



وثيقة إرنباط الخطة البحثية

الجامعة – الكلية – القسم



كلية الطب – جامعه طنطا

وحدة ضمان الجودة



تاريخ اعتماد مجلس الادارة ٢٠١٩-٢-١٦

وثيقة إرتباط للخطة البحثية

المشكلات التي نحل بالإقسام	الخطة البحثية لكلية	الخطة البحثية لجامعة طنطا	ع
<ul style="list-style-type: none"> - طرق التشخيص المبكر والوقاية من الأورام. - إستخدام أحدث التقنيات لعلاج الأورام. - بحث دور العلاج المزدوج في زيادة فاعلية علاجات الأورام. - علاج الأورام من مصادر طبيعية وتخليقية. - علاج الأورام بالتردد الحراري والحقن الموضعي. - التأثير الوقائي والعلاجي لبعض المركبات الدوائية والطبيعية علي الأورام. - التوصل إلي العلاقة بين العامل الوراثي والإصابة بالأورام. 	أبحاث الأورام	أبحاث الأورام	١.
<ul style="list-style-type: none"> - تصميم مواد علاجية فعالة لعدوى الكبد الفيروسية. - إستخدام بعض المكونات الطبيعية لعلاج الفيروسات. - قياسات حيوية لبعض الفيروسات والانويومات. - الفطريات الجلدية وطرق مقاومتها ومدى إنتشارها في محافظة الغربية. - الوقاية والعلاج من الأمراض المعدية. - طرق الوقاية والعلاج للانفلونزا البيئية الموسمية. - دراسة مسببات إنتقال العدوى الميكروبية بين أطفال المدارس وتجمعات المواطنين. - علاج الأمراض المتوطنة وخاصة أمراض الكبد وتشمل مجالات البحث هنا كافة الزوايا، من الناحية التركيبية والوظيفية للكبد. - مسببات أمراض الكبد. - وبائات أمراض الكبد. - التغييرات المرضية في الكبد وآثارها علي جسم الإنسان. - طرق التشخيص والعلاج من أمراض الكبد. - طرق الوقاية من أمراض الكبد. 	الأمراض الميكروبية والمشكلات الصحية الطارئة	الأمراض الميكروبية	٢.
<ul style="list-style-type: none"> - جراحة زراعة الأعضاء والمفاصل. 	زراعة الأنسجة والأعضاء	زراعة الأنسجة والأعضاء	٣.

ع	الخطة البحثية لجامعة طنطا	الخطة البحثية لكلية	المشكلات التي نحلها بالاقسام
			- إعادة بناء العظام بعد إستئصال الأورام.
٤.	الإستعاضة الصناعية	الإستعاضة الصناعية	- إستخدام الفقرات الصناعية والمفاصل الصناعية. - أبحاث تطبيقية علي أحدث الأجهزة التعويضية.
٥.	السمنة والنحافة	السمنة والنحافة	- أسباب السمنة والنحافة المفرطة وطرق الوقاية منهما. - جراحات السمنة المفرطة. - إستخدامات أحدث التقنيات لعلاج السمنة. - الطرق العلاجية الآمنة لعلاج السمنة والنحافة بإستخدام المركبات الطبيعية أو المخلقة كيميائيا.
٦.	الخلايا الجذعية	الخلايا الجذعية	- إستخدام الخلايا الجذعية في علاج الأمراض المزمنة. - إستخدام الخلايا الجذعية في علاج خشونة الركبة والرتيان المفصلي. - التطبيق العلاجي للخلايا الجذعية في الأمراض الإكلينيكية علي المستوي التجريبي والإكلينيكي. - إستخدام الخلايا الجذعية في رفع كفاءته الجهاز المناعي للإنسان. - إستخدام الطرق العملية الحديثة في زراعة الخلايا الجذعية للحصول علي خلايا متخصصة في علاج الأمراض.
٧.	الأمراض المناعية	الأمراض المناعية والجينية	- إستخدام العلاج البيولوجي في الأمراض المناعية والروماتيزمية. - دراسة تجريبية لرفع كفاءه الجهاز المناعي. - إستخدام أحدث التقنيات لتشخيص وعلاج الأمراض المناعية.
٨.	أمراض الشيخوخة	أمراض الشيخوخة	- الطرق الحديثة لعلاج مرض الزهايمر والشلل والرعاش. - تشخيص وعلاج هشاشة العظام. - دراسة مسببات التبول اللاارادي لكبار السن. - دراسة التغذية الصحية المثلي لكبار السن.
٩.	الجراحات العامة والدقيقة	الجراحات العامة والدقيقة	- جراحات العيوب الخلقية في الأطفال. - إستخدام المناظير في إستئصال الأورام.

المشكلات التي نحلها بالاقسام	الخطة البحثية لكلية	الخطة البحثية لجامعة طنطا	ع
<ul style="list-style-type: none"> - استخدامات أشعة الليزر والمناظير في الجراحات المختلفة. - دراسة للطرق المختلفة لإصلاح الشريان الأورطي في حالات التمدد الشرياني. - دراسة عن طرق الحفاظ علي حيوية عضلة القلب أثناء عمليات القلب المفتوح. - التقنيات الحديثة لجراحات القلب والصدر. - تثبيت كسور العمود الفقري. - استخدامات القساطر والدعامات لعلاج أمراض القلب والأوعية الدموية. - استخدامات أحدث التقنيات والمواد في التخدير الكلي والموضعي. - التوصل إلي أحدث التقنيات في مجال الجراحة العامة والدقيقة. 			
<ul style="list-style-type: none"> - استخدام التقنيات الحديثة في علوم الطب الشرعي. - التزييف والتزوير وعلوم الطب الشرعي الجنائي. 	الطب الشرعي	الطب الشرعي	١٠
<ul style="list-style-type: none"> - التوصيف الجيني للأمراض. - علم الجينات والوراثة وإرتباطها وتطبيقاتها في مختلف المجالات الطبية. - تطوير الأبحاث التطبيقية لتشخيص الأورام بإستحداث تكنولوجيا البصمة الجينية. 		الجينات والأمراض	١١
<ul style="list-style-type: none"> - سرطانات الدم. - أمراض فشل النخاع العظمي. - أمراض الدم المناعية والوراثية. - فقر الدم. - أمراض تجلط وسيولة الدم. 	أمراض الدم والنخاع العظمي	أمراض الدم والنخاع العظمي	١٢
<ul style="list-style-type: none"> - علوم الطب الأساسية للاقسام الاكاديمية المختلفه (الابحاث التجريبية) 	علوم الطب الأساسية	علوم الطب الأساسية	١٣
<ul style="list-style-type: none"> - التكنولوجيا المتقدمة المساعدة في الإنجاب. - الإكتشاف المبكر للأمراض والحد من إنتشارها. - استخدام التقنيات الحديثة في علاج مرضى الطوارئ والحالات الحرجة. 	التقنيات الحديثة لتشخيص الأمراض وعلاجها	تقنيات حديثة لتشخيص الأمراض وعلاجها	١٤

المشكلات التي نحلها بالإقسام	الخطة البحثية لكلية	الخطة البحثية لجامعة طنطا	ع
<ul style="list-style-type: none"> - دراسات عن الأشعة التداخلية ودورها في علاج الكثير من الأمراض. - استخدام غاز الأوزون في علاج الأمراض المزمنة. - علاج الأمراض المتوطنة وخاصة أمراض الكبد وتشمل مجالات البحث هنا كافة الزوايا، من الناحية التركيبية والوظيفية للكبد. - طرق التشخيص والعلاج من أمراض الكبد. 			
<ul style="list-style-type: none"> - علاج الأمراض المتوطنة وخاصة أمراض الكبد وتشمل مجالات البحث هنا كافة الزوايا، من الناحية التركيبية والوظيفية للكبد. - التغييرات المرضية في الكبد وأثارها علي جسم الإنسان. - طرق الوقاية من أمراض الكبد. 	تقنيات الطب البديل	تقنيات الطب البديل	١٥.
<ul style="list-style-type: none"> - جميع الابحاث العلمية تعتمد علي تشخيص الامراض وعلاجها شاملة علاج جميع اعراضها بما فيها من الام 		أبحاث علاج الألم	١٦.
<ul style="list-style-type: none"> - علاج الأمراض المتوطنة وخاصة أمراض الكبد وتشمل مجالات البحث هنا كافة الزوايا، من الناحية التركيبية والوظيفية للكبد. - التغييرات المرضية في الكبد وأثارها علي جسم الإنسان. - طرق الوقاية من أمراض الكبد. 	الأمراض المتوطنة والمشكلات الصحية القومية		١٧.