

倫理委員会議事要旨

1 日 時 2025年3月26日(水) 15:00~16:20

2 場 所 web開催(医学部管理棟3階 応接会議室)

3 出席者

氏名	所属	出欠	備考
桑原 知巳	香川大学医学部分子微生物学	○	委員長
横平 政直	香川大学医学部医学教育学	○	
門田 球一	香川大学医学部分子腫瘍病理学	×	
三木 崇範	香川大学医学部神経機能形態学	○	副委員長
矢島 俊樹	香川大学医学部呼吸器・乳腺内分泌外科学	○	
辻 晃仁	香川大学医学部臨床腫瘍学	×	副委員長
谷本 公重	香川大学医学部小児看護学	○	
神原 憲治	香川大学医学部心身医学	×	
納田 広美	香川大学医学部附属病院看護部長	○	
田中 裕章	香川大学医学部附属病院副薬剤部長	○	
中山 充	香川大学名誉教授	○	外部
岡 義博	岡法律事務所・弁護士	○	外部
森 雅登	広島工業大学広報担当参事	×	外部
玉越 浩達	高松中央ロータリークラブ	○	外部
下野 隆一	香川大学医学部小児外科学	○	
祖父江 理	香川大学医学部附属病院腎臓内科	×	
鶴田 智彦	香川大学医学部附属病院周産期学婦人科学	×	
川人 潤子	香川大学医学部基礎心理学	×	
安田 真之	香川大学医学部附属病院卒後臨床研修センター	○	
塩田 敦子	香川大学医学部健康科学	○	

陪席者 井上研究協力課長、水野臨床研究係長、濱野研究協力係長、松田研究協力係員、高橋研究協力係員、富木田研究協力係員、杉本研究協力係事務補佐員

4 議 事

<審議事項>

(1) 通常審査について (8件)

受付番号	2024-189 (新規申請)
課題名	糖尿病患者における砂糖代替品として D-アルロースを用いた嗜好品の摂取による血糖値の変化
研究責任者	薬理学 教授 西山 成
説明者	薬理学 教授 西山 成
審議内容	<p>課題について、説明者より説明があり、委員による質疑応答を行った。審査の結果、「条件付承認」とした。</p> <p>ア) 研究計画書 アイスクリームの摂取量及び D-アルロースの含量を適切な箇所に明記すること。</p> <p>イ) 研究計画書 7. (4) データシェア要求 研究用 ID は情報を最初に取得する機関であるサンポート高松クリニックが付与し、香川大学には研究用 ID と個人情報を削除したデータのみ送付する旨に記載を修正すること。</p> <p>ウ) 研究計画書 11. (1) インフォームド・コンセントを得るための手続き ③ 署名入りの同意書はサンポート高松クリニックで保管する旨に記載を修正すること。</p> <p>エ) 研究計画書 12. 個人情報等の取扱い サンポート高松クリニックでの同意書・対応表の保管方法を明記すること。</p> <p>オ) 作製するアイスクリームは食品衛生法上問題が無いか、保健所に確認すること。</p>
備考	<p>香川大学を主幹機関とする多機関共同研究のため、以下の共同研究機関について一括審査を行った。</p> <p>サンポート高松クリニック</p>

受付番号	2024-190 (新規申請)
課題名	子宮頸がん検診の新たな検体採取方法の開発 ー若い世代の検診受診率を向上させ、子宮頸がんから守るためのパイロットスタディー
研究責任者	健康科学 教授 塩田 敦子
説明者	健康科学 教授 塩田 敦子
審議内容	<p>課題について、説明者より説明があり、委員による質疑応答を行った。審査の結果、「承認」とした。</p>

備考	<p>ただし、以下の文言については、修正後、研究計画書と同意説明文書を提出すること。</p> <p>ア) 研究計画書 16. 本研究によって生じた健康被害に対する補償 「子宮頸部の2回の擦過」の「2回」は誤記のため「1回」に修正すること。</p> <p>イ) 同意説明文書 7. 研究参加についての同意及び同意の撤回について 「2回目の子宮頸部擦過検体」の「2回目」は誤記のため修正すること。</p> <p>香川大学を主幹機関とする多機関共同研究のため、以下の共同研究機関について一括審査を行った。 神戸大学大学院</p>
----	---

受付番号	2024-191（新規申請）
課題名	小児の血圧脈波データセット構築と数理解析手法の開発
研究責任者	循環器・腎臓・脳卒中内科学 教授 南野 哲男
説明者	循環器・腎臓・脳卒中内科学 教授 南野 哲男
審議内容	課題について、説明者より説明があり、委員による質疑応答を行った。 審査の結果、「承認」とした。
備考	香川大学を主幹機関とする多機関共同研究のため、以下の共同研究機関について一括審査を行った。 金沢大学、中東遠総合医療センター

受付番号	2024-192（新規申請）
課題名	JROSG24-1 N2a 非小細胞肺癌に対する化学放射線療法に関する治療成績の多施設後ろ向き研究
研究責任者	放射線治療科 学内講師 高橋 重雄
説明者	放射線治療科 学内講師 高橋 重雄
審議内容	課題について、説明者より説明があり、委員による質疑応答を行った。 審査の結果、「承認」とした。
備考	香川大学を主幹機関とする多機関共同研究のため、以下の共同研究機関について一括審査を行った。 高知大学医学部附属病院、近畿大学病院、災害医療センター、山梨大学医学部附属病院、群馬県立がんセンター、杏林大学医学部附属病院、神戸市立医療センター中央市民病院、嬉野医療センター、群馬大学医学部附属病院、島根大学医学部附属病院、兵庫県立がんセンター、広島大学病院、国立がん研究センター東病院、自治医科大学附属病院、東邦大学医療センター大橋病院、京都大学医学部附属病院、順天堂大学医学部附属浦安病院、

	奈良県立医科大学附属病院、大阪公立大学医学部附属病院、山形大学医学部附属病院
--	--

受付番号	2024-193（新規申請）
課題名	産業技術総合研究所と香川大学医学部附属病院の共同でおこなう肥満患者を対象とした体重変化と歩行機能に関する調査研究
研究責任者	検査部 助教 小林 俊博
説明者	検査部 助教 小林 俊博
審議内容	課題について、説明者より説明があり、委員による質疑応答を行った。審査の結果、「承認」とした。
備考	香川大学を主幹機関とする多機関共同研究のため、以下の共同研究機関について一括審査を行った。 産業技術総合研究所、札幌医科大学、中京大学

受付番号	2024-194（新規申請）
課題名	消化管がんにおける深達度診断困難症例における術中迅速生検診の有用性の検討
研究責任者	消化器内科 医員 川西 竜輔
説明者	消化器内科 医員 川西 竜輔
審議内容	課題について、説明者より説明があり、委員による質疑応答を行った。審査の結果、「承認」とした。
備考	

受付番号	2024-195（新規申請）
課題名	フッ素 18 標識 SMBT-1 PET による神経疾患の病態解明
研究責任者	放射線医学 教授 西山 佳宏
説明者	放射線医学 准教授 山本 由佳
審議内容	課題について、説明者より説明があり、委員による質疑応答を行った。審査の結果、「条件付承認」とした。 ア) 研究計画書 7. 解析の方法 4 年間の観察期間で何をどのように評価していくかを明記すること。
備考	

受付番号	2024-196（新規申請）
課題名	炭素 11 標識メチルロイシン PET による腓腫瘍・脳腫瘍の病態解明
研究責任者	放射線医学 教授 西山 佳宏
説明者	放射線医学 准教授 山本 由佳
審議内容	課題について、説明者より説明があり、委員による質疑応答を行った。

	審査の結果、「条件付承認」とした。 ア) 研究計画書 7. 解析の方法 4年間の観察期間で何をどのように評価していくかを明記すること。
備考	

<報告事項>

(1) 迅速審査等の審議結果について

委員長から、2月1回目から2月2回目の迅速審査の合計64件、報告事項2件について説明があり、審議結果について確認を行った。また、今回の審査対象者には利益相反の対象となる研究はなかった旨、報告があった。

(2) 終了報告について

委員長から、研究者より提出された終了報告27件について説明があり確認を行った。

(3) 成果報告について

委員長から、研究者より提出された成果報告15件について説明があり確認を行った。