

السيرة الذاتية

الدكتور /محمود أحمد شوقي المتيني

رئيس جامعة عين شمس

السيرة الشخصية

- تاريخ ومحل الميلاد: 26 أكتوبر 1962م القاهرة – جمهورية مصر العربية.
- الحالة الاجتماعية: متزوج - الأبناء: ولد وبنت.
- العنوان:
 - المنزل: 43 شارع محمد فريد – مصر الجديدة – القاهرة ت: 26392492
 - العيادة: 1 عمارات العبور – شارع صلاح سالم – القاهرة ت: 24030799
- التليفون
- البريد الإلكتروني: mmeteini@gmail.com
- President@asu.edu.eg
- اللغات: العربية والإنجليزية والفرنسية "إتقانا كاملاً ، تحدثنا وكتابة".

السيرة العلمية:

- المدرسة الإنجليزية : 1979
القاهرة
- بكالوريوس الطب : ديسمبر 1985 – بتقدير امتياز مع مرتبة الشرف – كلية الطب – جامعة عين شمس.
والجراحة
- ماجستير الجراحة العامة : ديسمبر 1989 – بتقدير امتياز – كلية الطب – جامعة عين شمس
Intestinal Fistulae: Essay submitted in partial fulfillment of
"Master Degree" in General Surgery.
- دكتوراه الجراحة العامة : أكتوبر 1993 - كلية الطب – جامعة عين شمس
M.D Thesis: "Assessment of a new prosthetic device for
improvement of portal blood flow in cirrhotic patients with portal
hypertension

البعثات الخارجية

- مايو 1990 – سبتمبر 1992 : أخصائي جراحة بهيئة المستشفيات الجامعية ، وزميل باحث للحصول على درجة
الدكتوراه مستشفى كوشان باريس – فرنسا " Assistance public –Hopitaux
"des paris
- مارس 1996 – أبريل 1996 : منحة ما بعد الدكتوراه من (JICA) اليابان لدراسة زراعة الكبد من المتبرع الحي في
جامعتي طوكيو وكيوتو – اليابان
- يناير – يونيو 2002 : أستاذ زائر بقسم جراحة وزراعة الكبد – مستشفى ادوارد هيريوت – جامعة كلود
برنارد ليون 1 – جمهورية فرنسا " Hospices civil de Lyon"

التدرج الوظيفي:

- مارس 1986 – مارس 1987 : طبيب امتياز بمستشفيات جامعة عين شمس.
- أبريل 1987 – مارس 1990 : طبيب مقيم بقسم الجراحة: جامعة عين شمس.
- أبريل 1990 – أكتوبر 1993 : معيد ، ثم مدرس مساعد بقسم الجراحة العامة – كلية الطب ، جامعة عين شمس.
- مايو 1990 – أكتوبر 1991 : أخصائي جراحة كبد وجهاز مراري- مستشفى كوشان – باريس – جمهورية فرنسا ، زميل باحث: رسالة الدكتوراه في التقنيات المختلفة لزراعة الكبد لمرضى الفشل الكبدي التام ، باريس – جمهورية فرنسا.
- أكتوبر 1991 – سبتمبر 1992 : أخصائي جراحة الجهاز الهضمي والكبد مستشفى سانت لويس – باريس.
- نوفمبر 1993 – نوفمبر 1998 : مدرس الجراحة – كلية الطب ، جامعة عين شمس.
- مايو 1996 – أبريل 1997 : مدير وحدة جراحة 4 ، مستشفى عين شمس التخصصي.
- ديسمبر 1998 – مارس 2004 : أستاذ مساعد الجراحة – كلية الطب ، جامعة عين شمس.
- أبريل 2004 – 2015 : أستاذ الجراحة كلية الطب جامعة عين شمس.
- أكتوبر 2007 – 2015 : مدير مركز زراعة الأعضاء – جامعة عين شمس.
- أغسطس 2015 – 2019 : عميد كلية الطب ، ورئيس مجلس إدارة المستشفيات – جامعة عين شمس.
- من أغسطس 2019 وحتى الآن : رئيس جامعة عين شمس.

النشاط العلمي والأكاديمي:

- أستاذ جراحة الجهاز الهضمي و الكبد 2004 حتى الآن.
- مدير مركز زراعة الأعضاء- جامعة عين شمس 2007 حتى الآن.
- أستاذ زائر بجامعة كلود برنارد ليون 1 – فرنسا.
- أستاذ زائر بكلية الطب- جامعة أسيوط.
- أستاذ زائر بكلية الطب- جامعة الإسكندرية.
- أستاذ زائر بكلية الطب و العلوم الصحية- جامعة العين- الإمارات العربية المتحدة.
- تدريس مناهج البكالوريوس و الدراسات العليا بالكلية و خارجها.
- امتحن داخلي وخارجي لدرجة البكالوريوس والماجستير و الدكتوراه.
- المشاركة في وضع الخطوط الإرشادية المصرية للمسح القومي وطرق الوقاية وتشخيص والعلاجات المختلفة لسرطان الكبد في مصر ، وتقديمه لوزارة الصحة المصرية لإقراره:
- “Egyptian Guidelines for screening & management of HCC”
- محكم ومراجع لمجلة الجمعية العالمية لجراحات الكبد والبنكرياس والجهاز المراري "HPB"
- محكم ومراجع لأبحاث شعبة المتبرعين الأحياء في زراعة الكبد المقدمة للمؤتمر الدولي السنوي للجمعية الدولية لزراعة الكبد المنعقد في شيكاغو- الولايات المتحدة في يوليو 2015.
- محكم ومراجع للمشاريع البحثية في مجال أمراض الكبد المقدمة لصندوق تنمية العلوم والتكنولوجيا STDF
- محكم لجائزة الدولة للتفوق في العلوم الطبية 2014.

الأنشطة العامة والمشاركة المجتمعية والمؤسسية:

- 2005 – 2000: مستشار لجنة الصحة بمجلس الشعب.
- عضو مؤسس الجمعية المصرية لزراعة الأعضاء "نائب رئيس الجمعية المصرية لزراعة الأعضاء">
- شعبة جراحات الكبد والبنكرياس والجهاز المراري بجمعية الجراحين المصريين.
- عضو مؤسس ورئيس اللجنة العلمية لجمعية سرطان الكبد المصرية (ELCS)
- عضو مؤسس وسكرتير عام رابطة العالم العربي لزراعة الكبد (PALTS)
- عضو ورئيس شعبة الشرق الأوسط بالجمعية العالمية لجراحات الكبد والبنكرياس و الجهاز المراري “ MENA Chapter of the IHPBA ” 2016 مارس - مارس 2018
- عضو لجنة العضوية بالجمعية العالمية لزراعة الكبد "ILTS" 2014 - 2016

- عضو لجنة إعداد وصياغة قانون نقل وزراعة الأعضاء المصري الذي صدر من مجلس الشعب بتاريخ مارس 2010:

- عرض فكرة وأهداف القانون على لجنتي الصحة بمجلسي الشعب والشورى عدة مرات ، وعلى أكثر من عشر سنوات.
- عرض ومناقشة بنود القانون على مجلس الدولة في أبريل 2009.
- عرض مكونات وأفكار وشرح مدى الحاجة الملحة لصدور قانون زراعة الأعضاء في مصر ، في جميع أجهزة الاعلام المرئية والمسموعة والمقروءة المحلية والعربية والعالمية على مدى السنوات السابقة.
- رئيس اللجنة الخاصة بوضع معايير وقواعد تراخيص مراكز زراعة الأعضاء (تكليف السيد وزير الصحة بتاريخ 2008/12/12).
- عضو اللجنة الخاصة بوضع وتسجيل المعايير العلمية المتفق عليها عالمياً لتحديد وتشخيص وفاة جذع المخ (تكليف السيد وزير الصحة بتاريخ 2008/12/14).
- عضو لجنة صياغة ومراجعة اللائحة التنفيذية لقانون زراعة الأعضاء المصري 2010.

- القوافل العلاجية: 1995 – 5200: في جميع الأقاليم مثل شمال وجنوب سيناء ، مرسى مطروح ، الوادي الجديد ، المنوفية ، كفر الشيخ ، دمياط ، البحيرة ، بنى سويف ، المنيا ، سوهاج وقنا.
- 2007- 2013 : عضو مجلس إدارة شركة مصر للطيران للخدمات الطبية.
- 2009-2012 : عضو مجلس إدارة شركة الوجه القبلي للصناعات الدوائية (سيديكو).
- 2010 حتى الآن : عضو المجلس الطبي لشركة أبيكو للأدوية.
- فبراير 2011 حتى الآن : عضو الأمانة الفنية للجنة العليا لزراعة الأعضاء بوزارة الصحة.
- 2012 حتى الآن : عضو مجلس إدارة بنتا – وادي النيل للصناعات الدوائية.
- فبراير 2013- ديسمبر 2017 : عضو اللجنة القومية العليا لتنظيم زراعة الأعضاء البشرية.
- أبريل 2014 حتى أكتوبر 2017 : عضو مجلس إدارة مستشفى عين شمس التخصصي.
- سبتمبر 2015 حتى الآن : عضو لجنة القطاع الطبي بالمجلس الأعلى للجامعات.
- سبتمبر 2015 حتى الآن : عضو مجلس إدارة كلية طب القوات المسلحة.
- أكتوبر 2016 حتى الآن : عضو مجلس إدارة الهيئة المصرية للتدريب الطبي الإلزامي
- أكتوبر 2016 حتى الآن : عضو مجلس إدارة البورد الطبي المصري
- فبراير 2017 حتى الآن : عضو مجلس أمناء جامعة "El-Gouna – TU – Berlin Campus"
- أكتوبر 2017 حتى الآن : رئيس مجلس إدارة مستشفى عين شمس التخصصي بالتفويض.

الإنجاز الطبي والإكلينيكي:

- : العمل الجاد والمنهجي على تحقيق "برنامج قومي لزراعة الأعضاء في مصر" على جميع المحاور العلمية ، التنظيمية ، التشريعية واللوجستية ، مع الاهتمام الدائم بتهيئة الرأي العام من خلال الإعلام العام والخاص والندوات والمؤتمرات العلمية المستمرة.
- : 1995 حتى الآن
- : أكتوبر 2000 – أكتوبر 2001 : تكوين وإدارة أول فريق طبي مصري متكامل من كلية الطب – جامعة عين شمس لزراعة الكبد للكبار والأطفال من المتبرعين الأحياء: مستشفى وادي النيل: في ظل الحاجة الماسة لتفعيل زراعة الكبد في مصر ، نظراً لكثرة مرضى الفشل الكبدى وأورام الكبد خاصة في الأعمار المبكرة وعدم جدوى أي علاج لإزالة زراعة الكبد وفي ظل الجهود

المضنية التي بذلت وما زالت بالمشاركة الشخصية الفاعلة على جميع الأصعدة الطبية ، المجتمعية والسياسية لتفعيل المتبرعين المتوفيين حديثاً ، مع عدم إمكانية تحقيق ذلك حتى الآن ، فلقد ساهم إدخال هذه الممارسة الطبية ككل كنتيجة مباشرة لتطبيق التقنية ومعامل تحاليل الدم والأنسجة وبنك الدم والعلاج الطبيعي والصيدلانية الأكلينيكية والتغذية العالية لزراعة الكبد ، والقائمة على إشراك جميع التخصصات الطبية الأساسية والمعاونة ، مع حتمية الارتقاء بمستواهم جميعاً ، مما دعم العمل الجماعي وروح الفريق إلى أقصى الحدود ، وهو المكتسب الراقى من تلك الممارسة هذا ، فضلاً عن المردود المباشر على مستوى المؤسسة الطبية التي تمارس بها زراعة الأعضاء ، حيث ترتقي تلك المؤسسات شاملة البنية التحتية ، حزمة السياسات والإجراءات المتبعة بها ، سياسات مكافحة العدوى ، الرعايات المركزة ، العمليات ، الأقسام المعاونة مثل الأشعة التشخيصية والعلاجية الدقيقة في مصر .

- أكتوبر 2001 – مايو 2018 : مستشفى وادي النيل: 600 حالة زراعة كبد ، تشمل 530 كبيراً ، و70 أطفالاً .
- يوليو 2005 - ديسمبر 2014 : عضو المجلس الطبي لمستشفى وادي النيل .
- فبراير 2003 - ديسمبر 2008 : عضو اللجنة الاستشارية لمشروع امتداد مستشفى وادي النيل .
- فبراير 2004 - يناير 2005 : تدريب الفريق الأردني لزراعة الكبد بمستشفى وادي النيل: لمدة عام في جميع التخصصات المعنية والتمريض ، مع عمل الزيارات المتبادلة بين القاهرة ومستشفى الأردن بعمان ؛ لإعطاء المحاضرات وعمل النقاشات اللازمة والمشاركة في إعداد الفريق اللازم ، والقيام بعمل أول حالة لاستئصال الفص الأيمن للكبد .
- الإشراف المباشر والمسؤولية الكاملة عن الخطة الاستراتيجية لتحقيق هذه الأهداف :
مجتمعة ، والتي شملت العمل على نقل المعرفة إلى فريق كلية الطب – جامعة عين شمس في أقصر وقت وبأقل تكلفة ممكنة ، مع الالتزام التام بجودة المستوى ؛ ليضاهي المستوى العالمي في الممارسة والنتائج .
- وبالرغم من البداية خارج نطاق الكلية ؛ لعدم توافر الإمكانيات المناسبة ، إلا أن الحرص والنية كانت دائماً هي إدخال هذه الممارسة داخل كلية طب عين شمس ، بل وأن تكون الريادة لفريقها ، وذلك للاستفادة بكل المكتسبات والمميزات السابق ذكرها ، وفي هذا الإطار تم إيفاد أغلبية أعضاء الفريق إلى ألمانيا وفرنسا لفترات متباعدة ، دون أى نفقات على الجامعة ، وبمبادرة محمودة لن تنسى من المؤسسات الوطنية ؛ لقناعتهم التامة بالمسؤولية القومية تجاه مقاومة وعلاج جميع أمراض الكبد الفتاكة والمتوطنة في مصر والتي كانت وما زالت بمثابة أمن قومي تستدعي الاهتمام الفائق .
- 2007 حتى الآن : إنشاء وإدارة مركز زراعة الأعضاء بكلية الطب- جامعة عين شمس كوحدة ذات طابع خاص ، مع توفير الموارد اللازمة لتشغيل واستمرار المركز دون أي أعباء على الجامعة؛ اعتماداً على جمع التبرعات و المساهمات من المجتمع المدني ، والتي بلغت ٤١ مليون جنيه مصري بالمجهود الذاتي .
- فبراير 2007 حتى الآن : 350 حالة زراعة كبد تشمل 340 كبيراً و 10 أطفالاً .
- 2015 : إدراج مركز زراعة الأعضاء بجامعة عين شمس بالموازنة العامة للدولة بمبلغ عشرين مليون جنيه مصري للتحويل من العلاج الاقتصادي لمرضى الفشل الكبدى وأورام الكبد إلى العلاج المجاني لضمان عمل زراعة كبد بالمجان ل40 مريضاً سنوياً من غير القادرين بدأ من يوليو 2015
- يونيو 2007 : إنشاء وحدة الجراحات المتقدمة وزراعة الكبد بمستشفى مصر للطيران .
- 2007 – 2013 : عضو مجلس إدارة مستشفى مصر للطيران والمساهمة في رسم السياسات والإجراءات

العامة للارتقاء بالمستشفى ، والذي تم بنجاح ساهمت فيه الوحدة الوليدة التي كان لها الأثر المباشر على جميع الأقسام والوحدات.

يونيو 2007- مايو 2018 : 320 حالة زراعة كبد بخلاف جراحات الكبد والبنكرياس والجهاز المراري المتقدمة

يناير 2008 – سبتمبر 2008 : دعم وحدة زراعة الكبد بكلية الطب – جامعة المنصورة بعمل 10 حالات زراعة كبد.

يوليو 2014 حتى الآن : إنشاء وحدة زراعة الكبد بكلية الطب – جامعة أسيوط.
- أول حالة زراعة كبد من متبرع حي بنجاح في أسيوط في نوفمبر 2014

فبراير 2015 حتى الآن : إنشاء وحدة زراعة الكبد بكلية الطب – جامعة الإسكندرية
- أول حالة زراعة كبد من متبرع حي بنجاح في الإسكندرية في يوليو 2015

وذلك رغبة وقناعة في تفعيل مبدأ التوزيع الجغرافي العادل للخدمات الطبية المتقدمة ، والرغبة في رفع مستوى الممارسة الطبية ، ومستوى المؤسسات المصرية ، وذلك بالتعاون مع أعضاء هيئات التدريس في جميع التخصصات المعنية ، خاصة الشباب من مستوى مدرس وأقل لتكوين فرق لزراعة الكبد من أبناء الجامعات الإقليمية ، تم وضع خطة لتدريب الكوادر الشابة بكليات الطب في جميع التخصصات الجراحية ، الباطنية ، التخدير والرعاية المركزة ، الأشعة ، المعامل ، ومعامل علم الأنسجة ، مع عمل العديد من ورش العمل ، والمحاضرات ، وحلقات النقاش والزيارات المتبادلة على جميع المستويات بين كلية طب عين شمس ، وأسيوط ، والإسكندرية لتدريب الأطباء ، وأطقم التمريض ، والفنيين ، ومنسقي الأقسام المختلفة.

الإشراف التام ، والتوجيه المستمر ، حتى تمت أول حالة زراعة كبد بمستشفى الراجحي – جامعة أسيوط ، في نوفمبر 2014م ، وثاني حالة في يناير 2015م بنجاح ، الهدف من إنشاء وحدة لزراعة الكبد ، تخدم جنوب مصر من المنيا حتى أسوان ، وعدم الاعتماد على العاصمة كمكان وحيد للعلاج ، وبالأخص العلاج المتقدم ، كما تم الترخيص لوحدة زراعة الكبد بكلية الطب جامعة الإسكندرية ، تحت إشراف طب عين شمس ، وتم عمل أول حالتين بنجاح في أغسطس ونوفمبر 2015م.

الجمعيات العلمية

- عضو جمعية الجراحين المصرية.
- عضو مؤسس لشعبة جراحة الكبد ، والبنكرياس ، والجهاز المراري بجمعية الجراحين المصرية.
- عضو الجمعية المصرية لأمراض الكبد.
- عضو الجمعية المصرية لجراحات منظار البطن.
- عضو جمعية الأطباء المصريين الفرنسيين.
- عضو مؤسس ونائب رئيس الجمعية المصرية لزراعة الأعضاء.
- عضو مؤسس وسكرتير عام رابطة العالم العربي لزراعة الكبد (PALTS).
- عضو الجمعية الأوروبية والدولية لجراحة الكبد ، والبنكرياس ، والجهاز المراري (IHPBA/EHPB).
- عضو لجنة التنمية بالجمعية (Development committee "2015 - 2018)
- رئيس شعبة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا 2016-2018م (President of the MENA chapter).
- عضو الجمعية الدولية لزراعة الكبد (ILTS).
- عضو لجنة العضوية بالجمعية الدولية لزراعة الكبد (Membership committee) 2014-2016

تبادل الخبرات: المؤتمرات المحلية والإقليمية والدولية.

□ المؤتمرات المحلية والخدمة العامة:

- إلقاء المحاضرات ، والمشاركة في الندوات ، وحلقات النقاش ، في جميع المستشفيات الحكومية ، ومستشفيات وزارة الصحة ، ومراكز الكبد ، في أنحاء الجمهورية ، وبجميع الجامعات المصرية ، حول جراحات الجهاز الهضمي ، والكبد ، وزراعة الكبد ، من المتبرعين الأحياء ، وحديثي الوفاة.
 - المشاركة في المؤتمرات السنوية للجامعات العلمية المصرية الخاصة بالجهاز الهضمي ، وأمراض الكبد ، وبرئاسة الجلسات ، وإدارة حلقات النقاش ، مع إلقاء البحوث والمحاضرات في هذا المجال.
 - محاضر بالمؤتمر السنوي لجمعية الجراحين المصريين.
 - مايو 2006م: المؤتمر العربي الأول لتدشين رابطة العالم العربي لزراعة الكبد بالقاهرة.
 - 24-26 مارس 2010: تنظيم ورئاسة "المؤتمر المصري الأول لزراعة الاعضاء" بالقاهرة: تزامناً مع الإصدار الأول لقانون تنظيم زراعة الأعضاء في مصر ، واعتباره الوسيلة لتقديم القانون للمجتمع الطبي المصري والإقليمي والدولي ، كما تم اشراك كل التخصصات التي تمارس زراعة الأعضاء مجتمعة لأول مرة في مصر: (الكلى ، الكبد ، الأنسجة والنخاع العظمي) ، مع دعوة أكثر من (40) خبيراً من أكبر أطباء زراعة الأعضاء وأشهرهم في الولايات المتحدة ، وأوروبا ، والشرق الأقصى ، والدول العربية.
 - سبتمبر 2010م: تنظيم ورئاسة اللجنة الجراحية لبرنامج تطوير علاج سرطان الكبد (PATH) بالقاهرة ، لأول مرة في الشرق الأوسط والعالم العربي وأفريقيا ، بتنظيم الجمعية المصرية لسرطان الكبد ، وبتنويل من شركة (باير) الألمانية ، وتم ذلك بمستشفيات جامعة عين شمس ، وجامعة القاهرة ، الدارسون (40) طبيباً من العالم العربي ، والبلاد الإفريقية ، و(20) طبيباً من محافظات مصر ، البث المباشر لعملية زراعة الكبد ، وعمليات استئصال أورام الكبد المختلفة من جامعة عين شمس لأول مرة في هذا البرنامج.
 - مارس 2013م: منظم ، ورئيس ، ومحاضر بورشة العمل الأولى للإسكندرية لأمراض وجراحة الجهاز الهضمي.
 - مارس 2016م: محاضر في المؤتمر العاشر لهيئة المستشفيات العربية على هامش مؤتمر وزراء الصحة العرب بالقاهرة: الموضوع: هجرة العقول الطبية: ما يمكن عمله للاحتفاظ بالكوادر الطبية المتميزة بالبلاد العربية.
 - مارس 2017م: تحول المؤتمر السنوي ال (38) لكلية الطب جامعة عين شمس إلى منتدى عالمي ، يحوي جميع التخصصات ، والنجاح في تحولة لمؤتمر دولي ، ثم الارتقاء به إلى العالمية في السنة التالية ، بحصول المؤتمر ال (39) ، في مارس 2018م ، علي (36) ساعة معتمدة للتعليم الطبي المستمر ، من الهيئة الأوروبية للتخصصات الطبية ، لأول مرة في مصر.
 - 2019م: رئيساً لمؤتمر (COLDA) ، مؤتمر أمراض الكبد في إفريقيا 2019م مصر – القاهرة.
- المؤتمرات الإقليمية والعالمية والأنشطة العلمية:
- محاضر بالمؤتمر السنوي لرابطة الجراحين العرب ، الحمامات – تونس 1996م.
 - محاضر بالمؤتمر السنوي لرابطة الجراحين العرب ، بيروت – لبنان 1997م.
 - محاضر بالمؤتمر العالمي السادس لجراحات المناظير ، روما – إيطاليا 1998م.
 - دورة جراحات السمنة بالمنظار ، لياج – بلجيكا 1999م.
 - محاضر في المؤتمر الأوروبي الثامن لجراحات المناظير (EAES).
 - نيس – فرنسا 2000م.
 - دورة (مفاهيم وفوائد استخدام مشرط الموجات فوق الصوتية في جراحات المناظير والجراحات التقليدية) ، بمركز التدريب الجراحي ، هامبورج – ألمانيا 2000م.
 - المؤتمر السنوي للجمعية الأمريكية للجراحة (ACS) شيكاغو- الولايات المتحدة الأمريكية 2000م.
 - محاضر بالمؤتمر السنوي للجمعية الأوروبية لجراحات الكبد والبنكرياس والجهاز المراري (EHPBA) ، أمستردام – هولندا 2001م.
 - أستاذ مساعد زائر في زراعة الكبد بمستشفى (ادوارد هيربوت) – جامعة ليون جمهورية فرنسا 2002م.
 - محاضر بالمؤتمر السنوي للجمعية الأمريكية للجراحة (ACS) ، سان فرانسيسكو-الولايات المتحدة الأمريكية 2002م.

- محاضر بالمؤتمر الثامن لجمعية الشرق الأوسط لزراعة الأعضاء (MESOT) ، مسقط – سلطنة عمان 2002م.
- 3 معلقات بالمؤتمر التاسع للجمعية الدولية لزراعة الكبد (ILTS) ، برشلونة أسبانيا -2003م.
- محاضر بالمؤتمر العاشر للجمعية الدولية لزراعة الكبد (ILTS) ، كيوتو- اليابان 2004م.
- محاضر بالمؤتمر السنوي لرابطة الجراحين العرب ، عمان – الأردن 2004م.
- محاضر بالمؤتمر العاشر لجمعية الشرق الأوسط لزراعة الأعضاء (MESOT) ، أنقرة تركيا 2004م.
- محاضر بالمؤتمر السنوي للجمعية الأوروبية لجراحات الكبد والبنكرياس والجهاز المراري (EHPBA) ، هايدلبرج – ألمانيا 2005م.
- محاضر بمؤتمر المجموعة الجراحية اللبنانية الناطقة بالفرنسية ، بيروت لبنان 2005م.
- معلق ومحاور بالدورة الدراسية ال (13) في الأفاق الجديدة لعلاج سرطانات البطن المتقدمة للجمعية الدولية لجراحي وأطباء الجهاز الهضمي (IASGO) ، أثينا- اليونان 2005م.
- محاضر بالمؤتمر السنوي للجمعية الدولية لجراحي وأطباء الجهاز الهضمي (IASGO) ، مدريد- أسبانيا 2006م.
- محاضر بالمؤتمر الثاني لرابطة العالم العربي لزراعة الكبد (PALTS) ، بالرياض المملكة العربية السعودية 2007م.
- المؤتمر المزدوج للجمعية الأمريكية لجراحة الكبد والبنكرياس والجهاز المراري (AHPBA) ، والجمعية الأمريكية لجراحات المناظير (SAGES) ، لاس فيجاس – الولايات المتحدة الأمريكية 2007م.
- معلقة بالمؤتمر السنوي للجمعية الأوروبية لزراعة الأعضاء (ESOT) ، براغ جمهورية التشيك 2007م.
- محاضر بالمؤتمر الثالث لرابطة العالم العربي لزراعة الكبد (PALTS) ، عمان الأردن 2008م.
- مؤتمر الجمعية الأمريكية لزراعة الأعضاء (ATC) ، تورونتو- كندا 2008م.
- 4 معلقات بالمؤتمر السنوي للجمعية الدولية لزراعة الكبد (ILTS) ، باريس فرنسا 2008م.
- محاضر بالمؤتمر السنوي للجمعية الآسيوية لدراسة أمراض الكبد (APASL) ، بالي إندونيسيا 2008م.
- محاضر بجلسة الرئيس الشرفية في المؤتمر السنوي للجمعية الأمريكية لجراحة الكبد والبنكرياس والجهاز المراري (AHPBA) ، ميامي – الولايات المتحدة الأمريكية 2009م.
- محاضر بالمؤتمر السنوي للجمعية الأمريكية لزراعة الأعضاء (ATC) ، سان دييجو- الولايات المتحدة الأمريكية 2010م.
- معلقة ومؤلف مشارك بالمؤتمر السنوي للجمعية الدولية لزراعة الكبد (ILTS) ، هونج كونج – الصين 2010م.
- محاضر بالملتقى الأمريكي السنوي لتبادل العلوم (ASE) ، أورلاندو- الولايات المتحدة الأمريكية 2010م.
- ملتقى الخبراء لاتفاق الرأي على زراعة الكبد في حالات سرطان الكبد (Expert consensus Meeting) ، زيورخ – سويسرا 2010م.
- محاضر (فيديو) لتقنية جراحية نادرة لتوصيل القنوات المرارية المتعددة بالأمعاء في زراعة الكبد من الأحياء ، ورئاسة الجلسة الختامية للتقدم الحالي في زراعة الكبد من المتبرعين الأحياء بالمؤتمر السنوي للجمعية الدولية لزراعة الكبد (ILTS)،فالنسيا أسبانيا 2011م.
- محاضر رئيسي بالمؤتمر السنوي لمستشفى الملك فيصل التخصصي ، جدة المملكة العربية السعودية 2012م.
- مشاركة رئاسة المائدة المستديرة لقمة الشرق الأوسط لزراعة الأعضاء (ME Transplant Summit) دبي – الإمارات العربية المتحدة 2012م.
- رئاسة جلسة العلاجات المختلفة لسرطان الكبد بالمؤتمر العاشر للجمعية الدولية لجراحة الكبد والبنكرياس والجهاز المراري (IHPBA) ، باريس جمهورية فرنسا 2012م.
- عضوية المجلس الاستشاري لتقييم عقار جديد مثبت للمناعة ما بعد زراعة الكبد (Everolimus Advisory board) بانكوك – تايلاند 2013
- محاضر ورئيس جلسة بالمؤتمر الخامس لرابطة الوطن العربي لزراعة الكبد ، الدوحة – قطر 2013م.

- رئاسة جلسة وعضو لجنة تحكيم أحسن بحث في المؤتمر الدولي السعودي لزراعة الأعضاء (SICOT) ، الرياض – المملكة العربية السعودية 2013م.
- الرئيس الإقليمي لبرنامج تطوير علاج سرطان الكبد (PATH) ، اللقاء الإقليمي الثالث ، دبي – الإمارات العربية المتحدة 2013م.
- اجتماع مجموعة حاضني إعلان اسطنبول الخاص بأخلاقيات ممارسة زراعة الأعضاء ، الدوحة – قطر 2013م.
- المؤتمر السنوي للجمعية الدولية لزراعة الكبد (ILTS) ، لندن- المملكة المتحدة 2014م.
- المؤتمر السنوي للجمعية الأمريكية لزراعة الأعضاء (ATC) ، سان فرانسيسكو الولايات المتحدة الأمريكية 2014م.
- محاضر بالمؤتمر السنوي العاشر للجمعية السعودية للجراحة العامة ، الطائف ، المملكة العربية السعودية 2015م.
- المؤتمر التاسع للجمعية الدولية لسرطان الكبد (ILCA) ، باريس- جمهورية فرنسا سبتمبر 2015م.
- رئاسة حلقة النقاش وجلسة التباين في سرطان الكبد ما بين مصر والغرب متمثلاً في ألمانيا الغربية.
- المؤتمر السنوي للجمعية الدولية لزراعة الكبد (ILTS) ، كوريا الجنوبية مارس 2016م: محاضر ومناقش في حلقة النقاش الرئيسية عن كيفية التعامل مع حالات زراعة الكبد النادرة بالعالم
- مارس 2016م: تنظيم ورئاسة المؤتمر الأول لشعبة الشرق الأوسط للجمعية الدولية لجراحات الكبد والبنكرياس والقنوات المرارية (MENA chapter of IHPBA) بالقاهرة ، بمشاركة رؤساء الجمعية الأوروبية ، والآسيوية ، وخبراء المجال في الشرق الأوسط ، وإفريقيا.
- سبتمبر 2017م: المشاركة في مؤتمر تصنيف الجامعات لتايمز هاير ايدوكشين (THE) بلندن ، وحصول كلية الطب جامعة عين شمس على مركز متميز في التصنيف العالمي للعلوم الطبية من ٤٠١-٥٠٠.
- ديسمبر ٢٠١٧م: المشاركة في مؤتمر تصنيف الجامعات ل QS العالمية بولاية فيلادلفيا الأمريكية والحصول علي مركز متقدم في تصنيف الكلية والجامعة.
- مارس 2018م: المؤتمر الثاني لشعبة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا للجمعية الدولية لجراحات الكبد ، والبنكرياس ، والقنوات المرارية بالقاهرة ، وتسليم الرئاسة إلى لبنان.
- : 2019م رئيساً للمؤتمر (ESOT) - كوبنهاجن – الدنمارك ، ورئيساً لمؤتمر (LDLT) الخاص بالعلاج الجراحي لسرطان الكبد في إفريقيا بما في ذلك استئصال الكبد.

□ البحوث المنشورة في الدوريات العلمية المحلية:

١. Cholelithiasis and Liver Cirrhosis: A Critical Combination. Scientific Medical Journal, Cairo Medical Syndicate 1995, vol.7, No 4. A. Sabbet, M. El-Meteini, N. Saber, I. Kotb, KZ. Mansour and F. AbouAly.
٢. Hepatic Resection for Benign Liver Tumors: Is it justified? Scientific Medical Journal, Cairo Medical Syndicate 1996, vol.8, No1. M. El-Meteini, A. Omar and R. Kamel.
٣. Necessity and Safety of Completion Thyroidectomy for Differentiated Thyroid Carcinoma. Scientific Medical Journal, Cairo Medical Syndicate 1996, vol.8, No 1. A. Omar, R. Kamel, M. El-Meteini, S. Abdallah and A. El-Tawil.
٤. The Role of Hepatic Resection for Recurrent Hepatocellular Carcinoma. Scientific Medical Journal, Cairo Medical Syndicate 1996, vol.8, No 2. Ashraf El Zoghby, R. Kamel, M. El-Meteini and A. Ismail.

- Restorative Proctocolectomy As A One Stage Procedure. Scientific Medical .^٥
Journal, Cairo Medical Syndicate 1996, vol.8, No 2. R. Kamel, M. El-Meteini, A.
Omar, N.S.Saber. A. Osman and S. Abdallah.
- Mirrizi Syndrome: A Systematic Approach for Diagnosis and Surgical Treatment. .^٦
Scientific Journal of Al-Azhar Medical faculty (Girls) 1998, vol.19, No 1. M. El-
Meteini and M. Osman.
- Combined Tensionless Sutureless Repair for Groin Hernia. Scientific Journal of Al- .^٧
Azhar Medical faculty (Girls) 1998, vol.19, No 1. M. El-Meteini.
- Ampullary Excision for Adenomatous Tumors of the Ampulla of Vater: Revisiting .^٨
a Neglected Technique. Scientific Journal of Al-Azhar Medical faculty (Girls) 2000,
O.Alatrash, M.El-Meteini, A. Omar, I. Abdalhakim, W. Elian and S. Abdallah.
- Thoracoscopically assisted oesophagectomy for cancer. Scientific Journal of Al- .^٩
Azhar Medical faculty (Girls) 2001, A. Omar, R. kamel, W. Elian, M. El-Meteini, A.
Abdalnaser and S. Abdallah.
- Laparoscopic Totally Extraperitoneal Repair: A New Reliable Minimally Invasive .^{١٠}
Approach to Inguinal Hernia Repair. Scientific Journal of Al-Azhar Medical faculty
(Girls) 2002, M. ElBanna, O. Fouad, K. Gawdat, M. Fathy. M. El-Meteini and A
Abdalaal.
- Hepatic Resection for Colorectal Metastases: Where is the Limit? Scientific .^{١١}
Journal of Al-Azhar Medical faculty (Girls) 2003, M. El-Meteini, S. Abdalwahab
and A. El-Dorry.
- Pitfalls and Complications of Laparoscopic Anti-Reflux Surgery: Lessons Learned .^{١٢}
from Outcome Analysis of the First 60 Cases. Scientific Journal of Al-Azhar
Medical faculty (Girls) 2003, M. ElBanna, M. El-Meteini and O. Fouad

□ البحوث المنشورة في الدوريات العلمية العالمية:

- Assessment of a new prosthetic device for improvement of portal blood flow in .^١
cirrhotic patients with portal hypertension. Journal of Hepatology Jan. 1994, J.
Cardoso, M. El-Meteini. O. Soubrane and D. Houssin
- Risk and prognostic factors of gut perforation after orthotopic liver .^٢
transplantation for Biliary Arteria. Liver Transplantation & Surgery 1995, vol.1, No
1: 2-9. O. Soubrane, M. El-Meteini, D. Devictor, O. Bernard and D. Houssin.
- Delay of xenogenic hyper acute rejection by BN 52021 in a model of rabbit to pig .^٣
777. O. Boillot, E. liver transplantation. Transplantation Proceedings 1996; 26
Salama, M. El-Meteini, D. Patresvalec and D. Houssin.
- Laparoscopic Treatment of Cardiac Achalasia: Initial Experience. Surgical .^٤
Endoscopy 2000, M. El-Meteini, R. Refaie and M. Osman.
- Management of laparoscopic-related bowel injuries. Surgical Endoscopy 2000, .^٥
Elbanna Abdel-Atty M, El-Meteini M and SA Abdallah.
- Living related liver transplantation in Egypt: An emerging program. Transplantation .^٦

Proceedings 2003, 35: 2783-2786. M. El-Meteini, A.Fayez, M.Fathy, A.Abdalaal, H.Safaan, I.Mostafa, M.Abdmaal et al.

Early experience in pediatric living related liver transplantation (Afro-Arab Medical Journal September 2004).

Living related liver transplantation for Hepatocellular carcinoma in Egypt. Transplantation Proceedings 2005, 37: 3141- 3143. M. El-Meteini, A. Fayez, M.Fathy, A. Abdalaal, H.Safaan et al.

2005) Evolution of Liver Transplantation in Egypt. (Saudi Medical Journal Biliary Complications including a single donor mortality: Experience of 207 adult-to-adult Living donor liver transplantation with right liver grafts. HPB 2010, 12: 109-114. Mahmoud EL-Meteini, Alaa Hamza, Amr Abdalaal, Mohamed Fathy, Mohamed Bahaa, Ahmed Mukhtar et al.

Impact of portal vein thrombosis on adult-to- adult living donor liver transplantation. Life science general 2011, 8: 364-371. M Fathy, A Abdalaal, M Bahaa, M Rady, H Said, M El-Meteini, O Hetta and H Dabbous.

Anatomy of the right liver lobe: a surgical analysis in 124 consecutive living donors. Clinical Transplantation 2011, DOI: 10-1111 j1399. S. Bageacu, A.Abaelaal, S. Ficarelli, M. ElMeteini and O. Boillot.

Incidence of De Novo hypertension in patients undergoing living donor liver transplantation and its relation to the type of immunosuppression (retrospective study). (Nature and Science, April 2011)

The use of terlipressin during living donor liver transplantation: Effects on systemic and splanchnic hemodynamics and renal function. Critical Care Medicine 2011, 39, No. 6: 1329-1334. Ahmed Mukhtar, Maged Salah, Fawzia Aboulfetouh, Gihan Obayah, Maha Samy et al.

The effect of induction therapy with Basiliximab on the recurrence of Hepatitis C virus in living donor liver transplantation. (Journal of American Science October 2011)

Hepatic Stellate Cell Expression of Alpha-smooth Muscle Actin: Role in Recurrent Hepatitis C Virus in Living Donor Liver Transplantation. Life Science Journal 2013, 10(4). El-Monayeri M, Faried R, Refaie R, Safwat W, Abdelal M, Salem R, Saad Eldin S, Mahdy M, Mostafa I and El-Meteini M

A Novel Mutation of the Ornithine Transcarbamylase Gene leading to fatal hyperammonemia in a liver transplant recipient. American Journal of Transplantation 2013. A. Mukhtar, H. Dabbous, R. El-Sayed, F. Aboulfetouh, M. Bahaa, A. Abdalaal, M. Fathy and M. El-Meteini.

Donor rejection before living donor liver transplantation: Causes and cost-effective analysis in an Egyptian transplant center. Hepatology monthly 2014, 14(1).

Mahmoud El-Meteini, Hany Dabbous, Mohammad Sakr, Amany Ibrahim, Iman Fawzy, Mohamed Bahaa, Amr Abdelaal, Mohamed Fathy, Hany Said, Mohamed Rady and Ahmed El-Dorry.

Optimizing outcome of recurrent HCV genotype 4 after living donor liver transplantation: Moving forward by looking back. *Transplantation Proceedings* 2014; 46(3):822-7. H. Dabbous, M Sakr, I Fawzy, M Bahaa, M Rady, and M EL-Meteini.

Factors correlated with the emergence of depressive symptoms in Egyptian donors after living donor liver transplantation. *Middle East Current Psychiatry* 2014, 21:113–120. Mahmoud S. El Meteini, Marwa A. Hamed, Mona I. Awaad, Ahmed A. ElMissiry, Marwa A. ElMissiry and Reem E. Hashem.

Status of Liver Transplantation in the Arab World. *Transplantation*, vol.97 (7), April 2014. Hatem Khalaf, Ibrahim Marawan, Mohamed Al-Sebayel, Mahmoud El-Meteini et al.

Infection Complications and pattern of bacterial resistance in living- donor liver transplantation: A Multicenter epidemiologic study in Egypt. *Transplantation Proceedings* 2014, 46(5):1444-7. A. Mukhtar, A. Abdelaal, M. Hussein, H. Dabous, I. Fawzy, G. Obayah, A. Hasanin, N. Adel , D. Ghaith , M. Bahaa , A. Abdelaal , M. Fathy and M. El Meteini.

Intraoperative terlipressin therapy reduces the incidence of postoperative acute kidney injury after living donor liver transplantation. *J Cardiothorac Vasc Anesth.* 2015 Jan 22. Mukhtar A, Mahmoud I, Obayah G, Hasanin A, Aboul-Fetouh F, Dabous H, Bahaa M, Abdelaal A, Fathy M, Meteini ME.

Assessment of Health-related quality of life in Egyptian HCV-infected recipients after living donor liver transplantation. *J Dig Dis* 2015. El-Meteini M, Montasser J, El Gendy E, Dabbous H, Hashem RE, William P, Bahaa M, Amin Sakr M.

Change in the donors' quality of life after living-donor liver transplantation surgery: a prospective longitudinal study. *Middle East Current Psychiatry* 2015, 22:143–151. Abd El Nasser M. Omar, Mahmoud S. El Meteini, Eman I. Abo El Ela, Amira N. Elbatrawy, Walaa M. Sabry and Reem E. Hashem.

PI for a global "24-month multi-centric prospective randomized trial comparing low dose tacrolimus and everolimus with standard dose tacrolimus in living donor liver transplantation ongoing study till September 2015

Safety, Efficacy, and Tolerability of Sofosbuvir and Ribavirin in Management of Recurrent Hepatitis C Virus Genotype 4 After Living Donor Liver Transplant in Egypt: What Have We Learned so far? *Hepatitis Monthly* 2016, 16(5): e35339. Hany Dabbous, Montasser IF, Sakr MA, Refai R, Sayam M, Abdelmonem A, Sayed H, F Abdelghafar M, Bahaa M, S Elmeteini M.

- Living donor liver transplantation for high model for end-stage liver disease score: .٢٨
 What have we learned? *World J Hepatol* 2016, 8(22): 915-956. Dabbous H, Sakr M,
 Abdelhakam S, Montasser I, Bahaa M, Said H, El-Meteini M.
- Knockdown of COBRA1 decreases the proliferation and migration of hepatocellular .٢٩
 carcinoma cells. *Oncology Reports* 2017, 37 (3). Eman Elzeneini, Sarah Kamel,
 Mahmoud El-Meteini, Asma Amleh.
- Bacterial infections post-living-donor liver transplantation in Egyptian hepatitis C .٣٠
 virus-cirrhotic patients: A single-center study. *World J Hepatol.* 2017 Jul 18;9
 (20):896-904. Montasser MF, Abdelkader NA, Abdelhakam SM, Dabbous H,
 Montasser IF, Massoud YM, Abdelmoaty W, Saleh SA, Bahaa M, Said H, El-Meteini
 M.
- Effects of bacterial translocation on hemodynamic and coagulation parameters .٣١
 during living-donor liver transplant. *BMC Anesthesiology* 2018, (8):46. H Moharem,
 F Aboul Fetouh, H Darwish, D Ghaith, M Elayashy, A Hussein, R Elsayed, M Khalil, A
 Abdelaal, M ElMeteini and A Mukhtar.
- Renal function outcomes with everolimus plus reduced-exposure tacrolimus in *de* .٣٢
novo living donor liver transplantation: 24-month results from the H2307 study:
 Kyung Suk Suh, Long-Bin Jeng, Arvinder Singh Soin, Wei-Chen Lee, Sung Gyu Lee,
 David Grant, Tomoharu Yoshizumi, Mahmoud El Meteini, Matthias Meier, Jossy
 Kochuparampil, Carole Sips, Shuhei Kaneko, Gary Levy (in press).
- Donor Rejection before Living Donor Liver Transplantation: Causes and Cost .٣٣
 Effective Analysis in an Egyptian Transplant Center. El-Meteini M, Dabbous H, Sakr
 M, Ibrahim A, Fawzy I, Bahaa M, Abdelaal A, Fathy M, Said H, Rady M, El-Dorry A.
Hepat Mon. 2014; 14(1): 13703.
- Optimizing Outcome of Recurrent Hepatitis C Virus Genotype 4 after Living Donor .٣٤
 Liver Transplantation: Moving Forward by Looking Back Dabbous HM, Elmeteini
 MS, Sakr MA, Montasser IF, Bahaa M, Abdelaal A, Fathy M, Refaie R, Seyam
 M, Abdelmonem A, Mukhtar A, Hegazy N, Almoneiri M. *Transplantation*
Proceedings, 2014; 46: 822-827
- Assessment of health-related quality of life in Egyptian HCV infected recipients .٣٥
 after living donor liver transplantation. Mahmoud EL-Meteini, Iman Fawzy
 Montasser, Eman EL Gendy, Hany Dabbous, Reem ELS Hashem, Peter William,
 Mohamed Bahaa & Mohammed Amin Sakr. *Journal of Digestive Diseases* 2015; 16;
 675–682 doi: 10.1111/1751 2980.12293.
- Living donor liver transplantation for high model for end stage liver disease score: .٣٦
 What have we learned? Hany Dabbous, Mohammad Sakr, Sara Abdelhakam, Iman
 Montasser, Mohamed Bahaa, Hany Said, Mahmoud El-Meteini *World J Hepatol*
 2016 August 8; 8(22): 000-000

37. Safety, Efficacy, and Tolerability of Sofosbuvir and Ribavirin in Management of Recurrent Hepatitis C Virus Genotype 4 After Living Donor Liver Transplant in Egypt: What Have We Learned so far? Hany M. Dabbous, Iman F. Montasser, Mohamed A. Sakr, Rasha Refai, Moataz Sayam, Ahmed Abdelmonem, Hany Sayed, Mohamed F. Abdelghafar, Mohamed Bahaa, and Mahmoud S. Elmeteini *Hepat Mon.* 2016 May; 16(5):e35339.
38. Effect of living donor liver transplantation on depressive symptoms in hepatitis C virus patients. Reem E.L.S. Hashem, Walaa Sabry, Tamer W. ElSaid, Iman F. Montasser, Eman El Gendy and Peter William. *Middle East Current Psychiatry* 2016, 23:39–43 doi: 10.1097/01.XME.0000475310.46243.66
39. Human Leukocyte Antigen matching in living donor liver transplantation: does it affect the outcome? Mohamed F Montasser, Iman Montasser, Mahmoud El Meteini, Manar Salah, Hala Talkhan, Enas Allam, Hany Dabbous, Hend Ebada¹, Mohamed Sakr Accepted for poster presentation at the International Liver Congress (EASL), Amsterdam 19-23 April 2017
40. Peritransplant predictors of small-for-size syndrome and surveillance of graft functions in an Egyptian Adult Living Donor Liver Transplantation Center George Riad; Hany Hussein; Hany Kaiser; Mohammed Bahaa; Mohammed Fathy; Mahmoud El-Meteini; *Egyptian Liver Journal.* 7(3 and 4):43–50, JULY-OCTOBER 2017 DOI: 10.1097/01.
41. Efficacy of loco-regional treatment for Hepatocellular Carcinoma Prior to Living Donor Liver Transplantation. Mohamed K Shaker, Mahmoud El Meteini, Iman F Montasser, Mohamed El Ghareeb, Mohamed Bahaa, Hany Dabbous, Ahmed K El Dorry. Accepted for poster presentation in Doha 2016 Hepatocellular Carcinoma Conference In conjunction with Pan Arab Liver Transplantation Registry Meeting. Doha, Qatar, 4 to 5 March 2016.
- Renal function outcomes with everolimus plus reduced-exposure tacrolimus in de novo living donor liver transplantation: 24-month results from the H2307 study .^{٤٢}
KS Suh, LB Jeng, AS Soin, WC Lee, SG Lee, D Grant, T Yoshizumi, ...
Transplantation 102, S21-S22
43. Early treatment of recurrent hepatitis C virus infection after liver transplantation in the era of direct-acting antivirals, what we have learned till now? *Egyptian Liver Journal* 2018 | journal-article DOI: 10.1097/01.ELX.0000546496.60509.bf
- Effect of cyclosporine A versus tacrolimus on the response to antiviral therapy .^{٤٤}
after hepatitis C genotype-4 recurrence post-liver transplantation: A prospective cohort trial: El-Hamamsy M, Montasser IF, Mansy AE, Nabet DE, El-Meteini M, *Journal of Clinical Pharmacy and Therapeutics* 2019 Jun; 44(3):447-453. doi: 10.1111/

Effects of bacterial translocation on hemodynamic and coagulation parameters .^{٤٥}
Moharem HA, Fetouh FA, Darwish HM, Ghaith during living-donor liver transplant.
D, Elayashy M, Hussein A, Elsayed R, Khalil MM, Abdelaal A, El-Meteini M, Mukhtar
A. BMC Anesthesiol. 2018 Apr 25;18(1):46. doi: 10.1186/s12871-018-0507

Psychosocial profile and psychiatric morbidity among Egyptian patients after living .^{٤٦}
donor liver transplantation Middle East Current Psychiatry journal-article
DOI: 10.1186/s43045-019-0003-x

Outcome of Colonoscopic Screening in Potential Liver Transplant Candidates .^{٤٧}
Mohammad A Sakr, Hend E Ebada, Soheir Abdelkader, Hany M Dabbous, Iman F
Montasser, Ahmed N Bassuny, Yasmeen M Massoud, Ahmed S Abdelmoaty, M El-
Meteini . Transplantation proceedings 2020; 52(1):227-232. doi: 10.1016

Non-Invasive Assessment of Graft Fibrosis After Living Donor Liver Transplantation: .^{٤٨}
Is There Still a Role for Liver Biopsy? M El-Meteini, M Sakr, A Eldorri, Z Mohran , N
A Abdelkader , H Dabbous , I Montasser , R Refaie , M Salah , M Aly Transplant
Proc. 2019 Sep;51(7):2451-2456

Effect of Ramadan fasting on Muslim recipients after living donor liver .^{٤٩}
transplantation: A single center study Iman F Montasser' Hany Dabbous' Mohammad
M Sakr, Hend Ebada' Yasmine
M Massoud' Manar M Salaheldin' Heba Faheem' Mohamed Bahaa' Mahmoud El
Meteini' Doaa Zakaria Zaky' Arab Journal of Gastroenterology Volume 21, Issue
2, June 2020, Pages 76-79

lncRNA – RP11-156p1.3, novel diagnostic and therapeutic targeting via .^{٥٠}
CRISPR/Cas9 editing in hepatocellular carcinoma :
Hebatalla said Ali , Mariam Sameh Boshra, Mhmoud Shawky El-Meteini , Ayman El-
Sayed Shafei, Marwa Matboli ,
Genomics journal, June 2020.

□ المشاريع البحثية:

○ **2014 – 2010** مشروع إدماج معهد تيودور بلهارس في دائرة البحث العلمي الأوروبي "THEBERA" بالشراكة مع جامعة بيزا بإيطاليا وأكاديمية البحث العلمي المصرية ، وذلك لتأهيل معهد تيودور بلهارس ؛ ليكون مركزاً معتمداً لأبحاث أمراض الكبد في مصر من الجانب الأوروبي. الاشتراك مع فريق بحثي ثلاثي كخبراء من الخارج (External experts) يتكون من الدكتور محمود المتيني (مصر) والدكتور جين ليروت (بلجيكا) ، والدكتور أندرو بوروز (المملكة المتحدة) في مراجعة وتقييم طرق البحث والنتائج المستخلصة ومراجعة المسودة النهائية للمشروع البحثي.

○ 2013- حتى الآن: إدراج مركز زراعة الأعضاء- جامعة عين شمس وحيداً من مصر مع 15 مركزاً لزراعة الكبد في 13 بلداً بالعالم ، لعمل دراسة إكلينيكية "Global Clinical Trial" لمقارنة عقار الأفيروليمس إضافة لجرعة مخفضة من عقار التكروليمس بالجرعة المعتادة من التكروليمس في مرضى

زراعة الكبد من المتبرعين الأحياء. المستهدف 280 مريضاً من جميع أنحاء العالم ، منهم خمسة عشر مريضاً مصرياً.

○
○ **2015** البدء في بروتوكول مشروع بحثي ثلاثي الأطراف ما بين كلية الطب- جامعة عين شمس متمثلة في مركز زراعة الأعضاء- جامعة عين شمس / مجموعة سرطان الكبد "Hepatoma group"- والجمعية المصرية لسرطان الكبد والجمعية الدولية لسرطان الكبد " International Liver Cancer Association ILCA" للبحث في البيولوجية الجزيئية لسرطان الكبد للوصول إلى دلالات جديدة للاكتشاف المبكر لسرطان الكبد.

□ الإشراف على رسائل الماجستير:

١. 1994 الحديث في أورام الغدد القنوية خارجية الإفراز في البنكرياس.
٢. 1994 تطور جراحة استئصال الكبد.
٣. 1995 المؤثرات الحديثة لاستئصال الكبد في حالات الإصابة بالأورام الخبيثة الأولية ونتائجها.
٤. 1996 المفاضلة بين الربط بحلقات المطاط ، وطريقة الحقن الموضعي في علاج الدرجة الأولى والثانية من البواسير الشرجية.
٥. 1997 اضطرابات حركة المعدة بعد عمليات القرحة المختلفة.
٦. 1997 تأثير عصر جراحة المناظير على دواعي استئصال الحويصلة المرارية.
٧. 1997 تقييم كفاءة استئصال جزء من العصب السمبثاوي العنقي باستخدام منظار الصدر.
٨. 1998 الناصور العصعصي: دراسة لمقارنة الطرق المختلفة للعلاج الجراحي.
٩. 1999 الوقاية من الجلطات الناتجة من عمليات استئصال المرارة بالمنظار ، أثناء نفخ البطن بضغوط مختلفة.
١٠. 2000 جراحة السمنة المرضية: القديم والحديث.
١١. 2001 نقض التليف الكبدي.
١٢. 2002 زراعة الكبد في الأطفال من متبرعين أحياء.
١٣. 2002 علاج الشرخ الشرجي جراحياً عن طريق قطع العضلة القابضة للشرح ، ومقارنته باستخدام مادة الجليسيرين تراينيترات في إحداث تأثير مماثل على العضلة ذاتها.
١٤. 2005 متلازمة المخرج الصدري.
١٥. 2006 الجديد في علاج السقوط الشرجي.
١٦. 2007 عناية ما بعد الاستئصال الكبدي في مرضى التليف الكبدي.
١٧. 2009 علاج سرطان خلايا الكبد.
١٨. 2009 مضاعفات القنوات المرارية بعد زراعة الكبد.
١٩. 2010 الاتجاهات الحديثة في علاج أورام التشعب المراري السرطانية.
٢٠. 2010 طوارئ الكبد الجراحية.
٢١. 2010 زراعة الكبد من متبرع حي.
٢٢. 2011 دور الصيدلي الإكلينيكي في تقييم العوامل المؤثرة في عدم استجابة البكتريا للعديد من المضادات الحيوية بعد زراعة كبد جزئي من متبرع حي.
٢٣. 2011 مردود الأمراض الأخرى والحالات المرضية المصاحبة لمريض زراعة الكبد على نتائج العملية.
٢٤. 2012 المضاعفات الممكن حدوثها للمتبرع الحي بجزء من الكبد أثناء وبعد عمليات زراعة الكبد.
٢٥. 2013 جوانب جودة الحياة المتعلقة بالصحة للمرضى الخاضعين لعمليات زراعة الكبد.
٢٦. 2013 تقييم معدل تسجيل ما قبل التخصيص ، كطريقة حديثة للتنبؤ بمستقبل بقاء المريض على قيد الحياة ما بعد زراعة الكبد من متبرع حي في مصر.
٢٧. 2013 الطرق الحديثة لتشخيص وعلاج الالتهابات الحادة بالبنكرياس.

٢٨. 2015 الطرق الحديثة لاسترشاد تجديد الأعصاب بعد إصابات الأعصاب الطرفية.

□ الإشراف على رسائل الدكتوراه:

١. 1995 تقييم الطرق المختلفة للاستئصال الجزئي للكبد.
٢. 1998 دراسة تجريبية وإكلينيكية للمقارنة بين توصيل الأمعاء بطبقة واحدة وطبقتين.
٣. 1998 تقييم الطرق المتعددة لتشخيص وعلاج أكياس الكبد.
٤. 2002 دراسة مقارنة بين استخدام شبكة البرولين المزدوجة وطريقة لاختنشتين في أنواع الفتق الإربي المختلفة.
٥. 2004 زراعة الكبد من متبرعين أحياء في مصر ، نتائج أولية.
٦. 2004 تقييم استئصال الغدد الليمفاوية الإبطية لمرضى سرطان الثدي.
٧. 2005 الكشف عن اكتنين الخلايا العضلية ألفا في خلايا الكبد النجمية في تليف الكبد وارتجاع الالتهاب الفيروسي.
٨. 2005 الكبد المزمن سي بعد زرع الكبد.
٩. 2005 تقييم عمليات زراعة الكبد في مصر من متبرع حي إلى آخر قبل وبعد العملية.
١٠. 2005 دور الرنين المغناطيسي في تقييم وتشخيص إصابات الوريد البابي.
١١. 2005 زراعة الكبد في الأطفال من متبرعين أحياء ، تجربة أولية في مصر.
١٢. 2006 أسباب وطرق تشخيص وعلاج ضيق القنوات المرارية عقب زراعة الكبد.
١٣. 2006 مقدره نموذج المرحلة الأخيرة لأمراض الكبد على التنبؤ بنتائج زراعة الكبد على المدى القصير.
١٤. 2007 النتائج الأولية لعمليات زرع الكبد من متبرع حي في مرضى سرطان الكبد الناتج عن تليف الكبد.
١٥. 2007 دراسة إمكانية التوسع في دواعي استخدام زراعة الكبد في علاج حالات سرطان الكبد والقنوات المرارية.
١٦. 2008 تقييم المضاعفات للمتبرع في زراعة الكبد من الأحياء.
١٧. 2008 زراعة الكبد من أحياء: الطرق الجراحية وتأثيرها على حياة المرضى.
١٨. 2009 دراسة تجربة لزراعة خلايا الكبد الأولية في طحال الجرذان.
١٩. 2010 سرطان الكبد الأولي في المرضى المصريين بعد زراعة الكبد من متبرع حي.
٢٠. 2010 نحو تعريف غير المناسب لزراعة الكبد الجزئي من متبرع حي بالغ إلى متلقٍ بالغ ، تبعاً للاختلافات التشريحية للقنوات المرارية.
٢١. 2010 التعرف على العوامل التي يمكن تلافياها عند حدوث متلازمة صغر حجم الكبد في المرضى بعد جراحات الكبد الكبرى وزراعة الكبد.
٢٢. 2012 مدى حدوث عودة الإصابة بالفيروس الكبدي سي ، والعوامل المؤثرة على ذلك في زرع كبد من متبرع حي.
٢٣. 2012 الاعتلال النفسي لدى المانحين في عمليات زراعة الكبد.
٢٤. 2012 التنبؤ بالعودة المبكرة للالتهاب الكبدي الفيروسي سي بعد عملية زراعة الكبد.
٢٥. 2013 عوامل التنبؤ قبل زراعة الكبد بالبقاء بعد زرع الكبد من متبرع حي بالغ إلى مستقبل بالغ في المرضى المصريين.
٢٦. 2013 مضاعفات القنوات المرارية بعد زراعة الكبد من متبرع حي.
٢٧. 2013 نتائج عملية زراعة الكبد من متبرع حي في المرضى الذين يعانون من قصور بوظائف الكلى.
٢٨. 2013 نتائج عملية زراعة الكبد من متبرع حي لمرضى سرطان خلايا الكبد.
٢٩. 2013التقييم غير التداخلي لدرجة تليف الفص الكبدي المزروع لمرضى التهاب كبدي فيروس سي.
٣٠. 2013محصلة متبرع الكبد عقب إجراء عمليات زراعة الكبد الجزئي من متبرع حي.
٣١. 2013مسببات الاعتلال في وظائف الكلى في مرضي زراعة الكبد من متبرع حي (دراسة أحادية المركز في القاهرة).

٣٢. 2014 العدوى البكتيرية وأنماط المقاومة الناشئة في المرضى المصابين بالتهاب الكبد الوبائي سي ، بعد إجراء عملية زرع الكبد في مصر.
٣٣. 2014 تأثير الأمراض والاعتلالات الرئوية على نتيجة زراعة الكبد المأخوذ من الأحياء.
٣٤. 2014 عوامل التنبؤ بالعودة المبكرة للتهاب الكبد الفيروسي سي بعد عملية زراعة الكبد.
٣٥. 2014 تأثير العدوى بفيروس السيتوميغالو CMV على معدل وشدة الإصابة بعودة الالتهاب الكبدي الوبائي سي في مرضي زراعة الكبد.
٣٦. 2014 دور مستضد كريات الدم البيضاء البشرية ونظام الأجسام المضادة في زراعة الكبد ، وعلاقتها بنتائج الزراعة: دراسة تجريبية.
٣٧. 2015 الوظائف المعرفية في مرضي زراعة الكبد: دراسة مستقبلية متابعة.
٣٨. 2017 استهداف الأحماض النووية الريبوزية غير الناسخة بواسطة أدوات تعديل الجينات في خط خلايا الكبد السرطانية.
٣٩. 2020 دراسة عشوائية محكمة بعقار وهمي للعلاج المساعد بسورافينيب لدى مرضى سرطان الكبد الذين حصلوا على زرع للكبد ، والذين لديهم معدل خطورة عالي للارتجاع.

□