptian journal of intensive care and trauma (09/2014).
47. Ahmed M. Fathy Ghoneim; Sayed Kaoud Abd Elshafy; Ahmed Farouk Abd El-Hafez; Esam Abd Allah; Ahmed El-Minshawy. Risk Stratified Outcome of Congenital Heart Surgery in Assiut University Pediatric Cardiothoracic Surgery Unit. Assiut Med J, Volume 21 Jan-March 2013 volume (1): 79-90.
48. Ahmed El-Minshawy, Ahmed Ghoneim, Mohamed Mahmoud Ahmed. Value of Morrow procedure in surgery of discrete membranous subaortic stenosis. Assiut Med J, Vol. (37), No. (2), May 2013.
49. Ahmed Ismail, Farhad Bakhtiary, MI-Young Cho, Ingo Dahnert, Friedrich Wilhelm Mohr, Martin Kostella, Ahmed Ghoneim, Ahmed El-Minshawy. Bidirectional Glenn anastomosis in staged treatment of patients with single ventricle: Comparison between on-pump and off-pump technique. Assiut Med J, Vol. (37), No. (2), May 2013, 171-176.
50. Mimi Mekkawy and Ahmed El-Minshawy, Perioperative risk factors predicting outcomes after cardiac surgery at Assiut University Hospital, The Medical Journal of Cairo University, Vol. 80, No. 1, December 2012.
51. Ahmed Ghoneim, Sayed kaood, Duaa Raafat and Ahmed El-Minshawy, Pulmonary regurge free - repair of tetralogy of Fallot, is it possible? Published in The Egyptian Journal of Cardio-Thoracic Surgery, Vol. (19), No. (1-2), June 2011.



52. Ahmed Ghoneim and Ahmed El-Minshawy, Congenital lobar emphysema; 10 years' experience. The Egyptian Journal of Cardiothoracic Surgery, Vol. (19), No. (1-2), June 2011.
53. Ahmed Ghoneim, Mohamed Ayyad, Ahmed El-Minshawy, Management of primary spontaneous pneumothorax; a point of debate. The Egyptian Journal of Chest Diseases and Tuberculosis, Vol (60), No (3), July 2011.
54. Nagwa Ali, Ahmed Ghoneim, Ahmed Elminshawy: Temporary tricuspid valve detachment for perimembranous VSD closure in children [early and long-term results], Alexandria Journal of Pediatrics. 2008; 22 (2 Supp. 1): 245-252
55. Ahmed El-Minshawy, N. McGill, K. Khalifa, J. Vettukatil, J. Nanapragasam, A. Salmon, B. Keeton, M. Haw: Additional procedures but not unusual coronary patterns increase morbidity following the arterial switch procedure. The Egyptian Journal of Cardiothoracic Surgery Vol. 15, No 1,2, Mar-Jun 2007, 126 - 135.
56. Ahmad Al-Khaddour, Theodore Velissaris, Augustine T Tang, Ahmed El-Minshawy, Robert G Stuklis, David A Hett, Max M Jonas, Sunil K Ohri. Hemodynamic Advantages of Right Heart Decompression during Cardiac Verticalization in Beating Heart Surgery. The Egyptian Journal of Cardiothoracic Surgery Vol. 15, No 1,2, Mar-Jun 2007, 100 - 105.
57. M Shaaban Ali<sup>1</sup>, PhD, MD; Ahmed El-Minshawy, MD, Maher S, FRACS, MD: Comparison of external and internal jugular venous pressures in children and adults undergoing open heart surgery. Med. J. Vol (30), No. (3), (Suppl.), September 2006.
58. Nahedj Attia, Ahmed El-Minshawy, Youssef Saleh, Samir Shehata: Chest wall tumor resection and different reconstructive modalities. The Egyptian Journal of Plastic and Reconstructive Surgery, Jan 2004, Vol. 28, No. 1, 63 – 69.
59. Ahmed El-Minshawy, Wagih El Boraey, Ashraf Hilal, Ihab El-Shihy, Mohamed Ashraf, and Mostafa Radwan: Ventricular Septal Defect-Aortic Insufficiency Syndrome: Early repair and aortic valvuloplasty may be preferred. The Egyptian Journal of cardiothoracic Surgery. June 2004, 231 - 237.
60. Amany Omar, Ahmed El-Minshawy, Mohamed El-Yamani, Mohamed Shaaban, Tarek Mahfouz: Different Tools to Assess the Mediastinum in Patients With Intrathoracic Lesions. The Egyptian Journal of Chest Diseases and Tuberculosis, Vol. 53 No 1, January 2004.



61. Ahmed El-Minshawy, Kevin S. Roman, Omar Kamlin, Anthony P. Salmon, Marcus P. Haw: Minimally Invasive Surgical Closure of Secundum Atrial Septal Defects: Safety and Efficacy? The Egyptian Journal of Cardiothoracic Surgery Vol. XI, No 2 April 2003, 233 – 242.
62. Ahmed El-Minshawy, T Sunder, C Alexiou, JP Gnanapragasam, AP Salmon, BR Keeton, MP Haw: The Management of Left Atrioventricular Valve Regurgitation Following Repair Of Complete Atrioventricular Septal Defects: Early Valve Replacement May Be Preferable. The Egyptian Journal of Cardiothoracic Surgery Vol. XI, No 2 April 2003, 243 - 252.
63. Essam E. Abd El-Hakeem, Mahmoud A. Ashry, Ahmed El-Minshawy, Eman A. Maghraby: Influence of Dexamethasone on Cytokine Balance in Patients Undergoing Valve Replacement Surgery. Egyptian Journal of Anaesth, 2003; 19:205-214.
64. Essam E. Abd El-Hakeem, Mohamed S. Mohamed, Soliman M. Ali, Ahmed El-Minshawy: Hemodynamic and Pulmonary Shunt Fraction Changes with Sevoflurane or Propofol Anesthesia during One-Lung Ventilation for Thoracic Surgery. Egyptian Journal of Anaesth, 2003; 19:233-241.
65. Amany Omar, Ahmed El-Minshawy, Samir shehata: Clinical impact of prognostic factors in management of patients with non-small cell lung cancer. The Egyptian Journal of CHEST, Vol. 52, No.2,3, April & July 2003.
66. Ahmed El-Minshawy, Wagih El Boreas, Ashraf Hilal, Ihab El Shihy, Mohamed Hagra, and Mohamed Abd El Ghany: Discrete Membranous Subaortic Stenosis (DMSS): Timing of Operation and Surgical Technique. Published in the Egyptian Heart Journal 54(3) Sept 2002, 424-432.
67. Mahmoud A. Hamad, Ahmed El-Minshawy, Aly M. Abd El-Wahab, and Nahedj A. Mohamed: Cardiac Surgery in Assiut University Hospital: Ten Years' Experience. Published in Assiut Medical Journal Vol. 25, No. 4, 2001.
68. Abd EL-Aziz A, Hafez M, and Ahmed El-Minshawy: Endoscopy-Guided Balloon Catheter Dilatation of Caustic Esophageal Stricture in Children. El-Minia Med., Bull., Vol.10, No.1, Jan 1999:162-174.
69. Al-Kareemy E, Sobh M, Abdalla A, Ahmed El-Minshawy, and Mustafa M: Diagnosis and Staging of Esophageal Cancer: Comparison Between Endoscopic Ultrasonography and Computed Tomography, The Egyptian Journal Of Internal Medicine, Vol.8, No.3, July, 1999:275-296.



70. Mohamed Aboul-Ezz and Ahmed El-Minshawy: Ventricular Septal defects with Severe Pulmonary Hypertension: Preoperative, Operative and Postoperative analysis. J Egypt Soc Cardiothoracic Surg 1996;4(4):23-38.



## المشاركة في المشروعات

بيان بالمشاريع التي شارك فيها أو تمت تحت إشراف أ.د/ أحمد المنشاوي أو تحت رئاسته.

### مستشار لمشروع

- من ٢٦ أغسطس ٢٠٢١ إلى ٢٥ أغسطس ٢٠٢٣، مستشار لمشروع بحث بعنوان: الآلية الجزيئية الكامنة وراء البلازما الغير حرارية في تحسين التئام الجروح في نماذج الفئران المصابة بالسكري. ميزانية المشروع: ١٩٩٠٠٠٠ جنيه مصري، ممول من STDF، مصر.

### المشروعات التي قام بالعمل بها عميداً لكلية الطب ورئيساً للمشروع

م	إسم المشروع	الكلية	جهة التمويل	كود المشروع	بدايته	التسليم
١	مشروع تطوير معمل الباثولوجيا الجراحية وتأهيله للاعتماد Developing the surgical pathology Lab. in Assiut University Hospitals and qualifying it for accreditation	الطب	وحدة تطوير المشروعات بوزارة التعليم العالي	LP9-005-Assu	٢٠١٥/٤	جارى
٢	مشروع تطوير معمل الاستقلاب والامراض الجينية وتأهيله للاعتماد Upgrading the Metabolic & Genetic Disorders health Services and Research Center Faculty of Medicine- Assiut University	الطب	وحدة تطوير المشروعات بوزارة التعليم العالي	LP9-015-Assu	٢٠١٥/٤/١	٢٠١٨/٦/٢٦



٢٠٢٠/١١/٢٦	٢٠١٤/١١/٢٠	LP9-040- Assu	وحدة تطوير المشروعات بوزارة التعليم العالي	الطب	مشروع تطوير معمل التدفق الخلوي بالمستشفى الجامعي الرئيسي وتأهيله للاعتماد Improving the flow cytometry laboratory – faculty of medicine – Assuit university hospital – Assuit University and preparation for the accreditation	٣
٢٠١٨/١٢/١٩	٢٠١٦/٧/١	LP10- 019- ASSU	وحدة تطوير المشروعات بوزارة التعليم العالي	الطب	مشروع تطوير معمل الكيمياء الأكلينيكية بكلية الطب وتأهيله للاعتماد Project to develop clinical chemistry laboratories (main and emergency) and its rehabilitation for accreditation	٤

## المشروعات التي قام بالإشراف على تنفيذها كمشرف على المشروعات البحثية والممولة من هيئة العلوم والتكنولوجيا والابتكار-وزارة البحث العلمي

م	إسم المشروع	الكلية	الباحث الرئيسي	كود المشروع	بدايته	التسليم
١	استكشاف موارد المياه الجوفية العميقة	العلوم	السيد ابوالعلا	٢٥٢٧٤	٢٠١٩	جاري التسليم
٢	مشروع ادخال تقنيات حديثة ومتطورة لعلاج آلام الحوض والعجان السرطانية المستعصية	معهد جنوب مصر للأورام	خالد محمد فارس	٢٢٩٤٦	٢٠٢٠	جاري
٣	مشروع استخدام جزيئات أكسيد المغنيسيوم النانوية	الطب البيطري	احمد عبدالهادي الكامل	١٥٠٧٢	٢٠١٦	جاري





٤	مشروع اطار عمل احتمالي وحاسوبي متكامل لتحليل الصور الطبية محسنة التباين	الهندسة	أ.د/ مؤمن طه حنفى	USC17-253	٢٠١٧	جارى
٥	مشروع الانبعاث الضوئى الأبيض من حاملات أحادية ليوليمرات بلورية سائلة	العلوم	كمال ابراهيم على	٣٠٧٩١	٢٠١٩	تم التسليم فى ٢٠٢١
٦	مشروع التحليل الوراثة الجزيئى لفهم وتحسين تحمل الجفاف فى مراحل النمو المختلفة فى القمح الربيعى	الزراعة	أحمد محمد عاطف سلام	٣٩٤٤٤	٢٠١٩	جارى التسليم
٧	مشروع تثبيط الفيلم الحيوى باستخدام الجسيمات النانوية	الطب البيطرى	طلعت الخطيب	USC18 ID 1137	٢٠١٩	جارى
٨	مشروع تحليل طفرات فيروس التهاب الكبدى الوبائى بي الهاربة من التطعيم	الطب	محمد المختار	٣٠٢٠٨	٢٠١٩	جارى
٩	مشروع خامات العناصر النادرة فى مصر دراسة مقارنة لبعض مخور الجرانيت الميتاسوماتي	العلوم	محمد أبوالروس	٢٣٠٨٠	٢٠١٨	جارى
١٠	مشروع نماذج ضرر عضلة القلب والمسار الأكلينيكي للتهاب عضلة القلب الفيروسي	الطب	ايمن خيرى	٢٦٣٩٣	٢٠١٩	جارى
١١	مشروع نظام مراقبة ذكى للمنشآت الحيوية باستخدام تكنولوجيا انترنت الاشياء	الهندسة	محمد مدحت	٣٣٤٢٧	٢٠٢٠	جارى
١٢	مشروع تطبيقات صديقة للبيئة للدائن الحيوية المتجددة من الزيوت النباتية	العلوم	كمال ابراهيم على	٢٨٩٣٠	٢٠٢٠	جارى
١٣	تصنيع و تطوير مفاعل حفزى فعال يعمل على الطاقة الشمسية لإزالة الملوثات العضوية من مياه الصرف الصناعى الناتجة من عمليات تكرير البترول	العلوم	هيثم محمد البرى	٤١٦٢٣	٢٠٢٠	جارى
١٤	مشروع الاطر المعدنية الفلزية لتطبيقات الطاقة الحديثة	العلوم	هانى ناصر عبدالحميد	٣٥٩٦٩	٢٠٢٠	جارى
١٥	مشروع معمل الدوائر والنظم الطبية	الهندسة	رضا رجب غريب	٣٨٢٦٥	٢٠٢٠	جارى
١٦	التلوث بالبلاستيك الصغير فى البحر المتوسط والبحر الاحمر بواسطة الاسماك كمؤشرات حيوية	العلوم	علاء حامد سيد	٣٨٣٢٧	٢٠٢٠	جارى
١٧	مشروع نظام تشخيص بمساعدة الكمبيوتر لرصد ومساعدة وظائف الرئة لدى مرضى فيروس كورونا	الهندسة	أ.د/ مؤمن طه حنفى	٤٣٧٤٤	٢٠٢٠	جارى





١٨	مشروع تطوير منصة بيانات كبيرة برسم خريطة لانتشار الوباء لتتبع انتشار الوباء في الوقت والجغرافيا	الحاسبات	تيسير حسن	٤٣٧٩٣	٢٠٢٠	جارى
١٩	مشروع تطوير سوائل أيونية مبتكرة لمكونات صيدلانية بهدف تحسين التوصيل الدوائى لأمرجة دوائية	مركز بحوث الدواء	سارة أحمد حسن	٤٣٦٨٧	٢٠٢١	جارى
٢٠	مشروع تقييم التأثير المحتمل للكركومين بمفرده أو مع مستخلص الجينكوبيلوبا على الخلل فى الادراك المعرفى	الطب	عبدالعظيم العاصى	٤٣٦٨٨	٢٠٢١	جارى
٢١	النمط التعيرى للجينات المرتبطة بالمناعة فى اسماك البلطخ النياب اثناء الاصابة بفيروس حمى اسماك الربيع	الطب البيطرى	نجوى عبده ربيع	٤٤٨١٢	٢٠٢١	جارى
٢٢	الهياكل المعدنية العضوية (MOFs) ومشتقاتها لانتاج الهيدروجين التحفيزى	العلوم	ايات بدرى على	٤٥٠٢٠	٢٠٢١	جارى
٢٣	التصميم الذكى لمحفزات ضوئية عالية الاداء تمتص الضوء المرئى لانتاج الهيدروجين عن طريق انقسام الماء	العلوم	هيثم محمد البرى	٤٣٢٨١	٢٠٢١	جارى
٢٤	دور التعبير عن معامل التمييز ٣٩ فى تطور مرض كوفيد ١٩ هدف علاجى محتمل	الصيدلة	علاء محمد على الصغير	٤٤٤٥٠	٢٠٢١	جارى
٢٥	مشروع الخلايا التائية اللامتفيرة المرتبطة بالغشاء المخاطى فى سرطان الدم النخاعى الحاد	الصيدلة	على عبدالحفيظ أحمد	٤٤٧٨٧	٢٠٢١	جارى
٢٦	التحليل الوراثى لفهم التأثير الايجابى لبعض جزيئات التانوفى تحسين تحمل القمح للملوحة	الزراعة	أحمد محمد عاطف سلام	٤٣٦٩٤	٢٠٢١	جارى
٢٧	مصفوفة مجسات ميكروئى من تركيبات نانوية تستخدم فى تحليل التنفس و التطبيقات الطبية	العلوم	علاء محمود عبدالنعيم	٣٣٣٦٧	٢٠٢١	جارى
٢٨	مشروع التشيد والتقييم البيولوجى ودراسة النمذجة الجزيئية لمشتقات البيرازين الجديدة كعوامل محتملة لمكافحة الزهايمر	الصيدلة	اية ممدوح سليمان	٤٤٥٨٩	٢٠٢١	جارى



٢٩	معمل كروموسومات الخلية	معهد جنوب مصر للأورام	ايمان مسعد زكى	١٢٤٥٧	٢٠١٥	جارى
٣٠	التقييم البيولوجي لهالة شرش لبن الأبل مع الأطر العضوية المعدنية	العلوم	احمد محمود محمد	٤٣٢٩٣	٢٠٢١	جارى
٣١	مشروع الآلية الجزيئية الكامنة وراء البلازما الغير حرارية فى تحسين عملية التام الجروح فى نماذج الفئران المصابة بالسكري	العلوم	جمال جمال بدر	٣٧١٠٢	٢٠٢١	جارى
٣٢	مركز الحوكمة الحضرية الذكية (SUGC) من أجل مدينة مستدامة ومرنة وصالحة للعيش	الهندسة	أ.د/ سلوى عبد الرحمن مجاهد أحمد	٤٥٨٢٠	٢٠٢١	جارى
٣٣	دراسة آلية وتكنولوجيات تحسين تنقية الغاز الحيوي فى الموقع خلال الانتاج المزدوج للهيدروجين والغاز الحيوي من التخمير اللاهوائي لروث الدجاج وبقايا المحاصيل ومخلفات الطعام	العلوم	محمد حميدة عبدالله	٤٣١٢٥	٢٠٢١	جارى
٣٤	تطوير معمل للتشخيص الطبي باستخدام تكنولوجيا النانو	العلوم	هانى ناصر عبدالحميد	٤٢٨٨٦	٢٠٢١	جارى
٣٥	مشكلات الصحة العامة المستجدة فى البلدان المتقدمة والنامية-التحديات والتغلب عليها	الطب البيطرى	منال عبدالله	٤٢٨٤٦	٢٠٢١	جارى



## المشروعات التي قام بالإشراف على تنفيذها كمشرف على المشروعات البحثية والممولة من أكاديمية البحث العلمي-وزارة البحث العلمي

م	إسم المشروع	الكلية	الباحث الرئيسي	كود المشروع	بدايته	التسليم
١	نظام تشخيص حاسوبي للكشف المبكر عن سرطان البروستاتا باستخدام صور الرنين المغناطيسي	الهندسة	أ.د/ مؤمن طه حنفى	١٠٤٦	٢٠١٧	جارى
٢	التشخيص الشخصى لسرطان البروستاتا باستخدام الذكاء الاصطناعى والبيانات الكبيرة	الهندسة	أ.د/ مؤمن طه حنفى	استكمال لمشروع ١٠٤٦	٢٠٢٠	جارى
٣	انتاج وتطوير كمبوزيت الخشب البلاستيكي من مواد المخلفات الزراعية والخشبية والبلاستيكية	العلوم	كمال ابراهيم على	لايوجد	٢٠٢٠	جارى

## المشروعات التي قام بالإشراف على تنفيذها كمشرف على المشروعات البحثية والممولة من هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات (ITIDA)، وزارة الصناعة

م	إسم المشروع	الكلية	الباحث الرئيسي	كود المشروع	بدايته	التسليم
١	نظام الصحة الإلكترونية للتشخيص المخبري الآلي القائم على الفحص المجهرى	الهندسة	أ.د/ مؤمن طه حنفى	CFP 139	٢٠١٨	جارى



## المشروعات التي قام بالإشراف على تنفيذها كمشرف على المشروعات البحثية والممولة من وحدة تطوير المشروعات بوزارة التعليم العالي

م	إسم المشروع	الكلية	المدير التنفيذي	كود المشروع	بدايته	التسليم
١	مشروع تطوير معمل دلالات الأورام وتأهيلها للاعتماد الدولي	معهد جنوب مصر للأورام	ايمان مسعد زكى	LP12-059-ASSU	٢٠٢٠	جارى
٢	مركز ابحاث العلوم الانجاييه	الادارة العامة (وحدة ذات طابع خاص)	عصام الدين رشاد	CEP3-ASSU-003	٢٠٢٠	جارى
٣	مشروع انشاء مركز القياس والتقويم بالجامعة	الادارة العامة (٤ كليات مشاركة)	محمد مصطفى محمد مصطفى		٢٠١٨	أنتهى فى ٢٠٢١

## المشروعات التي قام بالإشراف على تنفيذها كمشرف على المشروعات البحثية والممولة من الوكالة الجامعية الفرانكوفونية (AUF) (مشروعات ممولة من خارج البلاد)

م	إسم المشروع	الكلية	الباحث الرئيسى	كود المشروع	بدايته	التسليم
١	التيازوليدين-٢و٤-نونات كنوع جديد من العقارات ضد مرض الليشمانيا	العلوم	حسين محمد سلامة الكاشف	لا يوجد	٢٠٢٠	جارى
٢	مشروع الابتكار الرقمى فى التعليم الجامعى	الأداب	نها عبد العزيز رزق مبروك	لا يوجد	٢٠٢٠	جارى



## المشروعات التي قام بالإشراف علي تنفيذها كمشرف على المشروعات البحثية والممولة من الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات (NETRA) وزارة الاتصالات

م	إسم المشروع	الكلية	الباحث الرئيسي	كود المشروع	بدايته	التسليم
١	منظومة مراقبة ذكية لشبكة توزيع الكهرباء	الهندسة	هانى سليم جرجس	لايوجد	٢٠١٩	تم التسليم فى ٢٠٢٢



## تنظيم ورئاسة ورش العمل والمؤتمرات المحلية

١. ورشة عمل جراحة الشرايين التاجية - مختبر المهارات الإكلينيكية - كلية الطب - جامعة أسيوط - ديسمبر ٢٠١٦ - رئيس الورشة.
٢. تنظيم زيارة وورشة عمل طبية للخير الإيطالي البروفيسور أندريا مونيتا لجراحة الشرايين التاجية عن طريق التدخل المحدود - مستشفى وجراحة القلب - أبريل ٢٠١٦ - رئيس ورشة العمل.
٣. تنظيم زيارة وورشة عمل طبية للخير الإسباني الدولي البروفيسور ديجو غونزاليس ريفاس لجراحات الصدر ذات التدخل الجراحي المحدود - مستشفى القلب الجامعي - فبراير ٢٠١٦ - رئيس ورشة العمل.
٤. ورشة عمل حول استخدام التنظير الصدري والتدخل المحدود لجراحة الصدر VATS (مختبر المهارات السريرية) - كلية الطب - جامعة أسيوط - مايو ٢٠١٥ - رئيس ورشة العمل.
٥. اليوم العملي لقسم جراحة القلب والصدر للتدريب على قسطرة البالون المساعدة لعضلة القلب - معمل المهارات الإكلينيكية - كلية الطب - جامعة أسيوط - أبريل ٢٠١٥ - مشرف اليوم العلمي.
٦. ورشة عمل توسيع الشريان الأورطي - بمشاركة الخير الإيطالي البروفيسور كالا فيوري - مختبر المهارات الإكلينيكية - كلية الطب - جامعة أسيوط - سبتمبر ٢٠١٤ - رئيس ورشة العمل.
٧. ورشة عمل لزراعة صمامات الأنسجة الحيوية بالقلب وإصلاح الصمام التاجي - بمشاركة الخير الإيطالي البروفيسور جينو جيروزا - مختبر المهارات الإكلينيكية - كلية الطب - جامعة أسيوط - ديسمبر ٢٠١٢ - رئيس ورشة العمل.
٨. تنظيم والتحصير لزيارات الخير الأمريكي البروفيسور ويليام نوفيك في جامعة تينيسي - ممفيس - أمريكا والوفد المرافق له (الرابطة الدولية لقلب الأطفال ICHF) خلال الأعوام ٢٠١٠، ٢٠١١، ٢٠١٢ لوحدة جراحة قلب الأطفال - مستشفى الأطفال الجامعي - وإجراء ٥٢ عملية قلب أطفال معقدة بالتعاون مع الفريق المصري بجامعة أسيوط.
٩. ورشة عمل جراحة الشرايين التاجية - مختبر المهارات الإكلينيكية - كلية الطب - جامعة أسيوط - ديسمبر ٢٠١٠.
١٠. تنظيم المؤتمر الأول لوحدة جراحة قلب الأطفال - جامعة أسيوط - ١٦-١٨ ديسمبر ٢٠٠٩ - رئيس المؤتمر.



## دورات تدريبية

حصلت على عدة دورات تدريبية في مجال ضمان الجودة في المستشفيات بمعهد التنمية الإدارية  
بالجامعة الأمريكية بالقاهرة:

١. برنامج تدريبي حول (التخطيط لأعلى جودة في خدمة الرعاية الصحية) لمدة ستة أيام كاملة من  
٢٠٠٧/٠٣/١٥ إلى ٢٠٠٧/٠٣/١٠.
٢. برنامج تدريبي حول (إدارة المعلومات في الرعاية الصحية) لمدة ستة أيام كاملة من  
٢٠٠٧/٠٣/٠١ إلى ٢٠٠٧/٠٢/٢٤.
٣. برنامج تدريبي حول (الجودة / معايير نظام البيئة في الرعاية الصحية) لمدة ستة أيام كاملة من  
٢٠٠٦/٠٦/١٥ إلى ٢٠٠٦/٠٦/١٠.
٤. برنامج تدريبي حول (عملية تحسين اختراق ستة سيجما الأساسية) لمدة ستة أيام كاملة من  
٢٠٠٦/٠٤/١٣ إلى ٢٠٠٦/٠٤/٠٨.
٥. برنامج تدريبي حول (إدارة الأفراد) لمدة ستة أيام كاملة من ٢٠٠٦/٠٢/١١ إلى ٢٠٠٦/٠٢/١٦.

## المهام العلمية والتدريب العملي في المراكز الدولية والحضور في المؤتمرات وورش العمل الدولية

١. عامين من الزمالة التدريبية لما بعد الدكتوراه (جراحة قلب الأطفال) في مركز ويسيكس لجراحة  
القلب والصدر، مستشفيات جامعة ساوثهامبتون، ساوثهامبتون، المملكة المتحدة.
٢. دورة الأكسجة الغشائية خارج الجسم ٢٠٠٦ (ECMO) مركز أبحاث مستشفى الملك فيصل التخصصي  
- جدة، المملكة العربية السعودية ٢٨ فبراير - ١ مارس، ٢٠٠٦.
٣. دورة أكسجين الغشاء خارج الجسم ٢٠٠٧ (ECMO) مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز  
الأبحاث - جدة، المملكة العربية السعودية، ٢٦-٢٨ مارس ٢٠٠٧.



٤. دورة تدريب جراحي حول استبدال وإصلاح الصمامات عن طريق التدخل المحدود مع بروفيسور **Obadia** في مستشفى جامعة Louis Pradel في ليون، فرنسا، في ٤ و ٥ تشرين الثاني

(نوفمبر) ٢٠١٣

٥. حضور التدريبات العملية وورش العمل خلال المؤتمر السنوي للجمعية الأوروبية لجراحة القلب والصدر كالاتي:

أ. الاجتماع الثلاثين للاجتماع السنوي لـ EACTS ١-٥ أكتوبر ٢٠١٦، برشلونة، إسبانيا.

ب. الاجتماع التاسع والعشرون للاجتماع السنوي لـ EACTS ٣-٧ أكتوبر ٢٠١٥، أمستردام، هولندا.

ت. الاجتماع الثامن والعشرون للاجتماع السنوي لـ EACTS ١١-١٥ أكتوبر ٢٠١٤، ميلانو، إيطاليا.

ث. الاجتماع السابع والعشرون للاجتماع السنوي لـ EACTS ٥-٩ أكتوبر ٢٠١٣، فيينا، النمسا.

ج. الاجتماع السادس والعشرون للاجتماع السنوي لـ EACTS ٢٧-٣١ أكتوبر ٢٠١٢، برشلونة، إسبانيا.

ح. الاجتماع الرابع والعشرون للاجتماع السنوي لـ EACTS ١١-١٥ سبتمبر ٢٠١٠، جنيف، سويسرا.

٦. حضور المؤتمرات الدولية التالية بالإضافة إلى المؤتمرات السابقة:

أ. اللقاء العلمي الأول لنادي غرفة طوارئ مكة يوم ٢١ سبتمبر ٢٠٠٤ م بمستشفى النور التخصصي بمكة المكرمة.

ب. الندوة السنوية السادسة لصحة الحج، مستشفى النور التخصصي، ١٥ يناير ٢٠٠٥، مكة المكرمة، المملكة العربية السعودية.

ت. الندوة الدولية السابعة للقلب - آفاق جديدة في إدارة أمراض القلب والأوعية الدموية مستشفى الملك فهد للقوات المسلحة بجدة، المملكة العربية السعودية. ١ - ٣ مارس ٢٠٠٥.

ث. المؤتمر الدولي الرابع لأمراض القلب والأوعية الدموية ٢٠٠٥. مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث - جدة، المملكة العربية السعودية. ٢٢-٢٤ نوفمبر ٢٠٠٥.

ج. الدورة العلمية السابعة عشر لجمعية القلب السعودية فندق ميريديان الخليج، الخبر، المملكة العربية السعودية ٣١ يناير - ٢ فبراير، ٢٠٠٦.





- ح. المؤتمر الدولي الخامس لأمراض القلب والأوعية الدموية ٢٠٠٦. مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث - جدة، المملكة العربية السعودية. ٧-٨ نوفمبر ٢٠٠٦.
- خ. الدورة العلمية الثامنة عشرة لجمعية القلب السعودية جدة، المملكة العربية السعودية ٦ - ٨ فبراير ٢٠٠٧.
- د. الاجتماع العلمي الثالث للجمعية العالمية لجراحة القلب الخلقية عند الأطفال، ٢٣-٢٦ يونيو ٢٠١١، اسطنبول - تركيا.

## المشاركة كمتحدث ورئيس جلسات في المؤتمرات العلمية المحلية (خلال السنوات الماضية)

١. المؤتمر السنوي الثامن عشر للجمعية المصرية لجراحة القلب والصدر (حيث تلبى معرفة اليوم احتياجات الغد في جراحة القلب والصدر) ٧-٩ مارس ٢٠١٢ - القاهرة.
٢. المؤتمر السنوي الأول للطب المتكامل (IMC ٢٠١٢)، (الرثة في القلب) ١٠-١٢ أكتوبر ٢٠١٢، أسيوط.
٣. المؤتمر الأول لقسم الصدر، جامعة أسيوط (تحديات في طب الرئة) ٦-٨ فبراير ٢٠١٣، أسيوط.
٤. المؤتمر السنوي لقسم الصدر (اساسيات وثورات في طب الجهاز التنفسي) ٤-٧ فبراير ٢٠١٤ اسوان.
٥. المؤتمر السنوي العشرون للجمعية المصرية لجراحة القلب والصدر (٥٠ عامًا من جراحة القلب في مصر)، ١٥-١٨ أبريل ٢٠١٤، فندق شتاينبرجر قصر النيل، الأقصر.
٦. كارديو أليكس ٢٠١٤ (توقيت التدخل في أمراض القلب الخلقية) ١٠-١٣ يونيو ٢٠١٤، مكتبة الإسكندرية، الإسكندرية.
٧. المؤتمر السنوي العشرون للجمعية المصرية لجراحة القلب والصدر ٢٢-٢٤ أبريل، القاهرة، مصر.
٨. كارديو أليكس ٢٠١٥ (مناقشات حالة في أمراض القلب الخلقية) ٢-٥ يونيو ٢٠١٥، مكتبة الإسكندرية، الإسكندرية.
٩. الملتقى السنوي الرابع لجمعية الطب المتكامل واضطرابات النوم ٢٥-٢٨ نوفمبر ٢٠١٥، أسوان.
١٠. المؤتمر الإقليمي السنوي الرابع عشر للجمعية العلمية المصرية لأمراض الشعب الهوائية (ESSB)، ٣٠ نوفمبر - ٤ ديسمبر ٢٠١٥، فيرمونت هيلوبوليس، القاهرة.



١١. المؤتمر الدولي السنوي الخامس لأمراض القلب وجراحة القلب للأطفال (جراحة قلب الأطفال بمستشفى الأطفال بجامعة أسيوط) ١٠-١١ ديسمبر ٢٠١٥، فيرمونت هليوبوليس، القاهرة.
١٢. الجمعية المصرية لأمراض الصدر والسل (ESCT) (ورش عمل معيد مصر حول الصدر) ١٦-١٧ ديسمبر ٢٠١٥، أسيوط.
١٣. CardioAlex (القلب أحادي البطين وظيفياً: التقييم بعد عمليات Glenn and Fontan ثنائية الاتجاه) من ٣١ مايو إلى ٣ يونيو ٢٠١٦، مكتبة الإسكندرية، الإسكندرية.
١٤. الاجتماع السنوي الخامس لجمعية الطب المتكامل واضطرابات النوم (آلية الدم في جسم الإنسان) ١٥-١٩ نوفمبر ٢٠١٦، فندق ميركيور الأقصر.
١٥. قسم الصدر بجامعة أسيوط، الطوارئ في الطب الرئوي: منهج قائم على الأدلة، مؤتمر وورشة عمل لـ RCU ٢٩-٣٠ نوفمبر ٢٠١٦، أسيوط، مصر، ١-٤ ديسمبر، رحلة نيلية من الأقصر إلى أسوان.
١٦. المؤتمر السنوي الثالث لقسم جراحة القلب والصدر بالمنصورة (جراحة القلب بالحد الأدنى من التدخل الجراحي) ٨ - ٩ ديسمبر ٢٠١٦، جامعة المنصورة، المنصورة.

## المشاركة في خدمة المجتمع وزيادة مصادر التمويل والدعم الفني للتخصص

١. التواصل والتعاون مع مؤسسة Gift of Life - فرع أوهايو - الولايات المتحدة الأمريكية (Gift of Life [GOL]، شمال شرق أوهايو، الولايات المتحدة الأمريكية)، وذلك لدعم وتجهيز وحدة جراحة القلب للأطفال بمستشفى الأطفال الجامعي في طب أسيوط في عام ٢٠٠٩ للحصول على الدعم المالي والعلمي حتى تم تجهيز الوحدة وافتتاحها في ٢٠١٠ وبدأ العمل في ٢٠١٠/٠٢/٠١.
٢. تم التعاقد مع جمعية الأورمان في عام ٢٠١٠ لدعم وحدة جراحة القلب للأطفال وتقديم الدعم المالي لحالات عيوب القلب الخلقية المعقدة لدى الأطفال من خلال مساهمة مالية مع مؤسسة قلب الأطفال الدولية برئاسة البروفيسور الدكتور ويليام نوفيك - أستاذ جراحة القلب في المستشفى. جامعة تينيسي، الولايات المتحدة الأمريكية (مؤسسة قلب الأطفال الدولية، ICHF). الحضور ومعالجة الحالات المعقدة بالوحدة حيث تم إجراء ٥٢ حالة معقدة لقلب الأطفال خلال (٤) زيارات للوفد الزائر خلال الأعوام ٢٠١٠، ٢٠١١، ٢٠١٢ والتي ساهمت في التخفيف من إعاقة المرضى بعيوب القلب الخلقية المعقدة لدى الأطفال في معيد مصر.



٣. التفاوض وحضور جميع الاجتماعات والاتفاقيات مع جمعية الأورمان في جميع مراحل إنشاء وتجهيز مستشفى القلب والجراحة الجديد بجامعة أسيوط لدعم وتمويل شراء باقي الأجهزة اللازمة لاستكمال معدات مستشفى القلب ورسمياً. افتحه في غضون أشهر قليلة بعد ذلك.
٤. التواصل والتعاون مع مؤسسة Gift of Life International في الولايات المتحدة الأمريكية (International Gift Of Life، الولايات المتحدة الأمريكية). استكمال ومواصلة التعاون السابق مع فرع المؤسسة في أوهايو لدعم ومواصلة العمل في جراحات قلب الأطفال، بعد نقل وحدة جراحة قلب الأطفال إلى مستشفى القلب الجديد، والمساعدة في استقدام خبراء في مجال جراحة عيوب القلب الخلقية وتدريب الكوادر الشابة من الأطباء والممرضين قبل وأثناء وبعد العمليات الجراحية المعقدة في قلب الأطفال للوصول إلى أعلى المستويات في التعامل مع مثل هذه الحالات المعقدة بقلب الأطفال.
٥. التواصل مع جمعيات المجتمع المدني والجمعيات الخيرية ورجال الأعمال والمصارف والإعلام وأعضاء مجلس الشعب لتقديم الدعم المادي والإنساني والإعلامي والسياسي لمستشفى القلب الجديد بجامعة أسيوط لاستكمال نظام عمل المستشفى وذلك بعد افتتاحه لضمان تقديم خدمة متميزة في مجال الأمراض والعمليات الجراحية للقلب المفتوح وجراحات الصدر المتقدمة، مما جعل المستشفى مركزاً متميزاً وجذاباً للحالات في مصر والوطن العربي والأفريقي، التي توفر مصادر مختلفة للتمويل وتساعد الكلية والجامعة على أداء الرسالة الطبية والصحية على أكمل وجه لتكون المستشفيات الجامعية مدينة طبية متكاملة.

## مهارات الحاسب الآلي

لدي خبرة ممتازة ومهارات الكمبيوتر في Adobe EndNote و Microsoft Office و Photoshop و (PC و Mac OS).

## اللغات

عربي (اللغة الأم)، الإنجليزية (تحدث، كتابة، قراءة، فهم).



## الاستاذ الدكتور أحمد محمد كمال محمود المنشاوي

نائب رئيس جامعة أسيوط لشئون الدراسات العليا والبحوث  
والمشرف على كلية فنون جميلة

أستاذ جراحة القلب والصدر (جراحة قلب الأطفال)

+201112743943

+0882333327

aelminshawy@aun.edu.eg

www.aun.edu.eg

## BIO

تاريخ الميلاد

28/09/1965

الجنسية

مصري

العنوان

قسم جراحة القلب والصدر  
كلية الطب - جامعة  
أسيوط - ٧١٥١٥

٧٠ ٢٨٣ ١٦ ٢٩ ٤٧

بحث محكم  
منشور

استشهاد بحثي

رسالة  
ماجستير تم  
الاشراف عليها

رسالة دكتوراه  
تم الاشراف  
عليها

رسالة تم مناقشتها

## المؤهلات العلمية

- ١٩٨٨ بكالوريوس الطب والجراحة  
جامعة أسيوط
- ١٩٩٣ ماجستير الجراحة العامة  
جامعة أسيوط
- ١٩٩٧ دكتوراه جراحة القلب والصدر  
جامعة أسيوط
- ٢٠٠٠ بعثة تدريبية لما بعد الدكتوراه  
لمدة عامين  
جامعة ساوثهامبتون - إنجلترا

## وظائف إدارية

- ٢٠١٠ رئيس قسم جراحة القلب والصدر
- ٢٠١٧ عميد كلية الطب ورئيس مجلس إدارة المستشفيات الجامعية
- ٢٠١٨ نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث
- ٢٠٢٠ القائم بأعمال عميد كلية الفنون الجميلة

## التنوع الوظيفي منذ الحصول على الدكتوراه

طبيب واستشاري

مناصب إدارية

مهام وإعارات

100%

56%

20%

## خبرات دولية



## Languages

Arabic

English



الطبيب المثالي  
على  
مستوى الجمهورية