

倫理審査に関するチェックシート(別表)

学生氏名	学生氏名を記載		<input type="checkbox"/> 健康科学専攻 ()分野 <input type="checkbox"/> 先進治療科学専攻
主指導教員	主指導教員の記載と押印	印	実施日：平成 年 月 日
審査を受けるべき委員会とチェック項目			チェック欄
1.	遺伝子組換え実験安全委員会		<input type="checkbox"/>
1-1.	学位申請者(自身が分担した場合)または共同研究者の氏名が登録されていること。		<input type="checkbox"/>
1-2.	承認日が予備審査(論文受理)の申請日以前であること。		<input type="checkbox"/>
1-3.	未承認の遺伝子を使用していないこと。(薬剤耐性遺伝子やマーカー遺伝子、由来生物のいこと。)		<input type="checkbox"/>
1-4.	論文に記載の内容と委員会で承認された内容との間に齟齬はないか確認していること。(承認内容の一部が論文に含まれていなくても問題ないが、論文内容は承認書に記載されている必要がある。)		<input type="checkbox"/>
2.	動物実験委員会		<input type="checkbox"/>
2-1	学位申請者(自身が分担した場合)または共同研究者の氏名が登録されていること。		<input type="checkbox"/>
2-2	承認日が予備審査(論文受理)の申請日以前であること。		<input type="checkbox"/>
2-3	苦痛のカテゴリー判定が適切であること。		<input type="checkbox"/>
2-4	適切な苦痛対策がなされていること		<input type="checkbox"/>
2-5	薬剤変更、追加が適切に記載されていること。		<input type="checkbox"/>
2-6	麻薬使用の場合には県の許可を得た研究者が参加していること。		<input type="checkbox"/>
2-7	麻酔深度の判定方法を記載していること。		<input type="checkbox"/>
2-8	適切な使用動物数であること。		<input type="checkbox"/>
2-9	適切な安楽死の方法であること。		<input type="checkbox"/>
2-10	論文に記載の内容と委員会で承認された内容との間に齟齬はないか確認していること。(承認内容の一部が論文に含まれていなくても問題ないが、論文内容は承認書に記載されている必要がある。)		<input type="checkbox"/>
3.	生命倫理・遺伝子解析研究倫理委員会		<input type="checkbox"/>
3-1.	学位申請者(自身が分担した場合)または共同研究者の氏名が登録されていること。		<input type="checkbox"/>
3-2.	承認日が予備審査(論文受理)の申請日以前であること。		<input type="checkbox"/>
3-3.	論文に使用した症例は承認された研究計画に記載のものであること。		<input type="checkbox"/>
3-4.	論文に記載した研究期間は承認された研究計画に記載のものであること。		<input type="checkbox"/>
3-5.	論文に記載した研究実施場所・機関は研究計画書に記載のものであること。		<input type="checkbox"/>
3-6.	承認された症例数を大幅に超過していないこと。		<input type="checkbox"/>

該当する箇所に
チェックしてください。

3-7.	診療情報を無申告で論文に使用していないこと。	<input type="checkbox"/>
3-8.	解析項目は研究計画書に記載された内容であること。	<input type="checkbox"/>
3-9.	個人情報管理者や分担管理者はデータの管理、解析に関わっていないこと。	<input type="checkbox"/>
3-10.	論文に記載の内容と委員会で承認された内容との間に齟齬はないか確認していること。(承認内容の一部が論文に含まれていなくても問題ないが、論文内容は承認書に記載されている必要がある。)	<input type="checkbox"/>
4.	臨床研究倫理委員会	<input type="checkbox"/>
4-1.	学位申請者(自身が分担した場合)または共同研究者の氏名が登録されていること。	<input type="checkbox"/>
4-2.	承認日が予備審査(論文受理)の申請日以前であること。	<input type="checkbox"/>
4-3.	論文に使用した症例は研究計画書(研究開始前計画書)に記載のものであること。	<input type="checkbox"/>
4-4.	論文に記載した研究機関は研究計画書(研究開始前計画書)に記載のものであること。	<input type="checkbox"/>
4-5.	研究計画書(研究開始前計画書)に記載された症例数を大幅に超過していないこと。	<input type="checkbox"/>
4-6.	診療情報は被験者からの適切な同意に基づいて提供されたものであること。	<input type="checkbox"/>
4-7.	解析項目は研究計画書に記載のものであること。	<input type="checkbox"/>
4-8.	論文に記載の内容と委員会で承認された内容との間に齟齬はないか確認していること。(承認内容の一部が論文に含まれていなくても問題ないが、論文内容は研究計画書(研究開始前計画書)に記載されている必要がある。)	<input type="checkbox"/>
5.	放射線安全委員会	<input type="checkbox"/>
5-1.	学位申請者(自身が分担した場合)または共同研究者の氏名が登録されていること。	<input type="checkbox"/>
5-2.	承認日が予備審査(論文受理)の申請日以前であること。	<input type="checkbox"/>
5-3.	放射線照射機器を研究用としても使用する許可を病院長等に得ているか。	<input type="checkbox"/>
6.	1~5以外の倫理委員会(□疫学研究等倫理委員会、□ヒトES細胞研究倫理委員会、□治験薬等審査委員会、□その他()委員会)	<input type="checkbox"/>
6-1.	学位申請者(自身が分担した場合)または共同研究者の氏名が登録されていること。	<input type="checkbox"/>
6-2.	承認日が予備審査(論文受理)の申請日以前であること。	<input type="checkbox"/>
6-3.	論文に記載の内容と委員会で承認された内容との間に齟齬はないか確認していること。(承認内容の一部が論文に含まれていなくても問題ないが、論文内容は承認書に記載されている必要がある。)	<input type="checkbox"/>
<p>※この別表の各確認者により内容を確認し、必要に応じて是正を行う。ただし、この別表にないもの、また、別途確認及び是正が必要な項目に関しては、個別に確認を行うことがある。</p>		
<p>※予備審査委員は、「予備審査結果報告書」と「倫理審査に関するチェックシート」及び委員会へ提出した申請書と承認書の写しを博士部会に提出すること。</p>		