







{ ... إِذْ مَا يَخْشَى اللَّهَ مِنْ عِبَادِهِ الْعُلَمَاءُ إِنَّ اللَّهَ مُزِيدٌ كَثُورًا } ، سورة
فاطر (28)

صدق الله العظيم



Kingdom Of Saudi Arabia

Ministry Of Higher Education

Buraydah Private Colleges

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم العالي

كليات بريدة الأهلية

ميثاق

أخلاقيات البحث العلمي
بكليات بريدة الأهلية

افتتاحية

بقلم المشرف العام على كليات بريدة الأهلية

تعتبر الأخلاق شكلاً من أشكال الوعي الإنساني يقوم على ضبط وتنظيم سلوك الإنسان في كافة مجالات الحياة الاجتماعية و العلمية بدون استثناء، فمنذ القدم تسعى كل أمة لأن تكون لها قيما، ومبادئ تعزز بها، وتعمل على استمرارها، وتعديلها بما يوافق المستجدات، ويتم تلقينها وتدرسيها، وتعليمها، وينبغي عرفيا، وقانونيا عدم تجاوزها، أو اختراقها، وتستمد الأمم هذه المبادئ والقيم من معتقداتها.

ولأن الإسلام دين شمولية وتكامل، فلم يغفل الإشارة إلى قيم البحث العلمي وأخلاقياته، فوجد ترابطاً وثيقاً بينه وبين الإيمان فكلمنا ازداد الإنسان علماً كلما ازداد يقيناً ومعرفة وخشية لله عز وجل، قال تعالى مبينا أن العلماء هم أشد الناس خشية له ومعرفة بمقامه {...} **إِنَّمَا يَخْشَى اللَّهَ مِنْ عِبَادِهِ الْعُلَمَاءُ إِنَّ اللَّهَ عَزِيزٌ غَفُورٌ** {28} سورة فاطر.

وبما أن عضو هيئة التدريس هو في الأساس باحث يتحرى الدقة والبحث عن الحقيقة... فلزاماً عليه التمسك بالسلوك الإنساني الراقى، وإن يراعى قيم وأخلاقيات البحث العلمي، وإن تكون له مصداقية يعتد بها، وشخصية اعتبارية متكاملة، حيث تركز أخلاقيات البحث العلمي على قيمتين هامتين هما العمل الإيجابي وتجنب الضرر، وهاتان القيمتان يجب أن تكونا ركيزتي الاعتبار الأخلاقية خلال عملية البحث، وهناك العديد من الاعتبار بالنسبة للسلوك الأخلاقي منها المصداقية،

والخبرة، و السلامة، والثقة، وسرية المعلومات، وحقوق الحيوان، وهناك بعض المخاطر التي تكتنف البحث الجاد ، منها ما يلي:

1. تكوين نتائج مبتسرة غير ناضجة، أو تقديمها بصورة انتقائية.
 2. تجاهل الأدلة المضادة أو غير المتفقه مع النتائج التي وصل إليها الباحث.
 3. الخطأ في مطابقة أو توفيق علامات السبب والأثر.
 4. التأثير بالأحكام الشخصية والتحيز الذاتي المسبق .
 5. الافتقار إلى الموضوعية،و تقديم بيانات وهمية في أعقاب مشاهدة أو تجربة.
 6. انتهاك الأمانة العلمية:بالغش، أو التضليل ، أو انتهاك حقوق الملكية الفكرية.
 7. تحريف نتائج دراسات المصادر،وانتحال نتائج صدرت عن الآخرين .
 8. حذف أسماء المؤلفين المساعدين الذين قدموا مساهمة ملموسة في البحث، أو إضافة أسماء أشخاص لم يشاركوا به أو لم يساهموا بطرق ذات قيمة.
 9. الإهمال في إجراءات البحث التي تسمح بالكشف عن الأخطاء ودرجة عدم الدقة.
 10. إهمال القواعد المتبعة في التعامل مع البيانات السرية، وطباعة التصاميم أو برامج الحاسوب دون إذن .
- لذا لزم على كل باحث أن ينأى بنفسه عن مثل هذه المخاطر وان يلتزم بمبادئ السلوك العلمي القويم، وللباحثين وأعضاء هيئة التدريس بكليات بريدة الأهلية أن يستعينوا بما جاء في هذا الميثاق إعلاء لهم وللمؤسسة التعليمية التي ينتمون إليها.

المشرف العام على كليات بريده الأهلية

الدكتور: علي المحميد

مقدمة

بسم الله واهب الحكمة لمن يشاء، والحمد لله باسط العطاء، رافع العلم والعلماء... فالعلماء هم أعرف الناس بالله وأتقاهم له وبالتقوى يزداد العالم علما، وبالعلم يزداد التقى تقوى قال تعالى (وَاتَّقُوا اللَّهَ وَيُعَلِّمُكُمُ اللَّهُ وَاللَّهُ بِكُلِّ شَيْءٍ عَلِيمٌ) ، فالبحث العلمي في شتى المجالات يتطلب توافر مجموعة من القيم والمبادئ الأخلاقية في من يمارس البحث العلمي، وعلى الباحث أن يكون ملما بتلك المعايير والقيم حتى يستطيع أن يحافظ على حقوقه وحقوق الآخرين من كل ضرر ظاهر أو متحمل، وعليه الالتزام بأخلاقيات البحث العلمي في أثناء مزاولته الأنشطة البحثية، بما يتوافق مع الشريعة الإسلامية، والأنظمة القانونية ذات الصلة.

لذلك فقد جاء هذا الميثاق ليوضح النظام التفصيلي وآلية عمل اللجنة العليا لأخلاقيات البحث العلمي بكليات بريده الأهلية، وذلك لضمان التزام أعضاء هيئة التدريس والطلاب وكافة العاملين بالبحث العلمي بالكليات بهذه الأخلاقيات، كما تسلط هذه الإرشادات الضوء على مسؤوليات الباحثين الأكاديمية، ومسؤوليتهم تجاه المجتمع، وتحقيق العدل، واحترام الفرد، وعدم التمييز بسبب الدين أو العرق أو الجنس، وعدم إساءة استخدام السلطة وغيرها

وتأتي هذه الإرشادات متفقة مع تعاليم الدين الإسلامي مصدر التشريع بالمملكة العربية السعودية، ومراعية كافة الأعراف والتقاليد العلمية المعروفة دولياً، ونظراً لضرورة إيجاد معايير موحدة لأخلاقيات البحوث، فقد صدر الأمر السامي الكريم بالأمر رقم 7/ب/9512 بتاريخ 1422/5/18 هـ، بتشكيل لجنة وطنية باسم (اللجنة الوطنية للأخلاقيات الحيوية والطبية) تهدف إلى وضع معايير البحوث الحيوية والطبية وأخلاقياتها، وتنفيذها ومتابعتها. واستكمالاً للمنظومة المتكاملة لضبط البحوث من الناحية الأخلاقية، فقد صدر قرار مجلس الوزراء رقم 321 بتاريخ 1431/9/13 هـ بشأن الموافقة على نظام أخلاقيات البحث على المخلوقات الحية، وتبع ذلك إصدار اللجنة الوطنية للأخلاقيات الحيوية للائحة التنفيذية لذلك النظام في عام 1433 هـ.

وقد سارعت معظم جامعات المملكة إلى تشكيل لجان محلية بكل جامعة لمتابعة الالتزام بأخلاقيات البحث العلمي، وعليه قامت كليات بريده الأهلية بتشكيل (لجنة عليا لأخلاقيات البحث العلمي بكليات بريده الأهلية) لمتابعة الالتزام بالمعايير الأخلاقية، وللموافقة على المشروعات البحثية التي قد يكون لها تأثير محتمل على قضايا أخلاقية.

إن تجاهل الباحث العلمي أخلاقيات البحث العلمي ينسف الصفة العلمية والقيمية عن عمله البحثي. فمن الضرورة ألا يتعرض الباحث لزملائه الباحثين من حيث خصوصياتهم أو كراماتهم أو نهج سيرهم، كما أن تسييس Politicization العملية البحثية ذات

الصفة الموضوعية وانعدام الحيادية يتناقض مع أخلاقيات البحث العلمي. ومن أخلاقيات البحث العلمي:

✓ المسالمة **Nonmalifience**، وعدم نفسك ولا تؤذ الآخرين.
 ✓ المنفعة **Utility**: أي العمل على تحقيق أعلى نسبة من المنافع مقابل المضار لتفيد الناس جميعاً، وتجنب الخضوع لمؤثرات حكومية أو مالية تهدف لإثناء الباحث عن هدف بحثه أو تهدف لجعله يغير من نتائج البحث على غير الحقيقة.

✓ الإخلاص **Fidelity**: الحفاظ على الوعود والاتفاقات.

✓ الأمانة **Honesty**، وعدم تكذب، لا تضلل، لا تدع.

✓ الخصوصية **Privacy**: أي احترام الخصوصيات الشخصية وعدم إفشائها.

✓ الحيادية: فصل الحياة العلمية للباحث عن اتجاهاته السياسية وحياته العائلية أو الشخصية.

وعلى قدر ما يهمننا أمر التوجيهات الرسمية في أخلاقيات العلم، فإنها يجب أن تبدأ بمجرد أن يبدأ الطلاب في دراسة العلم. وفي صميم اللحظة التي يمارس فيها الطلاب أولى تجاربهم، يجب أن تكون أمامهم مثل عليا يتبعونها، ويكون لديهم -على الأقل- حس بالسلوك المناسب في العلم. هذه المبادئ السابقة في واقع الأمر، يجب أن تؤخذ على أنها خطوط إرشاد لسلوك الباحثين من أعضاء هيئة التدريس بكليات بريده الأهلية، أكثر من كونها معايير صلبة.

وبعد.. فهذا عملٌ أخلصنا فيه الجهد فما بخلنا وما ادخرنا من عطاء، فإن كنا قد وقَّعنا فما التوفيق إلا بالله، وإن كان قد أصابنا بعض الإخفاق فقل ﴿عَسَىٰ أَن يَهْدِيَنِي رَبِّي لِأَقْرَبَ مِنْ هَذَا رَشَدًا﴾ [الكهف:24]

مدير مركز البحوث والدراسات العليا

كليات بريدة الأهلية

دكتور وليد رضوان

أخلاقيات البحث العلمي

Research Ethics

1. الحرية الأكاديمية Academic Freedom

تلعب الحرية دوراً أو حافظاً في انتشار المعرفة بأن يجعل العلماء يتبعون الأفكار الجديدة أو يعلمون على حل مشكلات جديدة. كما أن لها دوراً مهماً في إقرار صلاحية المعرفة العلمية، بأن تتيح للعلماء نقد وتحدي الأفكار والفروض القديمة وبذلك فهي تنمي الإبداع العلمي بالخروج من الجمود والقطعية الدجماطيقية Dogmatism. لذلك ينبغي عدم تدخل الكلية أو الجامع في اختيار الباحث للموضوعات البحثية المناسبة و التي يري أنها تخدم و تحل قضايا المجتمع... كما أن له الحرية العلمية في النقد الموضوعي لما سبق

2. الإبداع Creativity

يجب أن يتصف مشروعك بالإبداع والأصالة. حيث يجب أن يكون معلوماً لديك أن ذكاؤك الإبداعي في مقدرتك على توليد أفكار جديدة ، وحل المشكلات بطريقة جذرية وسلوكياتك ، وقدرتك على الإنتاج المتميز عن الآخرين .وفي هذا السياق لابد من الاعتماد علي عامل الوقت و توافر المعلومات و القدرة التحليلية و الاستقرائية.

3. المصداقية والأمانة Truthfulness & Honesty

يجب على العلماء ألا يختلفوا المعطيات أو يلفقوا النتائج أو يكذبوها أو يحرفوها، وعليهم أن يكونوا موضوعيين وغير منحازين وصادقين في سائر مناحي عملية البحث. والخداع يمكن أن يحدث عندما يكذب الشخص، أو يحتفظ بالمعلومات أو يحرف المعلومات ومثل هذا يعد انتهاكا خطيراً للأخلاقيات العلمية. لذلك يجب أن تكون نتائج البحوث صادقة، وأن يكون الباحث أميناً في جمعها و تدوينها دون زيادة أو نقصان، وألا يكمل أية معلومات ناقصة أو غير كاملة معتمداً على الظن ، ولا يحاول إدخال بيانات معتمداً على نتائج النظريات ، أو أبحاث الآخرين.

4. الاحتراف و الخبرة Professionalism & Expertise

وتعنى عدم إقحام الباحث نفسه في بحث لأي علم من العلوم دون أن تكون لديه الخبرة والدراية بذلك التخصص، و يجب أن يكون العمل الذي يقوم به الباحث في البحث مناسباً لمستوى خبرته وتدريبه، فيجب عليه أولاً أن يعد العمل المبدئي ثم يحاول فهم النظرية بدقة قبل أن يطبق المفاهيم أو الإجراءات.

5. السلامة Safety

ينبغي على الباحث ألا يعرض نفسه لخطر جسدي أو أخلاقي ، وأخذ الاحتياطات الواجبة عند إجراء التجارب كلها ،تحت كل الظروف و البيئات ، كما أن سلامة المشاركين في البحث مهمة أيضا ، فلا ينبغي للباحث أن يحرجهم أو يعرضهم للخطر أثناء تنفيذ بحثك.

6. الثقة Trust

يجب على الباحث أن يحاول بناء علاقة ثقة مع الذين تعمل معهم ، حتى تحصل على تعاون أكبر منهم ونتائج أكثر دقة. كما يجب الاعتراف بحقوق الزملاء و الطلاب في الأعمال البحثية التي ينتجونها أو يشاركون في إنجازها، دون قصر الاستفادة منها فقط على الأغراض التي تخدم الباحث الرئيس أو المشرف على الرسالة / البحث ، ويجب أن يتم التعامل معهم على أسس المبادئ العامة لأخلاقيات البحث العلمي.

7. الموافقة بعد التبصير، و حق الانسحاب approval and

Withdrawal

تأكد دائماً حصولك على موافقة سابقة من الذين تود العمل معهم خلال فترة البحث، وان يكون ذلك بمحض إرادتهم ومطلق حريتهم بلا إكراه أو استغلال ، بعد أن يتم تبصيرهم بأهداف البحث وما يطلب منهم وباحتمالات الخطر فيه ،وما يترتب على ذلك من حقوق وواجبات، فعدم التخطيط المبدئي والجيد لبحثك قد يسبب مشاكل غير متوقعة ، وعلى الباحث أن لا يقوم بالتقاط صوراً أو تسجيلات صوتية أو تسجيلات فيديو دون موافقة المستهدفين بالبحث وأن تكون الموافقة على ذلك قبل الشروع في البحث وليس بعده، كما ينبغي على الباحث أن يدرك أن المستهدفين بالبحث غالباً ما يكونون متطوعين لهم حق الانسحاب من الدراسة في أي وقت.

8. الأمل المزيف False Hope

على الباحث أن يكون صادقاً مع المستهدفين بالبحث فلا يؤملهم أثناء أسئلته لهم بأن الأمور سوف تتغير لصالحهم.

9. مراعاة شعور الآخرين Vulnerability

يجب على الباحث مراعاة شعور المستهدفين بالبحث، لأنهم أكثر عرضة للشعور بالانهزامية أو الاستسلام بسبب كبر السن أو المرض أو عدم القدرة على الفهم أو التعبير.

10. احترام الملكية الفكرية لدى الآخرين Intellectual Property

:Rights and Patents

إن احترام الملكية الفكرية للآخرين من مظاهر الأمانة العلمية فلا ينسب الباحث ما لغيره لنفسه بل عليه أن يبين صاحب ذلك الرأي. البحث العلمي الحاذق يؤدي إلي نتائج يمكن أن يترتب عليها حقوق للباحث و الكلية و هناك قوانين تنظم ذلك ... فيجب علي الباحث الإلمام بها حتى يتسنى لها الاستفادة منها.

11. سرية المعلومات Anonymity

ويقصد بها حماية هوية المستهدفين بالبحث في كل الأوقات فلا يعمل على كشف هويتهم أو الكشف عن أسرارهم لدى الآخرين.

12. عدم استغلال المواقف Exploitation

على الباحث أن ألا يستغل المواقف لصالح بحثه، بحيث يحرف أو يفسر مقوله المستهدفين بالبحث محاولا الوصول إلى نتائج تخدم بحثه.

13. التغذية المرجعية Feedback

على الباحث أن يعطي المستهدفين بالبحث فكرة عن بحثه ويبين لهم الهدف منه. ومدى استفادة المستهدفين من النتائج الإيجابية للبحث فعلى سبيل المثال عندما نجحت أبحاث مرض

الايذز و وأصبح العلاج متاحًا نتيجة لهذه الأبحاث لم يستقد منه مرضى الدول الإفريقية الفقيرة الذين أجريت عليهم تجارب هذه الأبحاث لأنه باهظ التكاليف ، واستفادت منه الدول الغنية القادرة على دفع هذه التكاليف.

14. الدقة في نقل آراء الآخرين **Plagiarism and Credit**

عند الاقتباس العلمي يجب أن يأخذ كل ذي حق حقه كما يجب و ألا ينسب قول أو جملة أو فكر لغير صاحبه الأصلي لان ذلك أسلوب يتنافي مع ابسط قواعد الأخلاق العامة أو الخاصة.

15. احترام الذات وعدم التعرض او التعريض بالآخرين **Integrity**

احترام الباحث لذاته و احترام الآخرين له من الشروط الأساسية لنجاح الباحث في مسعاه البحثي، كما يجب علي الباحث عدم التسبب في إضرار للآخرين بل التعاون مع الزملاء في شتي المجالات من أهم عوامل النجاح الجماعي للباحثين و العملية البحثية ككل.

16. الشفافية والافتاحية والإنصاف **Openness and**

Transparency

الشفافية الكاملة من تعامل الباحث مع كل أجزاء البحث العلمي سواء في اختيار الموضوع أو إجراء التجارب أو عرض النتائج أو تفسير النتائج أو نشر البحث ...و الانفتاح مع الزملاء

بالقسم و الكلية ومع الزملاء في مجال التخصص عموماً، مع تقبل النقد و التعديل المقترح، وعلى الباحث أن يكون منصفاً وموضوعياً في بحثه وأن يقوم بمناقشة خصمه بالحجة والأدلة العلمية للوصول إلى الحقيقة، مع عدم التكبر، فالتكبر والغرور آفة العلم، فعلى الباحث أن يتصف بشخصية علمية متواضعة متقبلة لنقد الآخرين.

17. Impartiality العدل وعدم التحيز

هنا يجب علي الباحث أن يتعامل مع الحقائق و النتائج العلمية بأمانة كاملة و مصداقية دون تغليب أية وجهة نظر شخصيه أو نظرية علميه علي آخري إلا ما يتماشى مع النتائج المتحصل عليها و فقط، وعلى الباحث أن يتعامل مع الفكرة دون النظر إلى تأثيرها أو شعبيتها كأن يندفع لتأييد رأي أو فكرة لمجرد أن فلان قد أيدها أو نطق بها.

18. Conflict of Interest المصالح تعارض

يجب علي الباحث عدم عرض النتائج وتطويعها بما يتناسب مع رغبة الجهة المانحة للدعم المادي للبحث، أو الأخذ في الاعتبار إي ظروف سياسية، والتعامل بتجرد كامل وحيادية تامة مع نتائج البحث.

19. الحفاظ علي البيئة

هناك أمور يجب على الباحث مراعاتها إذا كان بحثه يستلزم إجراء تجارب على البيئة وخاصة الحيوان والنبات فيجب على الباحث أن يتعامل مع البيئة بالرفق ووفقا للقوانين المنظمة، وإذا كان يتعامل مع الحيوان فعليه أن يعامله بالرفق ورعايته الرعاية اللائقة به وأن يبحث عن نصيحة الشخص الخبير في مجال البحث الذي يجريه قبل البدء في دراسته.

لجنة أخلاقيات البحث العلمي

بكلية بريدة الأهلية

المادة الأولى : لجنة أخلاقيات البحث العلمي بكلية بريدة الأهلية

تتشأ بالجامعة لجنة محلية لأخلاقيات البحث العلمي بكلية بريدة الأهلية، ويصدر بتشكيلها قرارا من المشرف العام لمدة ثلاث سنوات قابلة للتجديد، على أن يتم تغيير نصف الأعضاء عند إعادة التشكيل للمرة الثالثة، وتكون مدة العضوية في اللجنة ثلاث سنوات قابلة للتجديد لثلاث مرات متولية فقط كحد أقصى لكل عضو. ويحدد بالقرار أحد أعضاء اللجنة رئيساً وآخر نائباً له، كما يتم تحديد سكرتيرا للجنة.

المادة الثانية: مرجعية اللجنة

تلتزم لجنة أخلاقيات البحث العلمي بكلية بريدة بالأحكام واللوائح والقوانين الواردة في اللائحة التنفيذية لعام 1433هـ اللجنة الوطنية للأخلاقيات الحيوية والطبية المشكلة بالأمر السامي الكريم بالأمر رقم 7/ب/9512 بتاريخ 1422/5/18هـ و بقرار مجلس الوزراء رقم 321 بتاريخ

1431/9/13 هـ، كما تلتزم اللجنة باللائحة الموحدة للبحث العلمي في الجامعات الصادرة بقرار مجلس التعليم العالي رقم 1419/10/2 هـ، وأيضاً بما ورد بدليل لوائح وسياسات البحث العلمي الذي أصدره مركز البحوث والدراسات العليا بكليات بريدة الأهلية.

المادة الثالثة : عضوية اللجنة

تضم اللجنة في عضويتها خمسة أعضاء على الأقل، على أن يكون واحداً منهم مستشاراً قانونياً وشرعياً، وأن تضم عضو هيئة تدريس من كل كلية من ذوي الكفاءات البحثية في المجالات العلمية المختلفة ومن لهم اهتماماً بأخلاقيات البحث العلمي على ألا تقل درجته عن أستاذ مشارك ويستثنى ذلك عند عدم توافر هذه الدرجة العلمية، ويتم تعيين بديل لعضو اللجنة إذا تعذر استمراره باللجنة لأي سبب يقبله رئيس اللجنة، أو لأي عضو يتغيب عن ثلاث اجتماعات متتالية أو سبعة اجتماعات منفصلة في السنة الواحدة دون عذر يقبله رئيس اللجنة.

المادة الرابعة : اختصاصات اللجنة

تختص اللجنة بمتابعة التزام الباحثين بأخلاقيات البحث العلمي، والحفاظ على سلامة الباحثين والمشاركين في البحث وحقوقهم، وتطبيق معايير الأمان الحيوي، ومتابعة البحوث التطبيقية، والاهتمام بالمجالات البيئية، ووضع

إطار وقواعد لقياس أخلاقيات البحث العلمي في كليات بريدة الأهلية، ويشمل ذلك ما يلي:

1. التأكد من أن البحث موافق للنظم المتبعة في المملكة ولا يتعارض مع الضوابط الشرعية والأخلاقية .
2. إصدار الأحكام و العقوبات على الانحرافات العلمية مثل السرقات العلمية وتشديد هذه العقوبات ومتابعة تنفيذها.
3. إعداد اللوائح الخاصة بأخلاقيات البحث العلمي بكليات بريدة الأهلية ومراجعتها حسب المستجدات ،واقترح تعديل اللائحة.
4. وضع الضوابط الخاصة بإرسال عينات الحيوية والبحثية إلى مختبرات خارج المملكة.
5. متابعة التزام المختبرات البحثية بكليات بريدة بالأسس والقواعد التي تتلاءم مع أخلاقيات البحث العلمي .
6. تسجيل البحوث التي تمت الموافقة على إجرائها من الناحية الأخلاقية ،بما يتوافق مع نظام أخلاقيات البحث على المخلوقات الحية ولائحته التنفيذية في قاعدة بيانات اللجنة
7. رفع قرارات اللجنة فيما يخص البحوث الحيوية والطبية إلى اللجنة الوطنية للأخلاقيات الحيوية والطبية.

8. المتابعة الدورية للبحوث التي منحت الموافقة على اجرائها.
9. التعريف بدور اللجنة ،ومدى أهمية التقيد بالأحكام الواردة في ميثاق أخلاقيات البحث العلمي.
10. إعداد قوائم تضم مستشارين وخبراء متخصصين في شتى مجالات الأبحاث الحيوية من داخل الكليات وخارجها للاستعانة بهم في تحكيم مدى ملائمة البحوث المقدمة للجنة لقواعد وأخلاقيات البحث العلمي ،وللنظر في الدعاوى التي تقدم للجنة عن المخالفات البحثية .

المادة الخامسة : اجتماعات اللجنة

تعقد اللجنة اجتماعاتها بحضور ثلثي أعضائها وبدعوة من رئيس اللجنة كلما دعت الحاجة لذلك ،ويبلغ أعضاء اللجنة بموعد كل جلسة قبل عشرة أيام على الأقل من موعد انعقادها ،وتصدر قرارات اللجنة بأغلبية أصوات الأعضاء الحاضرين ، فان تساوت الأصوات يرجح الجانب الذي صوت معه رئيس اللجنة، وتثبت وقائع جلسات اللجنة في محاضر خاصة بهذا الغرض .

المادة السادسة : كيفية التقدم للجنة للموافقة على البحوث

إذا تعلق مشروع الأبحاث لأحد أعضاء هيئة التدريس أو الباحثين أو الطلاب في كليات بريدة بعمل فحوصات أو

بإجراءات طبية أياً كانت طبيعتها على بعض المرضى في احد المستشفيات الجامعية، أو تعلقت بالتوازن البيئي أو التجريب على الحيوانات أو النباتات أو البشر، فيتعين على الباحث أن يتقدم بطلب الموافقة على مشروع بحثه إلى لجنة أخلاقيات البحث العلمي بكليات بريدة الأهلية، على النماذج المعدة لذلك ، وتنتظر اللجنة في الطلب ثم تصدر التوصية بشأنه بالموافقة أو عدمها مع ذكر أسباب الرفض، خلال شهر في الأكثر منذ استكمال الباحث لمتطلبات اللجنة ، ويجوز للباحثين التظلم أمام اللجنة في حال تجاوز المدة المحددة.

المادة السابعة : العقوبات في حالة المخالفة لأخلاقيات البحث العلمي

دون الإخلال بأي عقوبة اشد منصوص عليها في أنظمة أخرى، يعاقب كل من تثبت مخالفته لقواعد وأخلاقيات البحث العلمي بعقوبة أو أكثر من العقوبات الآتية:

1. الإنذار
2. تعليق البحث لمدة تقررها اللجنة حتى يتم تجاوز آثار المخالفة
3. منع الباحث من ممارسة البحث الذي حدثت فيه المخالفة

4. الخصم من الراتب أو تغريم الباحث أو الفريق البحثي غرامة مالية لا تزيد عن (100000)مائة ألف ريال
5. الفصل النهائي من العمل بكليات بريده الأهلية ،ويمكن أن تشدد العقوبة بالرفع لوزارة التعليم العالي بمنع المخالف من الرجوع للعمل أو التعاقد معه مرة أخرى.
6. إذا كان المخالف متعاقدا مع الكليات، يتم إبلاغ جهة عمله في بلده بالمخالفة التي ارتكبها والعقوبة الصادرة بحقه.
7. عقوبة السجن لفترة زمنية.

المادة الثامنة : آلية عمل اللجنة في حالة المخالفات

1. تنتظر اللجنة في الدعاوى التي ترفع إليها ضد المخالفين لأحكام ميثاق أخلاقيات ولوائح البحث العلمي بكليات بريده الأهلية، وكذلك المخالفين لأحكام لائحة اللجنة الوطنية للأخلاقيات الحيوية، والمخالفين لأي قواعد صادرة من مجلس التعليم العالي تتعلق بالبحث العلمي.
2. تبلغ اللجنة المخالف بموعد الجلسة المحددة لنظر مخالفته قبل الموعد بعشرة أيام على الأقل ، وان يتضمن الإبلاغ بيانا بالمخالفة وتاريخ ومكان الجلسة ، وتؤجل الجلسة إذا لم يحضر المخالف ، وإذا تخلف عن الحضور للمرة الثانية فللجنة أن تنتظر في الدعوى

- غيابيا ،ويعد ما تصدره من أحكام كما لو كان حاضرا ،كذلك يعد المدعى عليه حاضرا إن حضر جلسة واحدة وتخلف عن حضور باقي الجلسات.
3. تقرر اللجنة العقوبة المناسبة في حق المخالف بعد سماع أقواله وتحقيق دفاعه ، من بين العقوبات التي تنص عليها المادة السابعة،ماعدا عقوبة السجن .
4. التوصية للمشرف العام بإحالة المخالف إلى الجهة المختصة أو إلى المحكمة المختصة إذا رأت اللجنة إن المخالفة المنسوبة إليه تتضمن جريمة تعاقب عليها أنظمة أخرى أو تستوجب عقوبة السجن،وفي هذه الأحوال يحيل المشرف العام القضية إلى هيئة التحقيق والادعاء العام لرفعها أمام المحكمة المختصة،ويمكن للجنة أن توصي بتحديد مدة السجن التي تتناسب مع المخالفة .
5. النظر في الدعاوى المقامة لديها بطلب التعويض من أصحاب الحقوق الخاصة وتقدير التعويض المناسب متى تبين لها ذلك ،وذلك بعد سماع أقواله المدعى عليه وتحقيق دفاعه.
6. تكتفي اللجنة بإنذار المخالف في حالة الدعاوى الخاصة بالمخالفات البحثية التي مر علي اكتشافها أكثر من سنتين دون اتخاذ أي إجراء بشأنها،أو تلك

المخالفات التي تمت قبل التحاق المخالف للعمل
بكليات بريده الأهلية.

7. للجنة الاستعانة بمن تراه من المختصين أو الخبراء
لإبداء الرأي العلمي أو الفني في أي مسألة معروضة
عليها ، وكذلك للجنة مخاطبة الجهات العامة أو
الخاصة في أي شأن من شؤونها إذا دعت الحاجة إلى
ذلك، ويتم ذلك بخطاب صادر عن المشرف العام ،
واللجنة أن تحدد مبلغ المكافأة المقررة لمن تم الاستعانة
بهم.

8. يحق لمن صدر بحقه قرار عقوبة من اللجنة التظلم
لدى المشرف العام او لدى ديوان المظالم خلال ستين
يوما من تبليغه بالقرار .

المادة التاسعة: سريان اللائحة

ترجع هذه اللائحة بعد مرور ثلاث سنوات من تاريخ الموافقة
عليها من مجلس أمناء كليات بريده الأهلية كلّ ما لم يرد به
نص خاص في هذه اللائحة ، يطبق بشأنه الأنظمة واللوائح
والأوامر والقرارات السارية الصادرة من مجلس التعليم العالي.



أحكام عامة

أمطار عامة

إجراء البحوث على القاصر أو المعوق أو ناقص الأهلية:

لا يجوز إجراء البحوث على القاصر أو المعوق أو ناقص الأهلية إلا إذا كانت مصلحة هذه الفئات تقتضى ذلك، ويتم ذلك وفق الضوابط الآتية:

1. لا يتم إجراء البحوث الصحية على القصر أو المعاقين أو ناقصي الأهلية في حالة إمكان إجرائها على الأصحاء، أي أن تكون طبيعة البحث السريري الذي يخضع له القصر أو المعاقون أو ناقصو الأهلية تحتم الاستعانة بهم وان إجراء البحث هذا خاص بحالتهم مع عدم إلحاق الضرر بهم .
2. يتم إجراء البحوث على القصر أو المعاقين أو ناقصي الأهلية بعد الحصول على الموافقة الكتابية المبنية على المعرفة من الوصي الرسمي أو القيم ويشترط أن يكون البحث خاصا بحالته المرضية أو الصحية .

3. يلتزم الباحث بالتعامل معهم بكل احترام وتقدير، مع إعطاء الفرصة والوقت الملائم لهم أو لأوليائهم في قبول المشاركة أو عدمها في البحث موضوع الدراسة.
4. يجب أن يكون الوكيل الشرعي على معرفه جيدة بوضع المشارك، وأن يكون له الصلاحية الشرعية في التصرف نيابة عن المشارك لمراقبة البحث، ليكون قادراً على سحب المشارك من البحث في أي وقت شاء، إذا رأى إن الاستمرار فيه قد يضر بمصلحة المشارك.
5. اتخاذ احتياطات خاصة تتعلق بالأشخاص محدودي الفهم أو الإدراك ، سواء أكان ذلك بسبب صغر السن، كعديمي التمييز كالأطفال الرضع والأطفال الصغار، أو كان ذلك بسبب الاختلال العقلي التي يؤثر على تمييز الشخص، فتنقص من أهليته كالمتخلفين عقلياً، ومرضى الغيبوبة وكذلك المشردين.

إجراء البحوث على الحوامل والمرضعات:

- مع الأخذ في الاعتبار كل ما سبق، يجب :
1. لا يجوز إطلاقاً إجراء البحوث على حوامل أو مرضعات في حالة إمكان إجرائها على غيرهن.

2. يتم إجراء البحوث على الحوامل في حالة وجود فائدة مرجوة أو حاصلة بصحة الأم أو الجنين أو الحصول على معلومات جديدة .
3. التأكيد على اطلاع الزوجين على طبيعة البحث ومكونات ومضاعفاته المحتملة على الأم والجنين مع أخذ الموافقة الخطية المبنية على المعرفة من الزوجين
4. أن لا ينتج عن البحث اى مضاعفات على الجنين أو المولود،او يؤدي إلى حدوث تشوهات أو أي إعاقات أو عدم نمو أو وفاته حسب الحقائق العلمية الموثقة .

اجراء البحوث على المقيدة حريتهم (المساجين ، الأسرى):

1. توخي مبادئ الأخلاق الطبية مع عدم حرمان السجناء من فرص الاستفادة من عقاير قيد التجربة أو لقاءات أو أي إجراء علاجي آخر يمكن أن تكون ذو فائدة علاجية أو وقائية
2. العمل على توفير كافة الرعاية الصحية.
3. يحذر على فريق البحث القيام بطريقة إيجابية أو سلبية بأية أعمال من ضروب المعاملة القاسية أو اللإنسانية أو التحريض عليها.
6. اخذ موافقة كتابية ،وعدم تعرضهم للضغط، وأخذ موافقة الجهة الرقابية .

إجراء البحوث الويائية :

1. في حالة الدراسات التي تتطلب مراجعة السجلات والوثائق الصحية والسكانية فإنه ليس من المطلوب الحصول على الموافقة الواعية للأشخاص مادام ذلك لا يشير إلى ما يمكن التعرف عليهم .
2. في البحوث المسحية والني تتطلب الحصول على المعلومات مباشرةً من المواطنين فإنه من الضروري بمكان أخذ موافقتهم الواعية
3. • كذلك في البحوث المسحية يجب اخذ موافقة الجهات الرسمية كدوائر الإحصاء والصحة مع مراعاة اللوائح و التعليمات .
4. في كل الأحوال يجب ضمان سرية المعلومات المحصلة وضمان عدم إساءة استخدامها.

أحكام عامة في إجراء البحوث على البشر :

1. المشاركة في البحث عمل تطوعي، يشترط لصحته رضی المشارك أو من يمثله شرعاً، ويجب أن يكون الرضى خالياً من العيوب التي تشوب حرية الإرادة

كالإكراه، والتغريب، والغلط، والاحتيال والتدليس، ويعد في حكم الإكراه استخدام ضغوط غير مبررة من قبل أشخاص ذوي سلطة أو نفوذ، أو فرض عقوبات، أو طلب إجراءات معينة من الفرد بغرض الحصول على موافقة منه للمشاركة في البحث.

2. يجب أن يكون هناك إجراءات عادلة لاختيار المشاركين في البحث على المستويين الفردي والاجتماعي، فأما على المستوى الفردي فإنه لا ينبغي تقديم البحوث النافعة لبعض المرضى دون غيرهم، وكذلك لا ينبغي تحديد أشخاص غير مرغوب فيهم للأبحاث المحتمل أن تكون خطيرة، وأما على المستوى الاجتماعي فالعدالة تقتضي أن يكون هناك أولوية لبعض الفئات على البعض الآخر، وعلى أساس ذلك يمكن ترتيب الأفضلية في الاختيار، كالكبار قبل الصغار، أو تقديم الأشخاص ذوي الاحتياجات الخاصة على الأشخاص العاديين.

3. لا يجب استهداف جماعة معينة دون غيرها في الأبحاث لكونها جماعة متاحة بسهولة ومستضعفة كالأقليات العرقية، والفقراء، والأشخاص المصابين بأمراض خطيرة، والمتخلفين عقليا، وفاقدي الأهلية،

- والسجناء. كما ينبغي عدم استغلالهم أو التلاعب بهم بسبب مرضهم أو أوضاعهم الاجتماعية والاقتصادية.
4. يحظر إجراء الأبحاث التي يمكن أن تؤدي لتأثيرات سلبية على المجتمع بخاصة تلك التي تركز مفاهيم التفرقة العنصرية على أساس العرق أو الطائفة أو الانتماء العشائري أو القبائلي، كما يحظر تسريب النتائج الناتجة عن تلك البحوث إلى وسائل الإعلام بكافة أنواعها، ولا يعد من قبيل ذلك إجراء البحوث على أمراض تنتشر لدى فئة معينة من الناس بقصد إيجاد علاج لها والحد من انتشار الأمراض بينها.
5. احترام استقلالية المشاركين في البحث يعد الأساس الأخلاقي للاعتراف بحقهم في الخصوصية، وتقرير ما سيتم الكشف عنه من معلومات في المحافل العامة من سلوكيات المشاركين، أو مواقف خاصة بهم، أو ما يرغبون بالحفاظ عليه، أو ما يتم تقاسمه مع عدد محدود من معارفه الحميمين كالأقارب والأصدقاء أو المستشارين الصحيين أو القانونيين، وقد يشكل الكشف عن جوانب معينة في بعض الأحيان- عاملاً يكشف عن هوية المشارك انتهاكاً للخصوصية.

6. لا يجوز للباحث تقاسم المعلومات مع الآخرين دون الحصول على إذن من المشارك بذلك ، الا إذا كانت هناك أنظمة أو قوانين توجب ذلك لحماية المصلحة العامة (على سبيل المثال، إشعار إلزامي عند الاعتداء على الأطفال).
7. عدم قيام الباحث بتبليغ الجهات الرسمية بالمعلومات والأسرار التي لا يرغب المشارك بالتبليغ عنها، نظرا لما قد يلحقه ذلك بالمشارك من أضرار مادية أو معنوية، إلا إذا وجدت نصوص تنظيمية تقضي بخلاف ذلك.
8. يجب على الباحثين المحافظة على ما يمكن اعتباره معلومات سرية أو خاصة للمشاركين أثناء إجراء البحث وبعد الانتهاء منه -وخصوصا- عندما يكون موضوع البحث على درجة عالية من الحساسية كأن يتعلق بالحالة النفسية أو الجنسية للشخص المشارك.
9. يجب على الباحثين المعرفة الكاملة بالأنظمة المطبقة في الدولة التي يجرى بها البحث بالنسبة لسرية وحرية تداول المعلومات.
10. يجب على الباحث تزويد المشاركين بالمعلومات التي جمعها من مشروع البحث، وإعطائهم ملخص عن نتائج

البحث (على سبيل المثال، في حالة اكتشاف معلومات وراثية تتعلق بالمشاركين وذويهم، أو في حالة وجود تأثير تفاعلي بين دواء معين مع أدوية أخرى تستخدم من قبل المشاركين).

أحكام تتعلق بإجراءات الصحة والسلامة عند إجراء البحوث:

1. الامتثال لجميع التعليمات والأنظمة واللوائح الصحية والبيئية الصادرة عن الدولة أو إحدى مؤسساتها.
2. الاهتمام بحماية صحة وسلامة الباحثين المشاركين وأعضاء هيئة التدريس والطلاب والموظفين.
3. ضمان توفير بيئة عمل آمنة لجميع المشاركين والعاملين بالبحث.
4. تقديم معلومات بشأن السلامة والمخاطر الصحية للباحثين المشاركين وأعضاء هيئة التدريس والطلاب.
5. تحديد المخاطر التي تهدد الصحة والسلامة، وحث الباحثين وأعضاء هيئة التدريس والطلاب على تقديم تقارير عن أية مخاطر، كما يجب تقديم المعلومات الخاصة بتدابير السلامة من المخاطر البيئية التي قد تنجم عن مشروع معين لكل المتواجدين بالحرم الجامعي والمجاورين له. ويحق للمتضررين التقدم بشكوى خطية الى عميد البحث العلمي والذي يقوم

بعرض الشكاوي على مجلس عمادة البحث العلمي (أو أية جهة يراها مناسبة داخل الجامعة)، وتعتبر قرارات المجلس نافذة بعد إقرار توصياته من قبل صاحب الصلاحية.

6. يحظر إجراء الأبحاث الحيوية خارج النطاق الإشرافي والمكاني للمنشآت المرخص لها ذلك والمعدة خصيصاً لهذا الغرض.

7. ينبغي اتخاذ تدابير السلامة المناسبة إذا تم تنفيذ المشروع بعيداً عن حرم الجامعة، لتقليل المخاطر، وحماية أعضاء الجامعة من الباحثين وأعضاء هيئة التدريس والموظفين والمحاضرين الزائرين والطلاب والمجتمع.

إجراء البحوث على الحيوان Animal Rights :

1. يجب الاهتمام بالمحافظة على حيوانات التجارب من قبل الأشخاص المتعاملين معها، والاعتراف بحساسيتها للألم، لما يظهر عليها من الاضطراب والخوف عندما تتذكر التجارب.

2. ينبغي التخطيط لأي تجارب على الحيوان بطريقة حذرة وعلمية حسب المعرفة المتوفرة عن مشكلة البحث

- بكتابة منهج البحث بطريقة علمية يمكن اعتمادها من لجنة أخلاقيات البحث العلمي.
3. يعتبر انتخاب الحيوانات للتجارب جزءاً أساسياً من أجل إنجاح منهج الدراسة، كما ينبغي مراجعة المتخصصين في صحة حيوانات التجارب لمعرفة حالتها الصحية قبل الخطوة الأخيرة من الانتخاب.
4. يراعى عند انتخاب الحيوان ضرورة الحاجة له، من حيث الصحة العامة والحالة الميكروبية والمميزات الوراثية وغيرها.
5. ينبغي اختيار التجارب المعملية خارج جسم الكائن الحي كخيار أفضل من استخدام حيوانات التجارب إذا أمكن ذلك، والتي يمكن أن تبرز نتائج مساوية، أو نتائج أفضل من استخدام الحيوانات.
6. لا يجوز إجراء التجارب على الحيوانات المعرضة للانقراض، إلا بغرض تكثير تناسلها، وبعد أخذ الموافقة القانونية، وبما يتوافق مع الأنظمة المعمول بها للحفاظ على الحياة البيئية الفطرية في المملكة العربية السعودية. كما لا يجوز إجراء أي تلقيح بين حيوانات لا تنتمي لنفس النوع.

8. يجب الاهتمام بالحيوانات أثناء التجارب تحت رعاية طبيب بيطري أو مؤهل مختص.
9. يجب الاهتمام بمسكن الحيوان من ناحية الماء والغذاء والنظافة والنوم والتخلص من الفضلات والرعاية الصحية، من أجل تفادي الأمراض والإصابات والازدحام والضغوط والعدوى من الطفيليات الخارجية والداخلية.
10. يجب أن تتم العناية بالحيوان بشكل يومي حتى بعد ساعات الدوام الرسمية تحت رعاية مؤهلين، متضمنة فترة عطلة نهاية الأسبوع والإجازات، لضمان سلامتها بما يتماشى مع متطلبات البحث.
11. يجب على الباحثين تجنب أو تقليل القلق والتوتر والخوف، والذي يمكن أن ينجم عن طريقة التجارب، وذلك بملاحظة العلامات الإكلينيكية التي تطرأ على الحيوان. كما يجب مراعاة الجانب الأخلاقي والوازع الديني في ذلك.
12. يجب أن يكون الأشخاص الذين يرغبون في إجراء أبحاث على الحيوانات مدربين بشكل سليم على كيفية التعامل معها، أو الاستعانة بمن هو مؤهل لذلك.

13. ينبغي عدم إعادة استخدام الحيوانات المخبرية مرة أخرى في تجارب إذا كان قد تم استخدامها من قبل، ويستثنى من ذلك الحيوانات التي استخدمت بشكل طفيف بعد موافقة لجنة أخلاقيات البحث العلمي على إمكانية استخدامها مرة أخرى.
14. في الحالة التي يصبح فيها الحيوان الذي تم استخدامه في التجارب العلمية غير قادر على الحياة بسبب الآلام الشديدة التي لا يمكن إيقافها، أو فقدانه لبعض الأعضاء الحيوية أو إصابتها بأمراض خطيرة أو غير ذلك ، فيجب قتله بطريقة رحيمة يتم من خلالها تخديره تخديراً كاملاً من أجل وضع حدا لمعاناته، وفي الحالة التي يثبت فيها تعرض الحيوان للتهديد ، يتم إيقاف البحث.
15. يجب التخلص من الكائنات الدقيقة التي أجريت عليها الأبحاث بالطرق المتبعة علمياً .
16. عند إجراء البحوث على الحيوان يجب تحديد أقل عدد ممكن من الحيوانات المناسبة لإجراء التجارب.
17. يشترط لاصطياد الحيوانات البرية لأغراض البحث العلمي الحصول على تصريح اللجنة الوطنية لأخلاقيات البحوث الحيوية .

18. لا يجوز إدخال حيوانات برية غريبة عن بيئة المملكة إلى الحياة البرية فيها لأغراض البحث العلمي.
19. لا يجوز إعادة الحيوانات البرية إلى بيئتها بعد تحويلها وراثيا.

إجراء بحوث الوراثة والعلاج الجيني:

1. يجب الحصول على الموافقة الخطية الصريحة من لجنة أخلاقيات البحث العلمي بكليات بريدة في كل ما يتعلق بأبحاث العلاج الجيني.
2. يجوز للجنة أن تقيّد تصرف الباحث في النتائج المستخلصة من جراء البحوث على المادة الوراثية إذا كانت تضر بالمصلحة العامة، وفي هذه الحالة يحق للباحث المطالبة بتعويض من الكليات عن تكاليف بحثه، حسب ما تحدده اللجنة.
3. يجب أن تبقى الأبحاث المتعلقة بالعلاج الجيني محدودة للأمراض التي لا يرجى برؤها والتي تؤثر على حياة الإنسان وليس لها علاج بالطرق الطبية المتعارف عليها حتى الآن.
4. يجب أن تكون الفوائد المتوقعة من بحوث العلاج الجيني أكبر من المخاطر المحتملة، وأن يكون البحث

- مسبقاً بتجارب مخبرية وحيوانية كافية، وان يقدم الباحث ما يثبت ذلك.
5. لا يجوز نقل واستغلال الخلايا والأنسجة والمشتقات الداخلية في تكوين النطف والأمشاج واللقاح الأدمية لأغراض البحث إلا وفق الشروط والقيود الشرعية الدينية والضوابط الأخلاقية
6. لا يجوز استئصال الأجنة للحصول على الخلايا الجذعية الجنينية
7. يحظر انشأ بنوك لحفظ الخلايا التناسلية المذكورة أو المؤنثة بغرض إجراء التجارب عليها

نماذج واستمارات

الملحق رقم (1)

نموذج (الرسالة التوضيحية للمشاركين في المشروع البحثي)

Open Letter to Study Participants

No. of Research Project		رقم المشروع البحثي
Title of Research Project and its duration		عنوان المشروع البحثي ومدته
Principle Investigator		اسم الباحث الرئيس
College/Centre		الكلية/المركز
Mobile/e-mail		جوال/بريد الكتروني
Type of Research Project		نوع البحث
1. Annual project		1- مشروع سنوي
2. Master Thesis		2- رسالة ماجستير
3. Ph.D. Thesis		3- رسالة دكتوراه
4. Non-supported		4- بحث غير ممول



project		5- بحث ممول من جهة أخرى (الذكر أي تضارب في المصالح)
5. Other support (mention any conflict of interest)		

You are (or your proxy) are invited to participate in this research project, which aims to:	أنت مدعو/مدعوة للمشاركة في هذا المشروع البحثي أو من تعوله، والذي يهدف إلى:
1-	-1
2-	-2
The expected usefulness of the research is:	علما بأن الفوائد المتوقعة من البحث هي:
1.	-1
2.	-2
The expected hazards from the research are:	المخاطر المحتمل حدوثها من إجراء البحث هي:
1.	-1
2.	-2
The available compensation (if	-2

any hazard occurs) is:

1.

2.

The participant's rights:

1. Confidentiality: Your data will be confidentially treated, except for the research team and scientific purposes

2. Withdrawal: You have the right to withdraw for unexplained reasons and no penalties

3. You will be informed with the research results concerning you

4. You will receive care, even if you refuse participation in this

التعويضات المتاحة في حال

حدوث مخاطر هي:

-1

-2

حقوق المشارك في البحث:

1- سرية معلوماتك :

سوف تعامل معلوماتك بسرية كاملة ولن يطلع على بياناتك سوى الفريق البحثي أو لأغراض علمية

2- حقاك في الانسحاب :

من حقاك الانسحاب من البحث في أي وقت ودون إبداء أسباب ودون أية عواقب سلبية عليك

3- عند انتهاء الدراسة

سيتم إبلاغك بنتائج البحث التي تتعلق



research.

بحالتك الخاصة

4- في حالة رفضك

الاشتراك في هذا

البحث ستتلقى العناية

المعتادة إذا لزم الأمر

دون أي تمييز.

اسم الباحث الرئيس وتوقيعه

Name of PI and signature

اسم المشارك أو العائل وتوقيعه أو بصمته

Name of the participant or his proxy and signature

الملحق رقم (2)

نموذج الموافقة المستنيرة (الموافقة بعد التبصير)

Informed Consent

No. of Research Project		رقم المشروع البحثي
Title of Research Project and its duration		عنوان المشروع البحثي ومدته
Principle Investigator		اسم الباحث الرئيس
College/Centre		الكلية/المركز
Mobile/e-mail		جوال/بريد الكتروني

Having discussed this research project with the

بعد مناقشة المشروع البحثي مع الفريق البحثي ومراجعة المعلومات



research team and
reviewed the OPEN
LETTER information. I
agree, voluntarily for
me/my proxy
(.....
.....) to
participate in the study,
taking into consideration
that:

- 1- The outcome of the
study may be directly or
indirectly beneficial
- 2- I have the right to
withdraw my permission
at any time
- 3- I give permission for the
research team to report
the findings without
revealing my
name/proxy's name,
taking into consideration
the national security.

المذكورة في الرسالة التوضيحية
فإنني أوافق طوعاً على مشاركتي
أو مشاركة من أعوله شرعاً
(.....)
.....) في الدراسة،
وفقاً للمعطيات التالية:

- 1- من المحتمل أن تكون نتائج
الدراسة ذات فائدة مباشرة
أو غير مباشرة
- 2- يحق لي سحب موافقتي في
أي وقت شئت
- 3- فوضت الفريق البحثي في
نشر نتائج الدراسة دون
ذكر اسمي/ اسم من أعوله
شرعاً، شريطة ألا يضر
نشر النتائج بالأمن الوطني.



Name of the participant or his proxy and signature	اسم المشارك أو العائل وتوقيعه أو بصمته:
.....
.....
Name of PI and signature	اسم الباحث الرئيس وتوقيعه:
.....
.....
Date:	التاريخ:
.....
.....
- Approval of Scientific Research Ethics Committee date	- تمت الموافقة على هذا البحث من قبل لجنة أخلاقيات البحث العلمي بتاريخ
.....
.....
- This approval is valid till	هذه الموافقة سارية حتى
.....
.....
Chairman of the committee signature:	توقيع رئيس اللجنة:
.....
.....

الملحق رقم (3)

نموذج المنهج الأخلاقي في إجراء البحث على الحيوان

Guidelines for Ethical Conduct for Use and Care of Animals in Research

No. of Research Project		رقم المشروع البحثي
Title of Research Project and its duration		عنوان المشروع البحثي ومدته
Principle Investigator		اسم الباحث الرئيس
College/Centre		الكلية/المركز
Mobile/e-mail		جوال/بريد الكتروني
Type of Research Project		نوع البحث
1. Annual project		1. مشروع سنوي
2. Master Thesis		2. رسالة ماجستير
		3. رسالة دكتوراه

3. Ph.D. Thesis		4. بحث غير ممول
4. Non-supported project		5. بحث ممول من جهة أخرى (أذكر أي تضارب في المصالح)
5. Other support (mention any conflict of interest))		
Animal species, number, sex and age		نوع الحيوان و عدده و جنسه و عمره
Reasons for choosing the certain animal species and number		أسباب اختيار نوع الحيوان و عدده

The research team undertakes the followings:	يتعهد الفريق البحثي بمراعاة ما يلي:
1- The animal should not be overcome by non-justified burden	1- عدم تحميل الحيوان بما لا يطيق في كافة الجوانب
	2- الرفق بالحيوان عند التحكم فيه ونقله
	3- الاهتمام بالحيوان قبل وأثناء وبعد إجراء العمليات الجراحية، وعدم إهماله.
	4- عدم التمثيل بالحيوان.

- | | |
|---|--|
| 2- Animals should be restrained and transported in a humane manner | 5- عدم قتل الحيوان إلا لحاجة، ومراعاة التوازن البيئي. |
| 3- Taking care of the animal during the peri-operative time with no negligence. | 6- الاهتمام بتربية وتغذية وسياسة الحيوان. |
| 4- No mutilation of the animal | 7- توخي الحرص في التعامل مع الحيوانات بعدم انتشار الأمراض المعدية والمستوطنة والسارية والمتناقلة والإخبار عن الأمراض الخطيرة |
| 5- The animal not euthanatized unless required, with balanced ecosystem | 8- التخلص من جثث الحيوانات بالسبل العلمية الصحيحة. |
| 6- Care for the animal's husbandry. | |
| 7- Care for the infectious, enzootic, epizootic and zoonotic diseases and informing for | |

<p>the notifiable diseases</p> <p>8- Disposal of animal's body should be in a proper manner</p>	
---	--

<p>The research project aims to:</p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p>The expected benefits of the research are:</p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p>The expected hazards from the research are:</p> <p>1.</p> <p>2.</p>	<p>هدف المشروع البحثي إلى:</p> <p>-1</p> <p>-2</p> <p>علما بأن الفوائد المتوقعة من البحث هي:</p> <p>-1</p> <p>-2</p> <p>المخاطر المحتمل حدوثها من إجراء البحث هي:</p> <p>-1</p> <p>-2</p>
---	---

The available compensation (if any hazard occurs) is:

- 1.
- 2.

The animal owner rights:

1. Confidentiality:
Your data will be confidentially treated, except for the research team and scientific purposes
2. Withdrawal: You have the right to withdraw your animals from the study for unexplained reasons with no penalties
3. You will be informed with the research results concerning your

التعويضات المتاحة في حال حدوث مخاطر هي:

- 1
- 2

حقوق صاحب الحيوان المشارك في البحث:

1. سرية معلوماتك :سوف تعامل معلوماتك بسرية كاملة ولن يطلع على بياناتك سوى الفريق البحثي أو لأغراض علمية
2. حقك في الانسحاب :من حقك سحب حيواناتك المشاركة في البحث في أي وقت دون إبداء أسباب ودون أي عواقب سلبية عليك
3. عند انتهاء الدراسة سيتم إبلاغك بنتائج البحث التي تتعلق بحالة حيواناتك الخاصة
4. في حالة رفضك اشتراك حيواناتك في هذا البحث ستلقى الحيوانات العناية المعتادة إذا لزم الأمر دون أي تمييز.

animals

4. Your animals will receive care, even if you refuse participation in this research.

اسم الباحث الرئيس وتوقيعه

Name and

signature

اسم صاحب الحيوان (إذا ينطبق) وتوقيعه

Name of the animal owner (If applicable) and signature



المراجع والمصادر



المراجع والمصادر

أحمد بدر. (١٩٩٦). أصول البحث العلمي ومناهجه ، الطبعة التاسعة، المكتبة الأكاديمية:القاهرة.

المركز القومي لتنمية قدرات أعضاء هيئه التدريس. (٢٠٠٨).أخلاقيات البحث العلمي. قانون تنظيم الجامعات لسنة 49 ، جمهورية مصر العربية.

المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة. (2012). إرشادات الهيئة الإسلامية لأخلاقيات العلوم والتكنولوجيا .

اللجنة الوطنية للأخلاقيات الحيوية.(2011).اللائحة التنفيذية لنظام اخلاقيات البحث العلمى على المخلوقات الحية، مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية ،الرياض: المملكة العربية السعودية.

جامعة الملك سعود.(2014).اللائحة الداخلية للجنة المحلية الدائمة واللجان الفرعية لأخلاقيات البحث على المخلوقات الحية، وكالة الجامعة

للدراسات العليا والبحوث ،المملكة العربية
السعودية.

جامعة الملك سعود.(2010). الدليل التنظيمي، وكالة الجامعة
للتطوير والجودة بجامعة الملك سعود،
المملكة العربية السعودية.

جامعة الملك فيصل.(2013). إرشادات أخلاقيات البحث
العلمي، اللجنة الدائمة لأخلاقيات البحث
العلمي، المملكة العربية السعودية.

جامعة المنصورة.(2011). دليل أخلاقيات البحث العلمي،
وحدة تقييم الأداء وضمان الجودة بكلية
العلوم جامعة المنصورة ، جمهورية مصر
العربية.

جامعة عين شمس.(2010). أخلاقيات البحث العلمي،وحدة
الجودة بكلية التربية،جمهورية مصر العربية.

حمدي أبو الفتوح عطيفه.(١٩٩٦) . منهجية البحث العلمي
وتطبيقاتها في الدراسات التربوية والنفسية
،دار النشر للجامعات: القاهرة.

عبد الرحمن العيسوي .(٢٠٠٦). الاضطرابات النفسية
وعلاجها ، الدار الجامعية ، القاهرة.

عبد الله التطاوي .(2013). أخلاقيات البحث العلمي في اللغة
والأدب ،محاضرة تواصل بتاريخ/
1434/4/16هـ، الجامعة الإسلامية
بالمدينة المنورة ،المملكة العربية السعودية.

عبد الوهاب إبراهيم أبو سليمان.(1995). البحث العلمي
ومصادر الدراسات العربية والتاريخية ، دار
الشروق:القاهرة.

مجلس التعليم العالي .(1999).اللائحة الموحدة للبحث العلمي
في الجامعات الصادرة بقرار مجلس التعليم
العالي رقم 1419/10/2هـ) ،الأمانة
العامة لمجلس التعليم العالي، المملكة
العربية السعودية.

مجلس المنظمات الدولية للعلوم الطبية بالتعاون مع منظمة
الصحة العالمية والمنظمة الإسلامية للعلوم
الطبية.(2002) . القواعد الإرشادية
الأخلاقية العالمية لأبحاث الطب الحيوي

المتعلقة بالجوانب الإنسانية "رؤية إسلامية
". جنيف.

مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية.(2013). لائحة النشر
العلمي وقواعده التنفيذية،الرياض، المملكة
العربية السعودية.

منعم مكي الشوك.(2012). أخلاقيات البحث العلمي.جامعة
بابل،العراق.

قال تعالى:

"لَا يُكْفِرُ الْإِنْسَانُ نَفْسًا إِلَّا وُسْعًا لَمَّا مَا كَسَبَ وَكَلِمَاتُ مَا كَسَبَ وَرَبُّنَا لَا يُؤَخِّرُنَا إِن تَسِبْنَا أَوْ أَخْطَأْنَا رَبَّنَا وَلَا تَحْمِلُنَا إِثْرًا كَمَا حَمَلْتُمْ عَلَى الظَّالِمِينَ مِمَّن قَبَلْنَا رَبَّنَا وَلَا نَحْمِلُنَا مَا لَا طَاقَةَ لَنَا بِهِ وَانصُرْنَا وَأَنْصُرْ لَنَا وَانصُرْنَا أَنبِيَاءَ مَوْلَانَا فَانصُرْنَا عَلَى الْقَوْمِ الظَّالِمِينَ " سورة البقرة (286).

صدق الله العظيم