

2026 年度 第 2 回臨床研究中央倫理審査委員会 議事概要

日時： 2026 年 5 月 8 日 10 : 13 ~ 11 : 00

場所： 国立病院機構本部 2階大会議室

出席委員 (11人) :

直江委員長, 伊藤委員, 江口委員, 乙部委員, 軍司委員, 佐藤委員, 鈴木委員, 田島委員, 田邊委員, 南委員, 八百野委員

事務局出席者 :

難波総合研究センター長, 土田治験研究部長, 木村治験推進室長, 田中治験専門職, 杉治験専門職, 池田主査

【審議事項 (新規課題)】

1	NHOネットワーク共同研究 継 - 1 後期パーキンソン病の予後に関する多施設共同前向き研究 (R5-NHO(神経)-01) 研究代表者：東名古屋病院 饗場 郁子 【資料：継 - 1】 【審議内容】 ① 研究計画書等の変更について 【報告内容】 ② 終了報告について、事務局から報告を受けた。 【審議結果】 ① 承認とする。
2	NHOネットワーク共同研究 継 - 2 セファゾリン不足時の消化器外科手術において予防抗菌薬変更がSSI(Surgical Site Infection)発生に与えた影響を検討する後ろ向きコホート研究 (R5-NHO(感染)-01) 研究代表者：京都医療センター 畑 啓昭 【資料：継 - 2】 【審議内容】 ① 研究計画書等の変更について 【報告内容】 ② 終了報告について、事務局から報告を受けた。 【審議結果】 ① 承認とする。
3	EBM・ネットワーク共同研究 継 - 3 肺癌術前の待機期間における炎症・免疫バランスの変化が術後の短期・長期予後にあたえる影響の評価 (R6-EBM (癌呼) -01) 研究代表者：東広島医療センター 原田 洋明 【資料：継 - 3】 【審議内容】 ① 研究計画書等の変更について 【審議結果】 ① 承認とする。
4	EBM・ネットワーク共同研究 継 - 4 Aspergillus fumigatus感作喘息/COPD患者における全国実態調査とアスペルギルスアレルゲンによる免疫療法の有用性の検討 (R6-EBM (免アレ) -02) 研究代表者：相模原病院 関谷 潔史 【資料：継 - 4】 【審議内容】 ① 研究計画書等の変更について 【審議結果】 ① 承認とする。

5	<p>EBM・ネットワーク共同研究</p> <p>継 - 5 冠動脈疾患疑い・既往患者を対象とした既存の2つのNH0多施設共同前向きコホート研究の臨床およびバイオマーカーデータを利活用して、人工知能（AI）により、全死亡、原因別死亡、心脳血管腎アウトカム、大出血イベントを包括的に精密予測するモデルを確立する研究（R6-EBM（心脳）-02）</p> <p>研究代表者：京都医療センター 和田 啓道 【資料：継 - 5】</p> <p>【審議内容】 ① 研究計画書等の変更について ② 実施状況報告について</p> <p>【審議結果】 ①②承認とする。</p>
6	<p>NHOネットワーク共同研究</p> <p>継 - 6 心血管イベントを規定するバイオマーカー開発 －血管新生関連因子と新規酸化LDL－（H27-NHO（循環）-02）</p> <p>研究代表者：京都医療センター 和田 啓道 【資料：継 - 6】</p> <p>【審議内容】 ① 実施状況報告について</p> <p>【審議結果】 ① 承認とする。</p>
7	<p>NHOネットワーク共同研究</p> <p>継 - 7 簡便な新規心血管イベント予知マーカーによる効率的なハイリスク患者抽出方法の確立（H30-NHO（循環）-03）</p> <p>研究代表者：京都医療センター 和田 啓道 【資料：継 - 7】</p> <p>【審議内容】 ① 実施状況報告について</p> <p>【審議結果】 ① 承認とする。</p>
8	<p>NHOネットワーク共同研究</p> <p>継 - 8 2型糖尿病患者における全死亡および脳心血管病発症リスクとしてのサルコペニアの意義に関する研究（H30-NHO（糖尿）-03）</p> <p>研究代表者：京都医療センター 日下部 徹 【資料：継 - 8】</p> <p>【審議内容】 ① 実施状況報告について</p> <p>【審議結果】 ① 承認とする。</p>
9	<p>NHOネットワーク共同研究</p> <p>継 - 9 リウマチ性多発筋痛症の診断・治療バイオマーカーの探索（R2-NHO（免ア）-03）</p> <p>研究代表者：相模原病院 野木 真一 【資料：継 - 9】</p> <p>【審議内容】 ① 実施状況報告について</p> <p>【審議結果】 ① 承認とする。</p>
10	<p>NHOネットワーク共同研究</p> <p>継 - 10 実用性を高めたCOPD患者の身体活動性予測式作成（R4-NHO（呼吸）-01）</p> <p>研究代表者：和歌山病院 南方 良章 【資料：継 - 10】</p> <p>【審議内容】 ① 実施状況報告について</p> <p>【審議結果】 ① 承認とする。</p>

11	EBM・ネットワーク共同研究 継 - 11 アニサキスアレルギーにおける加熱加工魚介類摂取の安全性に関する観察研究 (R6-EBM (免アレ) -03) 研究代表者：相模原病院 福富 友馬 【資料：継 - 11】 【審議内容】 ① 実施状況報告について 【審議結果】 ① 承認とする。
12	EBM・ネットワーク共同研究 継 - 12 間質性肺疾患における嚥下・発声障害の多施設前向き観察研究 (R6-EBM (呼吸) -01) 研究代表者：近畿中央呼吸器センター 滝本 宜之 【資料：継 - 12】 【審議内容】 ① 実施状況報告について 【審議結果】 ① 承認とする。

【 報告事項 】

13	NHOネットワーク共同研究 報 - 1 80歳以上の高齢者びまん性大細胞型B細胞リンパ腫に対するR-mini CHP療法の第II相臨床試験 (R-mini CHP) (H24-NHO(血液)-01) 研究代表者：名古屋医療センター 永井 宏和 【資料：報 - 1】 【報告内容】 ① 終了報告について、事務局から報告を受けた。
14	NHOネットワーク共同研究 報 - 2 乳癌特殊型の臨床・病理学的意義の解明および新分類の提唱 (H29-NHO(癌般)-01) 研究代表者：名古屋医療センター 川崎 朋範 【資料：報 - 2】 【報告内容】 ① 終了報告について、事務局から報告を受けた。
15	NHOネットワーク共同研究 報 - 3 ヒト糖尿病性腎症（糸球体硬化症）の予防を目指す研究：感受性遺伝子の同定と生活環境因子の影響 (H28-NHO(糖尿)-03) 研究代表者：京都医療センター 服部 正和 【資料：報 - 3】 【報告内容】 ① 終了報告について、事務局から報告を受けた。
16	NHOネットワーク共同研究 報 - 4 成人初発未治療びまん性大細胞型B細胞リンパ腫におけるR-CHOP単独治療と放射線併用療法の治療成績、QOL、費用、費用対効果の多施設共同前向きコホート研究 (H28-NHO(血液)-02) 研究代表者：水戸医療センター 堤 育代 【資料：報 - 4】 【報告内容】 ① 終了報告について、事務局から報告を受けた。

17	<p>NHOネットワーク共同研究 報 - 5 薬剤関連顎骨壊死の発生率と転帰：原発性肺癌骨転移患者における多施設共同前向き観察研究（RING-ML01）（H31-NHO(他研)-01） 研究代表者：京都医療センター 吉田 和也 【資料：報 - 5】</p> <p>【報告内容】 ① 終了報告について、事務局から報告を受けた。</p>
18	<p>NHOネットワーク共同研究 報 - 6 内頸動脈変位走行異常による咽喉頭異常感の把握と、その診断法の標準化を目指す研究-咽喉頭異常感における内頸動脈変位走行異常の把握と臨床的意義の研究-（R5-NHO(感覚)-01） 研究代表者：東京医療センター 角田 晃一 【資料：報 - 6】</p> <p>【報告内容】 ① 終了報告について、事務局から報告を受けた。</p>
19	<p>NHOネットワーク共同研究 報 - 7 聞こえにくい方を対象としたオンライン聴覚検査精度に関する観察研究（R5-NHO(感覚)-02） 研究代表者：東京医療センター 南 修司郎 【資料：報 - 7】</p> <p>【報告内容】 ① 終了報告について、事務局から報告を受けた。</p>
20	<p>EBM・ネットワーク共同研究 報 - 8 急性肝炎の発生状況および重症化、劇症化に関する因子に関する研究（R6-EBM（消化）-01） 研究代表者：長崎医療センター 山崎 一美 【資料：報 - 8】</p> <p>【報告内容】 ① 終了報告について、事務局から報告を受けた。</p>
21	<p>迅速審査 報 - 9 ①令和8年3月19日の迅速審査にて承認済みの課題について ・NHOネットワーク共同研究 2課題 ・EBM・ネットワーク共同研究 1課題 ②令和8年3月26日の迅速審査にて承認済みの課題について ・EBM・ネットワーク共同研究 4課題 ・NHOネットワーク共同研究 1課題 【資料：報 - 9】</p> <p>【報告内容】 ①②迅速審査について、事務局から報告を受けた。</p>