



كلية الطب – جامعة المنيا
Faculty of Medicine - Minia



وحدة ضمان الجودة

Quality Assurance unit

الخطة البحثية

كلية الطب البشري - جامعة المنيا

للفترة من (٢٠٢٢-٢٠٢٦)

Miniamed.qau2015@gmail.com

أ.د/ احمد محمد كمال الشافعي
وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

ت: ٠١٣٤٦٧٢٤



الفهرس

الصفحة	الموضوع
	١- المقدمة
	٢- مفهوم الخطة البحثية
	٣- أهداف الخطة البحثية
	٤- المعايير الأساسية للخطة البحثية
	٥- آلية اعداد الخطة البحثية
	٦- مصفوفة التحليل الرباعي للبحث العلمى
	٧- الأولويات البحثية
	٨- المجالات البحثية
	٩- المحاور والقضايا البحثية
	١٠- الضوابط المهنية وأخلاقيات البحث العلمى



كلية الطب – جامعة المنيا
Faculty of Medicine - Minia



وحدة ضمان الجودة

Quality Assurance unit

الصفحة	الموضوع
	١١- الخطة التنفيذية لخطة البحث العلمي لكلية طب المنيا
	١٢- مصادر التمويل
	١٣- آليات متابعة وتنفيذ وتقييم الخطة البحثية
	١٤- اعتماد الخطة البحثية





وحدة ضمان الجودة

كلية الطب – جامعة المنيا
Faculty of Medicine - Minia

Quality Assurance unit

المقدمة

النشاط البحثي هو أحد المحاور الأساسية لنهضة العملية التعليمية بمؤسسة التعليم العالي فهو الأساس الذي تقوم عليه العملية التعليمية لمراحل الدراسات العليا، وكذلك منتج العملية البحثية إن تمت بطريقة صحيحة؛ لخدمة المجتمع المصري وبذلك يصبح مصدرًا أساسيًا لنهضة الأمة. يعتمد البحث العلمي بالأساس على الأساليب المنظمة للملاحظة، وتسجيل المعلومات، بما يسمح بتكوين الفرضيات وإثبات صحة النظرية؛ ينتج عنه إثراء العلم التطبيقي الذي هو أساس الخدمة الطبية المقدمة من الكلية.

قد راعينا عند وضع الخطة البحثية لكلية الطب جامعة المنيا أن تتفق مع التحديات والفرص المتاحة، بطريقة تدعم الباحثين والبرامج البحثية، وأيضا دعم الوصول إلي أعلى درجات الجودة في البحث العلمي وتحقيق أهداف التنمية المستدامة لرؤية مصر ٢٠٣٠.

تظهر أهمية إعداد خطة متكاملة؛ النهوض بالعملية البحثية بالمؤسسة؛ إذ تتوافق مع طموحات الأقسام العلمية بالكلية والمسارات المقترحة لتطوير التعليم الجامعي وتضمن تنمية المقررات الأساسية وتحديث طرق تدريس أسس البحث العلمي؛ مما يؤدي إلى تنمية جميع عناصر العملية البحثية بداية بالباحث، ثم الموارد البحثية، وأماكن النشر، وفرص النشر البحثي وكذلك التعاون المستمر بين الباحثين في إجراء الأبحاث العلمية المشتركة في المجالات المختلفة، وتوظيفها في المجالات الصحية والاجتماعية، والإرتقاء بالمستوى العلمي للدراسات العليا، وتطبيق التخصصات العلمية الحديثة في الدرجات العلمية الممنوحة.



رؤية ورسالة الكلية :

الرؤية Vision

تحقيق الريادة علي المستوي المحلي وترتيب عالمي في التعليم والبحث العلمي الطبي وتقديم الرعاية الصحية المتكاملة للمجتمع

الرسالة Mission

إعداد طبيبا متميزا قادرا علي المنافسة في سوق العمل محليا ودوليا ، وباحثا قادرا علي الابتكار ، وتقديم رعاية صحية مجتمعية تحقق أهداف التنمية المستدامة لرؤية مصر ٢٠٣٠ ، من خلال تقديم برامج تعليمية مطورة ، وتهيئة بيئة تعليمية رقمية تحقق معايير الجودة والاعتماد .

مفهوم الخطة البحثية:-

الخطة البحثية هي الاطار العام الذي ينظم أنشطة البحث العلمي في الجامعات والكليات من خلال تحديد الأولويات البحثية، وتوجيهات الكليات والأقسام في البحوث العلمية وتحديد الجهات التي يمكن التعاون معها، ومصادر التمويل اللازمة لاجراء تلك البحوث وتعتبر الخطة البحثية لكلية طب المنيا الاطار الذي يحدد الأهداف المطلوب تحقيقها خلال فترة زمنية محددة وتتضمن سياسة الكلية في البحث العلمي، وتوجيهات الأقسام التي تحوي النقاط البحثية والنشاطات المختلفة التي تهدف لرفع كفاءة البحث العلمي

MINIA UNIVERSITY



أهداف الخطة البحثية:

من أجل تحقيق رؤية الكلية في مجال البحث العلمي ولكي تكون كلية الطب مؤسسة بحثية متميزة فقد حددنا مجموعة من الأهداف والتي يمكن أن تساهم في نجاح التنمية المستدامة **خطة مصر ٢٠٣٠**

تهدف الخطة البحثية الى:

١- رفع الكفاءة والكيفية والكمية للإنتاج البحثي الصادر من الكلية

وذلك من خلال :-

- توفير وسائل الاتصال الحديثة (المنشورات الدولية البحثية والمواقع الالكترونية)

- الاشتراك بقواعد البيانات البحثية العالمية

- تنمية وتدعيم الأبحاث العلمية والمشاريع المشتركة على المستويات الدولية والمحلية والإقليمية

-- إنشاء قاعدة بيانات للأبحاث العلمية المنشورة من الكلية

٢- زيادة الإنتاج العلمي للأبحاث بمستوى جودة مناسب للنشر الدولي

وذلك من خلال:

- تنمية البنية التحتية للبحث العلمي عن طريق حصر الأجهزة والمعدات البحثية المتاحة حالياً والإعلان

عنها لتعظيم الاستفادة منها على مستوى الجامعة

- توفير الدعم الإداري والمالي والتسويقي على مستوى الكلية والجامعة

- توفير برامج بحثية من خلال مكتبة الكلية الرقمية، عقد دورات لرفع مستوى أعضاء هيئة التدريس

في الكتابة و النشر العلمي



٣- تحفيز البحث العلمي التطبيقي

وذلك من خلال:

- زيادة الترابط بين الأقسام الأساسية (الأكاديمية) والأقسام السريرية (الكلينيكية) في
- تقييم الاحتياجات الملحة وتحديد أولويات البحث العلمي التي تخدم الجانب التطبيقي- الأبحاث
- ٤- تشجيع المتميزين والمبدعين في العمل البحثي بالكلية
- ٥- تعزيز الأمانة العلمية وأخلاقيات البحث العلمي وتكريس مفهوم الجودة والتحسين المستمر في أنشطة البحث العلمي
- ٦- تحديد الأولويات البحثية لدعم الحراك العلمي والبحثي بالأقسام

المعايير الأساسية للخطة البحثية:

تتمثل معايير الخطة البحثية في النقاط التالية :

١. ارتباط خطة البحث العلمي برسالة الكلية والخطة الاستراتيجية للكلية وبخطة البحث العلمي لجامعة المنيا وبمشاكل المجتمع المحلي والبيئة المحيطة.
٢. الالتزام بالأخلاقيات البحثية، والمهنية، والمجتمعية أثناء إجراء البحوث.
٣. التركيز على رفع عدد وكفاءة الباحثين في أقسام الكلية ودعمهم.
٤. التعاون مع المراكز والهيئات والمؤسسات البحثية لجراء البحوث العلمية التي تسهم في حل مشاكل المجتمع المحلي والدولي .



آلية تحديث الخطة البحثية

خطوات تحديث الخطة البحثية:-

- الاستعانة بأقسام الكلية لتحديد احتياجاتهم البحثية بصفة عامة ومع التوعية بأهمية التغذية الراجعة بين الأقسام فى وضع الخطة

- الاطلاع على بعض الاحصائيات الخاصة بوزارة الصحة والمستشفى الجامعى بالمنيا

- الاستعانة بجلسات العصف الذهنى للفريق المشكل لوضع الخطه البحثية للكلية من الأقسام الأكاديمية والأكلينكية

- الاستعانة بالخطة البحثية للجامعة

قامت اللجنة المشكلة بوضع بعض الآليات لمنهجية العمل فى وضع الخطة البحثية للكلية وذلك عن طريق:

- التوعية بأهمية إعداد الخطة البحثية على مستوى الكلية

- عقد لقاءات مع رؤساء الأقسام العلمية بالكلية وأعضاء هيئة التدريس والجهات العلمية الخارجية ، واستهدفت هذه اللقاءات العصف الذهنى لجمع البيانات والمعلومات عن الوضع الراهن

- الاطلاع على الخطط البحثية للكليات المناظرة بالجامعات المحلية والإقليمية

- الاطلاع على الخطط البحثية للكليات المناظرة بالجامعات العالمية لمعرفة التوجهات البحثية

العالمية و ما يتواءم منها مع الاحتياجات المحلية وفقا للامكانيات المتاحة

- تشخيص الوضع الحالى للكلية لتحديد نقاط القوة والضعف والفرص المتاحة والتحديات عن طريق عمل ما يعرف بالتحليل الرباعى



- اختيار المجالات البحثية والفرعية للكلية، وتحديد مجموعة من الأهداف في ضوء الرؤية والرسالة بحيث تتوافق مع الإمكانيات المتاحة لدى الكلية، مع توزيع الأولويات على سنوات الخطة البحثية.

- كتابة تفاصيل الخطة والإحتياجات ومصادر التمويل المقترحة.
- وضع الية لتنفيذ ومتابعة الخطة البحثية ومراجعة الخطة دوريا وإجراء التعديلات اللازمة حسب الإحتياجات المطلوبة.

يتطلب تحديث الخطة البحثية لكلية الطب الخطوات التالي

١- تكوين الفريق:

تم تشكيل فريق تحديث خطة البحث العلمي بالكلية على النحو التالي:

- ١- أ.د حسام الدين شوقى عميد الكلية وقائم بأعمال وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث
- ٢- أ.د / نهى أنور حسين أستاذ بقسم الميكروبيولوجيا الطبية والمناعة - منسق معيار البحث العلمي
- ٣- أ.د/عزة كمال أستاذ بقسم الطفيليات - مدير وحدة ضمان الجودة
- ٤- أ.د / أحمد محمد كمال الشافعي رئيس قسم طب و جراحة العيون
- ٥- أ.د /جيهان بيبيرس نائب مدير وحدة ضمان الجودة
- ٦- أ.د/ ياسر محروس أستاذ في قسم الأمراض المتوطنة
- ٧- أ.م.د/ سها عبدالقوي أستاذ مساعد بقسم الهستولوجي

MINIA UNIVERSITY

٢- دراسة الخطة البحثية للجامعة ومسارات التطوير المقترحة:

دراسة خطة البحث العلمي للجامعة والصادرة للفترة ٢٠٢٠/٢٠١٩-٢٠٢٤/٢٠٢٥ للعمل من خلال محاورها البحثية بما يضمن التوافق بين الخطة البحثية للجامعة والكلية وكذلك مسارات التطوير المقترحة من وزارة التعليم العالي



٣- مناقشة مقترحات الأقسام للخطة:

- عمل زيارات متابعة داخلية لكل اقسام الكلية تم خلالها تحديث بيانات معيار البحث العلمى و متابعة الالتزام بالخطة الحالية و كيفية اعداد خطة جديدة (مرفق ١٠-١-١)
- مناقشة محاور الخطة البحثية للجامعة تمت بمجلس كلية (مرفق ١٠-١-١)
- مراسلة جميع أقسام الكلية لمناقشة مقترحات كل قسم لخطة البحثية بمجالس الأقسام و موافاة وحدة الجودة بالمقترحات (مرفق ١٠-١-١).

- عمل ورشة عمل مع منسقى معيار البحث العلمى بكل الأقسام للتأكد من مناقشة المقترحات بالأقسام التى تم بها استعراض مجالات البحث العلمى بالخطة البحثية للجامعة واعطاء نسخة ورقية منها لكل قسم بالكلية و ذلك فى ورشه عمل تحت عنوان معيار البحث العلمى وبحضور منسقى المعيار(مرفق ١٠-١-ب)

٤- اعداد النسخ المبدئية للخطة البحثية

- صياغة مقترح مبدئى للخطة البحثية بعد دراسة الخطة البحثية الخاصة بالجامعة و مسارات التطوير المقترحة من وزارة التعليم العالى وخاصة المسار السادس الخاص بالبحث العلمى والابتكار والاقتراحات الواردة لوحدة الجودة من بعض الأقسام

٥- عرض النسخ المبدئية على مجلس الكلية للمناقشة

- عرض النسخة المبدئية على عميد الكلية و تجهيزها للعرض و المناقشة فى مجلس الكلية (مرفق ١٠-١-ب)

٦- ارسال النسخة المبدئية الى جميع الاقسام

- توزيع النسخة المبدئية للخطة البحثية على جميع الأقسام حتى يتم مراجعتها وإضافة بعض التعديلات التى تتراءى للأقسام فى موعد غايته أسابيع من تاريخ ارسالها



- ٧- اجراء التعديلات اللازمة على الخطة بناء على اقتراحات الأقسام
- اجراء التعديلات على الخطة البحثية وذلك بناء على اقتراحات الأقسام ثم تم تجهيز النسخة المعدلة والنهائية لعرضها على مجلس الكلية
- ٨- اعتماد النسخة المعدلة من مجلس الكلية (مرفق ١٠-١-ب)
- ٩- اعتماد النسخة المعدلة من الجامعة (مرفق ١٠-١-ب)
- ١٠- توزيع الخطة البحثية على الأقسام
- توزيع نسخة الكترونية من الخطة البحثية المعتمدة من الجامعة على الأقسام لضمان توافق الخطط البحثية فى الأقسام مع الخطة المعتمدة للكلية (مرفق ١٠-١-ب)
- ١١- نشر الخطة البحثية على أعضاء هيئة التدريس او الموقع الالكتروني للكلية
- رفع نسخة الكترونية من الخطة البحثية المعتمدة من الجامعة على الموقع الالكتروني للكلية بحيث تكون متاحا للجميع الاطلاع عليها

الالتزام بتنفيذ الخطة

- الايمان بحتمية تبني خطة البحث العلمي علي كافة المستويات الادارية والعلمية داخل الكلية.
- تعبر الخطة عن رؤية الاقسام العلمية بالكلية وتطوير البحث العلمي حسب الاحتياجات المجتمعية
- تلتزم لجان الأبحاث والاقسام العلمية بتبني خطة الكلية وخطط الأقسام ومتابعة تنفيذها
- لجنة التنفيذ والمتابعة والمكونة من وكيل الكلية للدراسات العليا والبحث العلمي , منسق معيار البحث العلمي والمدير التنفيذي لوحدة ضمان الجودة ، أعضاء لجنة الدراسات العليا والتي يقع على عاتقها المتابعة



متابعة الخطة

- تقوم لجان الأبحاث ومسؤولي البحث العلمي بالأقسام العلمية بتنفيذ خطط الأبحاث المنوطة بها ورفع تقارير نصف سنوية للجنة التنفيذ والمتابعة وإدارة الكلية
- تقوم لجنة التنفيذ والمتابعة بكتابة تقارير نصف سنوية وتقرير سنوي ختامي وعرضه على مجلس الكلية

- آليات المتابعة وتنفيذ وتقييم الخطة البحثية

- تقوم لجنة الدراسات العليا والبحوث بمراجعة الخطة البحثية للبحث العلمي بالكلية سنويا مع التعديل بناء على المتغيرات الداخلية والخارجية
- تقوم لجنة الدراسات العليا والبحوث باستطلاع آراء الأقسام العلمية بخصوص التحديث في أولويات الخطة البحثية للبحث العلمي من خلال جوجل فورم (Google form) تعرض علي لجنة الدراسات العليا وضع تصور لتحديث الخطة

- نماذج متابعة الخطة البحثية:

- ١- نموذج ١ : نموذج استيفاء مجالات الخطة البحثية لكلية الطب البشرى – جامعة المنيا بالرسائل العلمية (الماجستير- الدكتوراه)
- ٢- نموذج ٢ : نموذج استيفاء مجالات الخطة البحثية لكلية الطب البشرى – جامعة المنيا بالأبحاث العلمية بالقسم
- ٣- نموذج ٣ : نموذج استيفاء مجالات الخطة البحثية لكلية الطب البشرى – جامعة المنيا بالمشروع البحثى بالقسم
- ٤- نموذج ٤ : نموذج المتابعة الدورية للتأكد من تحقيق مجالات الخطة البحثية بالقسم (نصف سنوى)



٥- نموذج ٥ : نموذج تقرير المتابعة الدورية للتأكد من تحقيق مجالات الخطة البحثية بالقسم (نصف سنوى)

٦- نموذج ٦ : نموذج تنفيذ متابعة الخطة البحثية بالقسم العلمى (سنويا)

- أدلة متابعة الخطة البحثية:-

١- استيفاء نماذج متابعة الخطة البحثية

٢- مجالس الأقسام العلمية (تسجيلات الرسائل العلمية – ترقيات أعضاء هيئة التدريس)

٣- محاضر اجتماع لجنة أخلاقيات البحث العلمى وآداب المهنة

٤- محاضر اجتماع وحدة ضمان الجودة

٥- محاضر اجتماع لجنة شئون الدراسات العليا والبحوث

٦- مجلس الكلية

مصفوفة التحليل الرباعى للوضع الحالى للبحث العلمى

نقاط القوة	نقاط ضعف
- وجود خطة بحثية للكلية ٢٠٢٢-٢٠٢٦ - وجود خطط بحثية للأقسام - وجود خطة تنفيذية للخطة البحثية للكلية - وجود تقارير سنوية لمتابعة تنفيذ خطة البحث العلمى - وجود تقرير سنوى للجنة أخلاقيات البحث العلمى - عقد دورات تدريبية وورش عمل لنشر الوعى	- مصادر التمويل غير كافية ومحدودية الموارد اللازمة للبحث العلمى - لا يوجد قاعدة بيانات لحصر نتاج الكلية من البحث العلمى ورفعته على الموقع الالكترونى للكلية - ضعف التجهيزات بمعظم الأقسام بالكلية - الالتزامات التدريسية والعلاجية لأعضاء هيئة التدريس



بأخلاقيات البحث العلمي

والهيئة المعاونة قد تحول ضد تدريب عدد كبير منهم
- قله عدد الكوادر المدربة على التعليم الطبي
وتكنولوجيا المعلومات اللازمة للتدريب على البرامج
الالكترونية الخاصة بالنشر والتأكد من حقوق الملكية
الفكرية
- ضعف التمويل الذى يسمح بانتداب كفاءات
للتدريب على هذه البرامج

- إدراج لجنة اخلاقيات البحث العلمي بالهيكل التنظيمي
للكلية
- تقوم الكلية بعمل حصر دورى بتجهيزات المعامل
البحثية ومتطلبات الأقسام السنوية ووجود بعض
الأجهزة الحديثة الخاصة بالبيولوجية الجزيئية مثل
الكيمياء الحيوية والميكروبيولوجي والكلينكال باثولوجى
- تحرص الكلية على اشتراك أعضاء هيئة
التدريس بالدورات الخاصة بتنمية المهارات البحثية
- وجود أبحاث علمية مشتركة مع باحثين من جامعات
أخرى على المستوى المحلى والأقليمي
- تطور معدل النشر الدولى للسادة أعضاء هيئة التدريس
من خلال متابعة وحصر عدد الأبحاث والرسائل العلمية
الخاصة بهم وزيادة أعداد الجوائز الحاصلين عليها من
الجامعة
- المشاركة الفعالة فى المحافل العلمية وتشجيع أعضاء
هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطلاب على المشاركة
فى المؤتمرات العلمية وحضور أعضاء هيئة التدريس
للعدد كبير من المؤتمر المحلية والدولية
- وجود عدد من أعضاء هيئة التدريس محكمين وأعضاء
فى لجان الترقية ومحكمين فى مجلات علمية محلية
ودولية



- تقوم أقسام الكلية بتنظيم العديد من المؤتمرات وورش العمل

-المعمل المركزى بالكلية

- وجود مستشفيات الجامعة التي تسمح بإجراء أبحاث علمية (مستشفى الاطفال-النسا والتوليد -الكبد والجهاز الهضمى - جراحة الاطفال -المستشفى الثلاثى - الكلى والمسالك - طب العيون - القلب والصدر- وحدة التخاطب والسمعيات)

- انشاء معامل بحثية جديدة وتدريب الباحثين علي

الطرق العلمية الحديثة بها مثل وحدة الخلايا الجزعية،

كما تم البدء في إنشاء وحدة زراعة الفيروسات

- وجود مجلة علمية للكلية محكمة مرفوعة على بنك

المعرفة <https://mjmr.journals.ekb.eg/>

- التعاون مع بعض شركات الأدوية فى الأبحاث

الأكلينكية مثل شركة أبو قير للأسمدة

- اشتراك الجامعة فى بعض قواعد البيانات العالمية

(scopus)

- وجود موقع للكلية لتسجيل الدراسات الاكلينكية بما

يساعد على نشرها بعد انتهاء العمل بها

<https://med.minia.edu.eg>



الفرص المتاحة للتهديدات المحتملة:-

التهديدات المحتملة	الفرص المتاحة
<ul style="list-style-type: none">- انخفاض القدرة التنافسية لمنتجات البحث العلمي في ظل سياسة العولمة- التقدم المتزايد في نقاط وأساليب البحث العلمي- وجود بعض الكليات العلمية الغير حكومية في محافظة المنيا- ضعف ميزانية البحث العلمي للدولة	<ul style="list-style-type: none">- المنح المقدمة من بعض الدول وبعض العينات الغير حكومية مثل مصر الخير والبنك- وجود خطة قومية للبعثات على مستوى الجمهورية- التعاون مع المركز القومى للبحوث أو بعض المراكز البحثية في مصر- وجود مكتب للمنح والتعاون الدولي بالجامعة من المحكمين يساعد في كتابة المشاريع أو الحصول على تمويل للأبحاث- وجود دعم مؤسسى من وزارة التعليم العالى والجامعه لتطوير منظومة البحث العلمى- توافر بعض البرامج الالكترونية المساعدة للابحاث مجانى عبر الانترنت لكى يسهل مهمه التدريب ويقل نفقاته- نظام الترقيه الجديد يحفز النشر الدولى



التوصيات ومقترحات التحسين

- انشاء مكتب للمساعدة في تحرير الأبحاث العلمية تابع لمجلة الكلية
- زيادة مصادر التمويل لتصبح كافية ومرضية للسادة أعضاء هيئة التدريس و معاونيهم وضرورة العمل على زيادة الموارد المتاحة.
- العمل على زيادة التجهيزات بالأقسام
- دعم الكلية للأبحاث المشتركة بين التخصصات المختلفة أو للأبحاث التطبيقية.
- تشجيع أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطلاب على المشاركة في المؤتمرات العلمية وأن يتم ذلك بصورة دورية للاطلاع على أحدث التطورات العلمية و تبادل الخبرات وتقديم الدعم المادي للمشاركة الفعالة في المحافل العلمية
- أن تهتم الكلية بحصر نتائجها من البحث العلمي الخاص بأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بصفة دورية وذلك في اطار إنشاء قاعدة بيانات يتم تحديثها بصفة دورية ومستمرة، ورفعها على الموقع الإلكتروني للكلية

الأولويات البحثية

المشاكل الصحية ذات الأولوية التي تم اختيارها:

- * الأمراض الميكروبية و المشكلات الصحية الطارئة
- * الأمراض المتوطنة و المشكلات الصحية القومية
- * دراسة استخدامات الخلايا الجذعية في علاج الأمراض المستعصية
- * التوصل الى أحدث التقنيات في مجال الجراحة العامة والدقيقة
- * استخدامات أشعة الليزر والمناظير في الجراحات المختلفة
- * الاهتمام بجراحات الاطفال والعيوب الخلقية
- * تشخيص وعلاج الامراض المناعية والجينية



- * أمراض القلب والأوعية الدموية واستخدام القساظر والدعامات في العلاج
- * علم الجينات والوراثه وارتباطها وتطبيقاتها في مختلف المجالات الطبية
- * تحديد معدلات انتشار الأمراض السرطانية، وعوامل الخطورة المسببة لها، وكيفية الحد من انتشارها، مع استخدام الأساليب الحديثة في طرق التشخيص المبكر والوقاية من الاورام
- * التشخيص المبكر وعلاج الأمراض المزمنة الأكثر شيوعا في المجتمع مثل أمراض الكبد والجهاز الهضمي، وأمراض الكلى، والغدد الصماء مثل البول السكري والاستفادة من الحملات الصحية القومية مثل حملة مليون صحة في تقدير حجم هذه المشكلات الصحية وكيفية التعامل معها
- * العلاج والوقاية من أمراض الطفولة المسببة لأكثر حالات الوفيات بينهم، كأمراض الجهاز الهضمي والتنفسي وكذلك المشاكل الصحية لحدیثي الولادة وناقصي النمو (الأطفال المبتسرين)
- * مشكلة الإصابات في الأعمار السنية المختلفة، ووسائل الحد من زيادة هذه الظاهرة الخطيرة
- * مشاكل سوء التغذية والسمنة في الأعمار السنية المختلفة
- * استكشاف سبل جديدة لتشخيص وعلاج عدوي المستشفيات وكيفية القضاء عليها لتجنب تفشي العدوى ومقاومة المضادات الحيوية
- * التوعية بمدى خطورة انتشار الأمراض النفسية وسبل العلاج المتاحة ومجموعات العلاج الجماعي
- * دراسة مجتمعية مقطعية لتحديد أكثر الأمراض شيوعا في المجتمع وعوامل الخطورة المسببة لها وكذلك محاولة تحديد طرق الوقاية منها

MINIA UNIVERSITY



وحدة ضمان الجودة

Quality Assurance unit

كلية الطب – جامعة المنيا
Faculty of Medicine - Minia

المجالات البحثية

تم تحديد مجالات البحث العلمي بكلية الطب المنيا وفقا الى ما يلي:-

- توافقها مع الخطة الاستراتيجية للكلية والخطة البحثية للكلية والجامعة وخطة مصر المستدامة ٢٠٣٠
 - المساهمة في تلبية احتياجات المجتمع على كافة المستويات المحلى والاقليمى والدولى
 - حداثة المجالات البحثية لمواكبتها للبحث العلمى المعاصر
 - الموارد المادية المتاحة بالكلية والجامعة
 - تخصص الباحثين واهتماماتهم
- وتشمل المجالات البحثية الاتيه:

المجال البحثي	النقاط البحثية	النطاق البحثي	الأقسام المشتركة
أبحاث الأورام	تحديد معدلات انتشار الأمراض السرطانية وعوامل الخطورة المسببة لها مع استخدام الأساليب الحديثة في طرق التشخيص المبكر والوقاية من الأورام	<ul style="list-style-type: none"> - طرق التشخيص المبكر والوقاية من الأورام - استخدام أحدث التقنيات لعلاج الأورام - بحث دور العلاج المزدوج فى زيادة فاعلية علاج الأورام - علاج الأورام بالتردد الحرارى والحقن الموضعى - التأثير الوقائى والعلاجى لبعض المركبات الدوائية والطبيعية على الأورام - الاكتشاف المبكر لسرطان الثدي - الاكتشاف المبكر لسرطان الرحم - التوصل الى علاقه بين العامل الوراثى والاصابه بالأورام 	<ul style="list-style-type: none"> - قسم جراحة الأورام - قسم الباثولوجى
أبحاث طب الاطفال	العلاج والوقاية من أمراض الطفولة المسببة لأكثر حالات الوفيات بينهم	<ul style="list-style-type: none"> - دراسة أمراض الجهاز الهضمي والتنفسي وكذلك المشاكل الصحية لحديثي الولادة وناقصي النمو (الأطفال المبتسرين) - التمثيل الغذائى وأمراضه - دراسة الوراثة والأمراض الجينية 	<ul style="list-style-type: none"> - قسم طب الأطفال - قسم الكيمياء الحيوية - قسم الميكروبيولوجى والمناعة
الأمراض الميكروبية والمشكلات الصحية الطارئة	<ul style="list-style-type: none"> - استكشاف سبل جديدة لتشخيص وعلاج عدوى المستشفيات وكيفية القضاء عليها لتجنب تفشي العدوى ومقاومة المضادات الحيوية 	<ul style="list-style-type: none"> - تصميم مواد علاجية فعالة لعدوى الكبد الفيروسية - استخدام بعض المكونات الطبيعية لعلاج الفيروسات - علاج الأمراض المتوطنة وخاصة أمراض الكبد وتشمل مجالات البحث هنا كافة الزوايا من الناحية التركيبية والوظيفية للكبد (مسببات أمراض الكبد- ووبانيات أمراض الكبد- التغييرات المرضية فى الكبد وآثارها على جسم 	<ul style="list-style-type: none"> - قسم الأمراض المتوطنة - قسم الميكروبيولوجى والمناعة - قسم الفارماكولوجى - قسم الأمراض الصدرية



وحدة ضمان الجودة

كلية الطب – جامعة المنيا
Faculty of Medicine - Minia

Quality Assurance unit

	<p>الأنسان وطرق التشخيص والعلاج والوقاية منها) - قياسات حيوية لبعض الفيروسات والانزيمات - دراسة اسباب المودية لانتشار الأمراض المعدية مثل الدرن والالتهاب الكبدي الفيروسي بى وسى والالتهاب السحائى وعزل والتعرف على أنواع البكتريا المسببة للأمراض المنتشرة بالمستشفيات والتعرف على السلالات المقاومة للمضادات الحيوية ودراستها على مستوى الجينات - الفطريات الجلدية وطرق مقاومتها ومدى انتشارها - الوقاية والعلاج من الامراض المعدية - طرق الوقاية والعلاج للانفلونزا البينية الموسمي - دراسة مسببات انتقال العدوى الميكروبية بين اطفال المدارس وتجمعات المواطنين</p>	<p>- التشخيص المبكر وعلاج الأمراض المزمنة الأكثر شيوعا في المجتمع مثل أمراض الكبد والجهاز الهضمي، وأمراض الكلى والغدد الصماء</p>	
قسم الباطنة وأمراض الدم	<p>- علاج أمراض الدم بالخلايا الجذعية - زراعة الأنسجة لعلاج أمراض الدم السرطانية وفشل النخاع وانيميا البحر المتوسط - سرطانات الدم - أمراض فشل النخاع العظمى</p>		أمراض الدم
- قسم الجراحة العامة - قسم الأمراض الباطنة - قسم الصحة العامة	<p>- جراحات السمنه المفرطه - استخدامات احدث التقنيات لعلاج السمنه - الطرق العلاجية الامنه لعلاج السمنه والنحافه باستخدام المركبات الطبيعية او المخلقه كيميائيا</p>	<p>- دراسة اسباب السمنه والنحافه المفرطه وطرق الوقاية منهما</p>	السمنه والنحافه
- قسم الهستولوجي - قسم الميكروبيولوجي والمناعة - قسم الكيمياء الحيوية - قسم الباثولوجيا الأكلينيكية	<p>- استخدام الخلايا الجذعية فى علاج الامراض المزمنه - استخدام الخلايا الجذعية فى علاج خشونه الركبه - التطبيق العلاجي للخلايا الجزعية فى الامراض الأكلينيكية على المستوى التجريبي والأكلينيكى - استخدام الخلايا الجذعية فى رفع كفائه الجهاز المناعى للانسان - استخدام الطرق المعملية الحديثة فى زراعة الخلايا الجذعية للحصول على خلايا متخصصه فى علاج الامراض</p>	<p>دراسة استخدامات الخلايا الجذعية فى علاج الأمراض المستعصية</p>	الخلايا الجذعية
- قسم الأمراض الروماتيزمية - قسم الميكروبيولوجي والمناعة - قسم أمراض الباطنة	<p>- استخدام العلاج البيولوجي فى الامراض المناعية والروماتيزمية - دراسة تجريبية لرفع كفاءه الجهاز المناعى - استخدام أحدث التقنيات لتشخيص وعلاج الامراض المناعية - فقر الدم - أمراض تجلط وسيوله الدم</p>	<p>- تشخيص وعلاج الامراض المناعية والجينية - امراض الدم المناعية والوراثيه</p>	الأمراض المناعية والجينية



وحدة ضمان الجودة

كلية الطب – جامعة المنيا
Faculty of Medicine - Minia

Quality Assurance unit

<ul style="list-style-type: none"> - قسم النفسية والعصبية - قسم جراحة المسالك البولية - قسم جراحة العظام - قسم الصحة العامة 	<ul style="list-style-type: none"> - الطرق الحديثة لعلاج مرض الزهايمر والشلل والرعاش - تشخيص وعلاج هشاشة العظام - دراسة مسببات التبول اللاارادى لكبار السن - دراسته التغذيةى الصحية المثلى لكبار السن 	<ul style="list-style-type: none"> - مشكلة الإصابات في الأعمار السنية المختلفة، ووسائل الحد من زيادة هذه الظاهرة الخطيرة 	<p>أمراض الشيخوخة</p>
<ul style="list-style-type: none"> - قسم جراحة الأطفال - قسم جراحة الأوعية الدموية - قسم جراحة العظام - قسم جراحة القلب والصدر - قسم الجراحة العامة - قسم التخدير - جراحة النساء والتوليد 	<ul style="list-style-type: none"> - التوصل الى أحدث التقنيات فى مجال الجراحة العامة والدقيقة - جراحات العيوب الخلقية فى الاطفال - استخدام المناظير فى اسنصال الاورام - استخدامات أشعة الليزر والمناظير فى الجراحات المختلفة - دراسة للطرق المختلفة لإصلاح الشريان الاورطى فى حالات التمدد الشريانى - دراسة عن طرق الحفاظ على حيوية عضلة القلب أثناء عمليات القلب المفتوح - التقنيات الحديثة لجراحات القلب والصدر - تثبيت كسور العمود الفقرى - استخدامات القساطر والدعامات لعلاج أمراض القلب والأوعية الدموية - جراحة زراعته الاعضاء والمفاصل - اعادة بناء العظام بعد استئصال الاورام - استخدام الفقرات الصناعية والمفاصل الصناعية - استخدامات أحدث التقنيات والمواد فى التخدير الكلى والموضعى - استخدام التقنيات الحديثه فى علاج مرضى الطوارئ والحالات الحرجة - التكنولوجيا المتقدمه المساعده فى الانجاب 	<ul style="list-style-type: none"> - التوصل الى أحدث التقنيات فى مجال الجراحة العامة والدقيقة - استخدامات أشعة الليزر والمناظير فى الجراحات المختلفة - الاهتمام بجراحات الاطفال والعيوب الخلقية 	<p>الجراحات العامة والدقيقة</p>
<p>قسم الطب الشرعى والسموم</p>	<ul style="list-style-type: none"> - التزييف والتزوير وعلوم الطب الشرعى الجنائى - التوصيف الجينى للأمراض 	<ul style="list-style-type: none"> - استخدام التقنيات الحديثه فى علوم الطب الشرعى 	<p>الطب الشرعى</p>
<p>قسم أمراض القلب والأوعية الدموية</p>	<ul style="list-style-type: none"> - أمراض القلب والأوعية الدموية واستخدام القساطر التشخيصية والعلاجية والدعامات فى العلاج - اجراء أبحاث خاصة بأمراض القلب والحمى الروماتزمية وقصور الشرايين التاجية - دراسة العيوب الخلقية للقلب 	<ul style="list-style-type: none"> - أمراض القلب والأوعية الدموية واستخدام القساطر التشخيصية والعلاجية والدعامات فى العلاج - اجراء أبحاث خاصة بأمراض القلب والحمى الروماتزمية وقصور الشرايين التاجية 	<p>أمراض القلب</p>



وحدة ضمان الجودة

كلية الطب – جامعة المنيا
Faculty of Medicine - Minia

Quality Assurance unit

		- دراسة العيوب الخلقية للقلب	
- قسم الكيمياء الحيوية الطبية - قسم الباثولوجي - قسم الميكروبيولوجي والمناعة - قسم الفارماكولوجي - قسم الهستولوجي - قسم أمراض الجلدية التناسلية	- تطوير الابحاث التطبيقية لتشخيص الاورام باستحداث تكنولوجيا البصمة الجينية - دراسة التغيرات الكيميائية لاكتشاف مؤشرات بيوكيميائية تشخيصية وتنبؤية لجميع الأمراض - اكتشاف دلالات أورام حديثة وأكثر دقة لتشخيص ومتابعة مختلف الأمراض السرطانية - دراسة الأمراض المختلفة على مستوى الجينات لتشخيص واظهار الطفرات الأكثر شيوعا والمسببة لأمراض الخلل في الجينات والأمراض الجينية والسرطانية - دراسة لأمراض الجلدية الجينية والوراثية - دراسة بعض المستخلصات العشبية الحديثة وتأثيرها في علاج الأمراض المزمنة مثل مرض البول السكري والتنوع الجيني وتأثيره على الاستجابة الدوائية	علم الجينات والوراثة وارتباطها وتطبيقاتها في مختلف المجالات الطبية	الكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزئية
قسم أمراض الباطنة	- دراسات عن الأشعة التداخلية ودورها في علاج كثير من الامراض - الاكتشاف المبكر للأمراض والحد من انتشارها - الكشف المبكر عن أورام الجهاز الهضمي - تشخيص الالتهاب الكبدي - أبحاث خاصة بأمراض الغدد الصماء	- معرفة اليات الامراض التي تصيب الكبد والكلى وامكانية معالجتها	أمراض الباطنة





كلية الطب – جامعة المنيا
Faculty of Medicine - Minia



وحدة ضمان الجودة

Quality Assurance unit

المحاور والقضايا البحثية:-

- ١- أبحاث الأورام
- ٢- الأمراض الميكروبية والمشكلات الصحية الطارئة
- ٣- الأمراض المتوطنة والمشكلات الصحية القومية
- ٤- زراعة الأنسجة والأعضاء والاستعاضة الصناعية
- ٥- السموم والنحافه
- ٦- الخلايا الجذعية
- ٧- الأمراض المناعية والجينية
- ٨- أمراض الشيخوخة
- ٩- الجراحات العامة والدقيقة
- ١٠- الطب الشرعى
- ١١- أمراض الدم والنخاع العظمى

MINIA UNIVERSITY

مصادر تمويل الخطة

قائمة بمصادر التمويل الحالية والمصادر المتوقع إتاحتها

مصادر التمويل الحالية

الوضع المتوقع / المتوقع	الوضع الحالي	مصدر التمويل
زيادة ميزانية الكلية بما يكفي للصرف على أنشطة الكلية التعليمية والبحثية والمجتمعية	الموازنة السنوية للكلية من الجامعة	موازنة الكلية
زيادة فاعلية هذه الوحدات بما يضمن زيادة الدخل	ضعف الإيرادات الخاصة بالوحدات ذات الطابع الخاص	حصة الكلية من حساب الوحدات ذات الطابع الخاص

مقترح لزيادة مصادر التمويل التي يمكن للكلية الحصول عليها:

- (١) دعم بعض الجهات المانحة للعملية التعليمية داخليًا وخارجيًا.
 - (٢) العمل على تفعيل الوحدات ذات الطابع الخاص، واستحداث وحدات أخرى في ضوء احتياجات المجتمع.
 - (٣) تبرعات من الأطراف المجتمعية والمؤسسات المختلفة.
 - (٤) مساهمات من أعضاء هيئة التدريس
- مخصصات من ميزانية الكلية
 - مخصصات من ميزانية المستشفى للبحث العلمي
 - مخصصات من ميزانية الجامعة للبحث العلمي
 - تبرعات أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة
 - تبرعات منظمات المجتمع المدني ورجال الأعمال
 - دعم المؤسسات الحكومية
 - المنح والبعثات والبرامج التدريبية



مسؤولي المتابعة	مخصصات الاتفاق	نوع التمويل
أ.د: عميد الكلية أ.د: وكيل الكلية للبحث العلمي أ.د. المدير التنفيذي	انشاء و تطوير الوحدات	مخصصات من ميزانية المستشفى للبحث العلمي
أ.د: عميد الكلية أ.د: وكيل الكلية للبحث العلمي أ.د. المدير التنفيذي	دعم الباحثين و البرامج	مخصصات من ميزانية الجامعة للبحث العلمي
أ.د: عميد الكلية أ.د: وكيل الكلية للبحث العلمي أ.د. المدير التنفيذي	دعم الباحثين و البرامج	تبرعات أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة
أ.د: عميد الكلية أ.د: وكيل الكلية للبحث العلمي أ.د. المدير التنفيذي	انشاء و تطوير الوحدات	مخصصات من ميزانية الكلية
أ.د: عميد الكلية أ.د: وكيل الكلية للبحث العلمي أ.د. المدير التنفيذي	انشاء و تطوير الوحدات ودعم المؤتمرات	تبرعات منظمات المجتمع المدنى ورجال الأعمال
أ.د: عميد الكلية أ.د: وكيل الكلية للبحث العلمي أ.د. المدير التنفيذي	دعم الباحثين و البرامج	دعم المؤسسات الحكومية
أ.د: وكيل الكلية للبحث العلمي أ.د. المدير التنفيذي	دعم الباحثين و البرامج	المنح والبعثات والبرامج التدريبية



كلية الطب – جامعة المنيا
Faculty of Medicine - Minia



وحدة ضمان الجودة

Quality Assurance unit

- تمويل بديل عن طريق:

- * الهيئات الغير حكومية مثل مصر الخير
- * تحفيز شركات الأدوية للمشاركة فى الأبحاث الأكلينية
- * ميزانية خاصة من تبرعات من مؤتمرات الكلية والمجلة العلمية

الضوابط المهنية وأخلاقيات البحث العلمى

يلتزم الباحثون من خلال الخطة البحثية بالكلية الطب بضوابط وأخلاقيات البحث العلمى والالتزام بالحفاظ على حقوق الملكية الفكرية التى تم نشرها على جميع أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة من خلال وثائق معيار المصداقية والاخلاقيات المتوفرة فى وحدة الجودة وعلى موقع الكلية

MINIA UNIVERSITY