

研究倫理審査申請書(新規・変更)

(西暦) 年 月 日

看護学研究科長 様

申請者

学籍番号 _____

氏名 _____

印 _____

※受付番号

研究題名	
所属研究領域 及び研究分野	領域 分野
主指導教員	
添付書類	1. 研究計画書 : <input type="checkbox"/> 添付 <input type="checkbox"/> 該当なし 2. 依頼書、説明書 : <input type="checkbox"/> 添付 <input type="checkbox"/> 該当なし 3. 同意書 : <input type="checkbox"/> 添付 <input type="checkbox"/> 該当なし 4. 調査用紙等 : <input type="checkbox"/> 添付 <input type="checkbox"/> 該当なし 5. その他 (対象者募集ポスター、返信用封筒の表書き、インタビューガイド、同意撤回書 等)
研究期間	年 月 日 ~ 年 月 日
変更 申請の 場合	変更事項
	変更理由

1. 研究の概要

1) 研究の目的・意義	研究の目的、および本研究の必要性や重要性などの意義を記載する。
2) 対象者(数)及び対象者として選定した理由・対象者選定方法	研究対象者の選定基準(条件)と選定方法を記載する。 同意能力が十分でない人を対象とする場合は、その必要性を明記する。
3) 研究方法	対象者の募集方法、データ収集の方法や手順、収集するデータの内容、分析方法、対象者に実施または協力をお願いする内容などについて、記載する。

4) 実施場所	データの収集、解析、インタビューなどを行う場所を記載する。
5) 成果の公表方法	公表方法（学会発表、投稿）、時期、学会名、雑誌名などを記載する。 オーサーシップについて記載する。
6) 研究経費支出種目 （研究資金） 利益相反の有無	研究資金、利益相反があればその内容を記載する。

2. 研究における倫理的配慮

1) 対象となる個人の 人権の擁護	対象者の自由意志の保障、個人情報保護について記載する。 ・ 研究協力が自由意志で決定できるか、拒否権が認められているか ・ 参加拒否や同意撤回により、不利益を受けないようになっているか ・ 対象者が特定できるデータをいつ、どのような方法で匿名化するのか ・ 匿名化コード票等から個人情報が漏洩しない対策ができていないか 等
2) 対象となる人の理解 を求め、同意を得る方 法	説明や同意の方法（文書、口頭など）、説明の際に強制力が働かないような配慮、未成年や同意の判断が不十分な人を対象とする場合の代諾者の同意などについて記載する。
3) 対象となる人への 危険・不利益	研究に伴い（研究中あるいは研究終了後の身体的・精神的影響を含む）予測される危険性、副作用、不利益（費用負担、拘束時間）、不快等の内容とそれへの対応方法について記載する。 また、事故等の不測の事態が生じた場合の対応方法や連絡先、事故等が生じた際の補償の有無とその内容について記載する。
4) 対象となる人への 利益（謝礼を除く）	研究参加によって対象者が得られる利益（メリット）を記載する。物質的なものではない。
5) 予測される学問的・ 社会的な貢献	本研究により、学術分野や一般社会へ貢献すると予測できることについて記載する。
6) 資料・試料の保管・ 廃棄方法	研究過程で得られた資料・試料の保管方法、廃棄の時期と方法を記載する（紙データ・電子データそれぞれについて）。
7) 謝礼	謝礼の有無を記載する。謝礼が有る場合は、種類（謝礼、交通費・宿泊費等）、金額、支払い方法（クオカード、図書券、現金、物品等）について記載する。

3. その他

知的財産権などにより、秘密保持～特別の配慮を要する場合には、取扱に注意する箇所を記載する。

(A4)

注意事項：申請書には、下中央に -1- のようにページ数をつけること。

研究倫理審査申請書(動物実験用)(新規・変更)

(西暦) 年 月 日

看護学研究科長 様

申請者

学籍番号 _____

氏名 _____

印 _____

※受付番号

研究題名		
所属研究領域 及び研究分野	領域	分野
主指導教員		
添付書類	1. 動物実験計画書: <input type="checkbox"/> 添付 <input type="checkbox"/> 該当なし 2. その他 ()	
研究期間	年 月 日 ~ 年 月 日	
変更 申請の 場合	変更 事項	
	変更 理由	

1. 研究の概要

1)研究の目的・ 意義	研究の目的、および本研究の必要性や重要性などの意義を記載する。 特に、動物実験で明らかにする内容と動物実験が必要である科学的必然性を明記する。
2)実施場所	データの収集、解析などを行う場所を記載する。
3)成果の公表方法	公表方法(学会発表、投稿)、時期、学会名、雑誌名などを記載する。 オーサーシップについて記載する。

