

2026年度 第1回 地方独立行政法人山梨県立病院機構山梨県立中央病院  
臨床研究・ゲノム研究倫理委員会 会議記録の概要

開催日時 開催場所	2026年5月20日(水) 15:30 ~ 16:00 地方独立行政法人山梨県立病院機構山梨県立中央病院 看護研修室
出席 委員名	塚本克彦、小山敏雄、松本香織、飯野昌樹、滝澤壮一、山本真基子、本田智美、弘津陽介、伊藤涼、土屋貴美子、杉本繁信、奥野雅嗣
議事録及び審議結果を含む主な論議の内容	<p>【審議事項】</p> <p>議題1 肝炎・肝腫瘍における体細胞遺伝子変異の解析 研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。 審議結果：承認</p> <p>議題2 がん、感染症、難病、生活習慣病等に関与する遺伝子と蛋白質などの網羅的解析 研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。 審議結果：承認</p> <p>議題3 薬物療法を受けた乳癌症例についての研究 研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。 審議結果：承認</p> <p>議題4 多施設における自動算出早期警告スコアの評価 RRS システムでの活用 研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。 審議結果：承認</p> <p>議題5 本邦における低ホスファターゼ症の重症度・治療および予後に関する実態調査 研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。 審議結果：承認</p> <p>議題6 人工知能を用いた放射線治療の質と効率の改善に向けた基礎研究 研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。 審議結果：承認</p> <p>議題7 人工呼吸器管理を必要とするARDS患者の抜管前後の管理方法を中心とした多施設前向きデータベースの構築 研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。 審議結果：承認</p> <p>議題8 当院呼吸器内科患者における入院時所見による退院先の検討 研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。 審議結果：承認</p> <p>議題9 再発もしくは進行期肺・気管原発唾液腺型腫瘍の分子生物学的背景、予後、治療内容を検討する多機関共同後方視的観察研究 (NEJ068 試験) 研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。 審議結果：承認</p> <p>議題10 早発型妊娠高血圧腎症発症後の経時的な血清バイオマーカーの値に着目した、母児の重症化転帰および分娩時期との関連の検討 研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。 審議結果：承認</p>

- 議題11 Uncommon EGFR 遺伝子変異陽性未治療進行非扁平上皮非小細胞肺癌を対象としたオシメルチニブ+プラチナ製剤（シスプラチンまたはカルボプラチン）+ペメトレキセド併用療法の第II相試験（NEJ067/OPAL2）  
研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。  
審議結果：承認
- 議題12 MET exon14 skipping 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌における臨床背景や治療効果についての多施設共同後ろ向き観察研究  
研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。  
審議結果：承認
- 議題13 帝王切開後の子宮創部瘢痕形成と帝王切開瘢痕症候群についての研究  
研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。  
審議結果：承認
- 議題14 MET exon 14 skipping 陽性、化学療法未治療・進行再発の非小細胞肺癌患者を対象としたカプマチニブ +/- プラチナ併用療法の無作為化第II相試験（GREEPER 試験）WJOG 18224L  
研究期間が1年を超えることに対して臨床研究等実施状況報告を受け、引き続き臨床研究を実施することの妥当性について審議した。  
審議結果：承認

【報告事項】

- 議題1 温式自己免疫性溶血性貧血の臨床経過を特徴づけるための世界的なレトロスペクティブ・チャート・レビュー  
当該研究の実施について、書面での再審査にて承認された旨報告された。
- 議題2 熱傷患者における *Stenotrophomonas maltophilia* 感染症に関連する要素は何か？  
当該研究の実施について、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題3 青少年および成人の患者における円形脱毛症、白斑、または化膿性汗腺炎の実臨床下における疾病負荷を特徴づけるための多国間横断研究  
当該研究の実施について、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題4 乳幼児期における陰嚢部停留精巣と移動性精巣の鑑別と手術適応の検討  
当該研究の実施について、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題5 大動脈解離の形態と予後に関わる研究  
当該研究の実施について、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題6 ニボルマブ+イピリムマブ療法を受けた非小細胞肺癌患者における投与時刻と生存率の関連：多施設共同後ろ向き観察研究（NJLGG2502）  
当該研究の実施について、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題7 遺伝性乳癌における重複がんの診断経緯からみたサーベイランスの課題  
当該研究の実施について、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題8 早期胃癌に対するレスインテンシブサーベイランスの非劣勢を検証する単群第III相試験  
当該研究の実施について、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題9 JALSG 参加施設において新規に発症した Acute myeloid leukemia (AML)、Myelodysplastic syndromes (MDS)、Chronic myelomonocytic leukemia (CMML) の治療法と患者側因子が生存割合に及ぼす影響を評価する観察研究（JALSG-CS-25 研究）  
当該研究の実施について、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題10 造影 CT 検査時の造影剤血管外漏出の要因  
当該研究の実施について、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題11 がん遺伝子パネル検査と病理検体についてのデータ解析  
当該研究の実施について、迅速審査にて承認された旨報告された。

- 議題12 EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対するアミバンタマブとラゼルチニブとの併用投与に伴う抗凝固療法下における静脈血栓塞栓症の発症割合を評価する第 II 相試験  
当該研究の実施について、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題13 経会陰エコーが分娩誘発の転機予測に有用か評価する前方視的検討  
研究実施計画書の変更を受け、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題14 日本整形外傷学会寛骨臼骨折データベース (ORAF: Registry of Open Reduction and Internal Fixation for Acetabular Fractures) の登録事業  
研究実施計画書の変更を受け、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題15 山梨県における COVID-19 流行による妊娠 32 週未満の早産症例の母体背景、早産原因への影響についての研究  
研究実施計画書の変更を受け、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題16 高齢肺癌患者における薬物療法の有害事象と老年症候群の関連を検討する前向き観察研究  
研究実施計画書の変更を受け、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題17 ドクターカーの運用事例に関する調査研究  
研究実施計画書の変更を受け、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題18 Uncommon EGFR 遺伝子変異陽性未治療進行非扁平上皮非小細胞肺癌を対象としたオシメルチニブ+プラチナ製剤 (シスプラチンまたはカルボプラチン) +ペメトレキセド併用療法の第 II 相試験 (NEJ067/OPAL2)  
研究実施計画書の変更を受け、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題19 切除不能局所進行非小細胞肺癌に対する化学放射線療法後のデュルバルマブ投与中もしくは投与後早期に病勢進行した患者に対する化学療法+デュルバルマブ+トレメリムマブの第 II 相試験  
研究実施計画書の変更を受け、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題20 子宮筋腫患者に対するロボット支援子宮筋腫核出術の手術成績及び術後評価  
研究実施計画書の変更を受け、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題21 未治療 B-CLL 患者に対する Acalabrutinib+Obinutuzumab 療法または Acalabrutinib  
単剤療法の治療継続性に関する観察研究  
研究実施計画書の変更を受け、迅速審査にて承認された旨報告された。
- 議題22 PI3K/AKT/mTOR 経路の遺伝子変異を含む稀な遺伝子異常を有する小細胞肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題23 糖代謝異常症の遺伝子解析  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題24 新型コロナウイルス感染症流行下における内科系小児疾患の発症に関する調査  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題25 双胎妊娠における sFlt-1/PlGF 比の妊娠高血圧腎症の発症予測能に関する検討  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題26 造血幹細胞移植時の腸内細菌叢の変化がGVHD発症、予後に与える影響  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題27 Hospital Frailty Risk Score をもちいた高齢者の緊急入院における長期在院日数患者割合の検討  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題28 未治療の低悪性度 B 細胞性非ホジキンリンパ腫及びマントル細胞リンパ腫におけるベンダムスチンによる皮膚障害発現のリスク因子に関する調査  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題29 同種造血幹細胞移植患者におけるポサコナゾールがタクロリムスの血中濃度に及ぼす影響に関する研究  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題30 sFlt-1/PlGF 比を利用した胎児発育不全症例の周産期管理  
研究責任者より、研究の終了が報告された。

- 議題31 透析治療患者の人生の最終段階での透析に対する思い  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題32 当院 ICUにおける自宅退院と関連している動作評価・ADL 評価の関係性の検討  
～ICU 患者と自宅退院患者の関係性～  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題33 極低出生体重児における3歳児健診でのスポット TM ビジョンスクリーナー  
(SVS) を用いた弱視スクリーニング結果の検討  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題34 妊娠高血圧症候群患者の分娩誘発における硬膜外麻酔の有効性の検討  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題35 日本国内における自殺未遂者の実態調査およびレジストリ・システム構築のための研究  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題36 A 病院における緊急帝王切開の現状と課題  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題37 血小板数および血小板関連マーカーである平均血小板容積と幼若血小板比率に  
おける相関性の検討  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題38 Late Preterm 児における新生児無呼吸発作の新たなリスク因子：母体妊娠高血圧  
腎症の影響に関する後方視的検討  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題39 Open ICUへ集中治療医を配置した効果の検討  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題40 双胎 Late Preterm 児における母体硫酸マグネシウム投与終了タイミングと未熟  
児  
無呼吸発作との関連  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題41 当院における尿路上皮癌のがんゲノムプロファイル検査の報告  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題42 複数領域の高度実践看護師により構成された重症化予防チームラウンドの活動報告  
～急性期病院における活動とニーズの実態～  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題43 小腸カプセル内視鏡の施行成績と安全対策に関する後方視的研究  
研究責任者より、研究の終了が報告された。
- 議題44 2型糖尿病におけるチルゼパチド導入例での体組成変化の検討  
研究責任者より、研究の終了が報告された。

#### その他

- ・（次回開催）2026年7月15日（水）15：30～ 場所：看護研修室
- ・第12回 臨床研究研修会を開催予定 令和8年7月1日（水）17：15～  
場所：看護研修室/zoom