

令和4年度 第1回倫理審査委員会

開催日時：令和4年4月28日（木）14:00～15:00

開催場所：国立成育医療研究センター Microsoft TeamsによるWeb会議

出席委員：松本委員長、奥山副委員長、五十子委員、大矢委員、神里委員、島袋委員、
左合委員、佐古委員、福島委員、佐々木委員、村島委員、横谷委員、横野委員、
中村委員、松本委員

欠席委員：小野寺委員、嶋田委員、

審議課題数：61件（承認61件）

<p>1. 受付番号 1871：関節リウマチ女性患者の妊娠・出産に関する後ろ向き調査（迅速審査）</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 申請者：高井 千夏◆ 申請の概要 2018年07月06日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち研究期間の変更についての可否。◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。◆ 判定：承認
<p>2. 受付番号 2249：先天性嚢胞性肺疾患患者の後方視的検討（迅速審査）</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 申請者：船田 桂子◆ 申請の概要 2019年07月01日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者、研究期間の変更についての可否。◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。◆ 判定：承認
<p>3. 受付番号 2019-108：当院 NICUにおける死亡例と終末期の介入について（迅速審査）</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 申請者：諫山 哲哉◆ 申請の概要 2020年02月03日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者、研究期間の変更についての可否。◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。◆ 判定：承認
<p>4. 受付番号 2020-021：新型コロナ流行期におけるこどもの健康・生活に関する全国調査（迅速審査）</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 申請者：半谷 まゆみ◆ 申請の概要 2020年04月27日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者の変更についての可否。◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。◆ 判定：承認

5. 受付番号 2020-276 : 医療データベースを活用した小児周産期医療の包括的疫学・政策研究 (迅速審査)

◆ 申請者 : 新城 大輔

◆ 申請の概要

2021年01月25日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、実施場所、その他1、その他2の変更についての可否。

◆ 審議結果

上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定 : 承認

6. 受付番号 2020-296 : 運動中の軽微な外傷後に生じた恥骨骨髄炎の一例 (迅速審査)

◆ 申請者 : 鹿島 健幹

◆ 申請の概要

2021年03月16日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。

◆ 審議結果

上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定 : 承認

7. 受付番号 2020-375 : 能動義手の使用に難渋した両側裂手の就学期学童の一例 (迅速審査)

◆ 申請者 : 松井 直子

◆ 申請の概要

2021年05月20日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。

◆ 審議結果

上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定 : 承認

8. 受付番号 2021-019 : アジア環太平洋地域の小児内視鏡実施施設における小児消化器内視鏡検査の実態調査 Survey for the pediatric gastrointestinal endoscopy in endoscopy center in Asian Pan-Pacific area (迅速審査)

◆ 申請者 : 新井 勝大

◆ 申請の概要

2021年05月18日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。

◆ 審議結果

上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定 : 承認

9. 受付番号 2021-046 : 当院で手術を行った卵巣腫瘍に関する検討 (迅速審査)

◆ 申請者 : 狩野 元宏

◆ 申請の概要

2021年06月02日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。

◆ 審議結果

上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定：承認
10. 受付番号 2021-084：自治体が保管する保育所事故報告書のデータ収集及び分析（迅速審査）
◆ 申請者：須藤 茉衣子 ◆ 申請の概要 2021年09月24日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、その他1の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
11. 受付番号 2021-097：小児の胸水に対するオクトレオチドの使用実績調査（迅速審査）
◆ 申請者：堀内 萌衣 ◆ 申請の概要 2021年09月24日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
12. 受付番号 2021-216：小児がんの化学療法における悪心嘔吐に対する看護師のアセスメントと介入について（迅速審査）
◆ 申請者：戸部 茜 ◆ 申請の概要 2022年02月25日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
13. 受付番号 2021-255：当院の周産期 TMA の臨床的特徴について ケースシリーズ（迅速審査）
◆ 申請者：長岡 可楠子 ◆ 申請の概要 【目的】周産期 TMA は、産後 aHUS, 急性妊娠脂肪肝, APS, 妊娠による原疾患増悪など、病態は多岐に渡る。臨床的特徴を明らかとするため、自験での検討を行なった。【方法】2017年から2021年で、当院患者背景と、周産期 TMA と診断された症例を対象に後ろ向き検討を行なった。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
14. 受付番号 2021-261：低線量全身照射後の肺障害のリスク因子に関する研究（迅速審査）
◆ 申請者：藤 浩 ◆ 申請の概要 骨髄移植などで行われる低線量の全身照射により引き起こされることがある肺の障害の種類、頻度、リスク要因について調べます。

<ul style="list-style-type: none"> ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
15. 受付番号 2021-263：妊娠初期の抗体保有状況と周産期予後の検討（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：赤石 理奈 ◆ 申請の概要 妊娠初期の血液検査で感染が疑われた場合、血清学的検査のみでは妊娠中の感染の有無を判定することが困難な場合がある。本研究では、当センターにて周産期管理をした妊産婦を対象に妊娠初期の抗体保有状況と感染が疑われた場合の追加検査や治療、周産期転帰について診療録を用いて後方視的に調査し、臨床判断が困難であった症例の周産期予後を明らかにすることで今後の臨床に役立つ資料を作成する。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
16. 受付番号 2021-264：放射線治療時の肉眼的位置決め残差分析（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：藤 浩 ◆ 申請の概要 位置決め残差量を解析することは、小児がん患者の患者の受け入れの改善、治療の高精度化に役立つ。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
17. 受付番号 2021-266：小児における末梢静脈留置カテーテルが関連する医療関連機器圧迫創傷の実態（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：奥田 裕美 ◆ 申請の概要 当センターにおいて2018年12月～2021年11月までに末梢静脈留置カテーテルが関連した医療関連機器圧迫創傷を発生した小児患者を対象とし、医療関連機器圧迫創傷の発生状況について診療記録から後方視的に調査する。小児における発生の特徴を分析し、医療関連機器圧迫創傷を予防する方法を検討する。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
18. 受付番号 2021-274：成育医療研究センターにおける小児腎外傷症例の検討（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：長谷川 雄一 ◆ 申請の概要 2004年2月～2021年12月までの腎外傷症例について、年齢、性別、基礎疾患、画像診断の結果、術後の経過、等をカルテより収集し、基礎疾患・収支手術適応・合併症・予後について臨床的に分析します。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
19. 受付番号 2021-275：当院の精巣腫瘍の臨床的検討（迅速審査）

◆ 申請者：長谷川 雄一

◆ 申請の概要

国立成育医療研究センターで治療された精巣腫瘍の患者さんについて、年齢、性別、基礎疾患、画像診断の結果、術後の経過、等をカルテより収集し、手術適応・合併症・予後について臨床的に検討することで、患者さんへの情報提供の一助となることが目的となります。

◆ 審議結果

上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定：承認

20. 受付番号 2021-281：当院における中期中絶・子宮内胎児死亡症例の無痛分娩に関する後方視的研究（迅速審査）

◆ 申請者：伊集院 亜梨紗

◆ 申請の概要

中期中絶や子宮内胎児死亡症例の分娩誘発は、陣痛のみならず分娩誘発前の数日にわたる頸管拡張処置の痛みを伴う。無痛分娩は日本においても普及してきてはいるものの、このような妊婦への無痛分娩について定まった方法はない。

今回、当院における中期中絶や子宮内胎児死亡症例に対する無痛分娩の麻酔方法・麻酔経過について後方視的に調査し、このような妊婦に対するよりよい無痛分娩の麻酔方法を検討する。

◆ 審議結果

上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定：承認

21. 受付番号 2021-286：当院で不妊治療を受ける患者の治療データとその予後の相関の検討（迅速審査）

◆ 申請者：巽 国子

◆ 申請の概要

当院で不妊治療を受けた方の治療内容及び移植胚等のデータとその妊娠予後の関連性を見出すことでより妊娠しやすい治療法や胚の選別方法を確立させ、患者様の治療期間短縮や経済的負担を軽減に貢献します。

◆ 審議結果

上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定：承認

22. 受付番号 553：先天性甲状腺機能低下症における遺伝的要因の探索（迅速審査）

◆ 申請者：深見 真紀

◆ 申請の概要

2012年03月13日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者、その他1、その他2の変更についての可否。

◆ 審議結果

上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定：承認

23. 受付番号 585：小児リンパ管疾患の組織細胞生物学的検討（迅速審査）

◆ 申請者：藤野 明浩

◆ 申請の概要

<p>2012年09月12日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、その他1の変更についての可否。</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>24. 受付番号 596：小児リンパ管疾患の症例調査（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：藤野 明浩 ◆ 申請の概要 2012年09月12日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>25. 受付番号 906：PFAPA（周期性発熱症）症候群における口蓋扁桃の解析（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：原 真理子 ◆ 申請の概要 2015年05月08日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間、その他1の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>26. 受付番号 1068：小児重症感染症患者における病原体診断の後方視的検討（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：大宜見 力 ◆ 申請の概要 2016年01月04日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究責任者、共同研究者、研究期間、実施場所、その他1、その他2の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>27. 受付番号 1386：胎盤障害が関連する妊娠合併症胎盤の細胞生物学的解析（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：松本 健治 ◆ 申請の概要 2017年04月27日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者、研究期間、その他1、その他2の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>28. 受付番号 1659：タンデムマス法による新生児マススクリーニング試験研究期に発見された症例の臨床経過に関するアンケート調査（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：但馬 剛 ◆ 申請の概要 2017年11月28日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者の変更についての可否。

<ul style="list-style-type: none"> ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>29. 受付番号 1834：国立成育医療研究センターでの生体肝移植ドナー術後の妊娠・出産状況に関する調査（第二弾）（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：肥沼 幸 ◆ 申請の概要 2018年06月20日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者、研究期間、その他1、その他2の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>30. 受付番号 1861：家族性地中海熱遺伝子関連腸炎の診断法確立（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：新井 勝大 ◆ 申請の概要 2018年07月20日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>31. 受付番号 1886：ナショナルデータベース（NDB）登録情報に基づく新生児マススクリーニングの費用対効果分析に関する研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：但馬 剛 ◆ 申請の概要 2018年08月20日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>32. 受付番号 2055：タンデムマス・スクリーニングの基準値設定におけるパーセンタイル値の有用性に関する研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：但馬 剛 ◆ 申請の概要 2019年02月12日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>33. 受付番号 2235：乳児期角層バリア因子と母乳中因子の解析（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：吉田 和恵 ◆ 申請の概要 2019年07月02日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者、その他1、その他2の変更についての可否。

<ul style="list-style-type: none"> ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>34. 受付番号 2019-030：鼻咽腔閉鎖機能不全に対する自家脂肪注入による鼻咽腔閉鎖術の安全性評価に関する非ランダム化 単施設 非盲検 単群臨床試験 (迅速審査)</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：彦坂 信 ◆ 申請の概要 2019年11月28日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究責任者、共同研究者、研究期間、その他1、その他2の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>35. 受付番号 2019-068：小児肝疾患における microvesicles の動態と臨床的意義の解明 (迅速審査)</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：笠原 群生 ◆ 申請の概要 2020年03月19日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>36. 受付番号 2019-104：乳児を対象とした皮膚成分に関する研究 (迅速審査)</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：山本 貴和子 ◆ 申請の概要 2020年02月13日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>37. 受付番号 2019-139：こどもの健康と環境に関する全国調査（エコチル調査）における12歳詳細調査時肺機能検査・FENO 検査研修会 (迅速審査)</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：大矢 幸弘 ◆ 申請の概要 2020年03月04日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者、研究期間、その他1、その他2の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>38. 受付番号 2020-095：in vivo 共焦点ラマン分光装置を用いた小児のアトピー性皮膚炎における特徴的な皮膚構成成分の解析 (迅速審査)</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：吉田 和恵

- ◆ 申請の概要
2020年07月31日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者、研究期間、その他1の変更についての可否。
- ◆ 審議結果
上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。
- ◆ 判定：承認

39. 受付番号 2020-173 : AI を用いた小児患者検査・手術説明に関するスマートコミュニケーション技術の活用の検証（小児患者の不安軽減及び患者をサポートする医療従事者や親の負担軽減の検証）: Electronic Informed Consent による麻酔同意取得の有用性と患者の保護者および麻酔科医の負担軽減の検討（迅速審査）

- ◆ 申請者：鈴木 康之
- ◆ 申請の概要
2020年10月08日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。
- ◆ 審議結果
上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。
- ◆ 判定：承認

40. 受付番号 2020-244 : アジアにおける新生児ネットワーク共同研究（AsianNeo）～アジアの新生児医療の質向上のための極早産児に関する医療体制・臨床管理・治療成績の比較～（迅速審査）

- ◆ 申請者：諫山 哲哉
- ◆ 申請の概要
2020年12月24日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者、その他1、その他2の変更についての可否。
- ◆ 審議結果
上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。
- ◆ 判定：承認

41. 受付番号 2020-266 : 国立成育医療研究センター職員における新型コロナウイルス感染症の実態と要因に関する観察研究（迅速審査）

- ◆ 申請者：山口 晃史
- ◆ 申請の概要
2021年01月12日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者、その他1の変更についての可否。
- ◆ 審議結果
上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。
- ◆ 判定：承認

42. 受付番号 2020-334 : 本邦にて実施された分割脳死肝移植レシピエント症例の長期予後調査研究（迅速審査）

- ◆ 申請者：笠原 群生
- ◆ 申請の概要
2021年03月15日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者、その他1の変更についての可否。
- ◆ 審議結果

<p>上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。</p> <p>◆ 判定：承認</p>
<p>43. 受付番号 2021-060：基礎疾患のある患者に対する新型コロナウイルスワクチンの有効性と安全性に関する前向き症例集積研究（迅速審査）</p> <p>◆ 申請者：庄司 健介</p> <p>◆ 申請の概要 2021年06月22日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、その他1、その他2の変更についての可否。</p> <p>◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。</p> <p>◆ 判定：承認</p>
<p>44. 受付番号 2021-068：小児好酸球性消化管疾患の内視鏡所見についての検討（迅速審査）</p> <p>◆ 申請者：清水 泰岳</p> <p>◆ 申請の概要 2021年07月20日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間の変更についての可否。</p> <p>◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。</p> <p>◆ 判定：承認</p>
<p>45. 受付番号 2021-109：家族の多重暴力に関する尺度開発及び実態と関連要因の検証：横断観察研究（迅速審査）</p> <p>◆ 申請者：キタ 幸子</p> <p>◆ 申請の概要 2021年09月14日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究責任者の変更についての可否。</p> <p>◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。</p> <p>◆ 判定：承認</p>
<p>46. 受付番号 2021-122：心臓血管外科手術において切除し通常は医療廃棄物として廃棄される臓器もしくは組織の創薬研究材料としての提供（迅速審査）</p> <p>◆ 申請者：梅澤 明弘</p> <p>◆ 申請の概要 2021年09月27日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、その他1、その他2の変更についての可否。</p> <p>◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。</p> <p>◆ 判定：承認</p>
<p>47. 受付番号 2021-159：造血器腫瘍および固形腫瘍の臨床由来モデルの樹立と新規抗がん薬の薬効評価及び有効性予測バイオマーカーの探索（迅速審査）</p> <p>◆ 申請者：寺島 慶太</p> <p>◆ 申請の概要 2021年11月08日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、その他1の変更</p>

<p>についての可否。</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>48. 受付番号 2021-257：AI による新生児蘇生映像の自動解析技術確立のためのフィージビリティ・スタディ（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：甘利 昭一郎 ◆ 申請の概要 新生児医療従事者は新生児蘇生法を十分に習得しておくことが必要ですが、慢性的な人手不足、指導者不足で、技能の向上を図るのは容易ではありません。私達は、近年飛躍的に進歩してきた映像解析技術に期待を寄せています。本研究は、新生児蘇生において映像解析技術を用いた患者状態や蘇生行為の認識を試み、発展的研究が実現可能かどうかを判断することを目的としています（フィージビリティ・スタディ）。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>49. 受付番号 2021-236：RS ウイルス感染症の重症化メカニズムを検証する前向き研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：加藤 宏樹 ◆ 申請の概要 RS ウイルスは一部の乳幼児で人工呼吸管理が必要となり細菌感染症を合併します。基礎研究では RS ウイルス感染によって Gas 6 が産生され細菌感染を容易にするメカニズムがわかっています。本研究は RS ウイルス感染症が重症化するメカニズムを検証することを目的としています。RS ウイルス感染、人工呼吸管理が必要となった患者から採取した検体を用いて Gas 6 濃度と細菌感染症の検査を行います。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>50. 受付番号 2021-201：副腎悪性腫瘍の免疫組織化学、ゲノム解析による予後・治療バイオマーカー探索（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：上原 絵理香 ◆ 申請の概要 褐色細胞腫・パラングリオーマ（PPGL）、副腎皮質がん（ACC）は稀少な副腎悪性腫瘍である。PPGL、ACC を対象とし、多施設での後ろ向き研究により、1) 本邦における PPGL および ACC の予後成績の公表、2) 臨床病理学的情報・免疫組織化学（IHC）、内分泌学的データに基づく診断および予後予測バイオマーカーの探索、3) 治療効果予測、治療開発に有用な指標の探索を行う。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
<p>51. 受付番号 2021-280：先天性魚鱗癬の診療実態に関する全国調査（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：吉田 和恵 ◆ 申請の概要

稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班」は、稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究を行っている。そのなかで、先天性魚鱗癬は全身の皮膚が乾燥、粗造化して落屑を生じる疾患であるが、先天性魚鱗癬の治療指針は確立されていない。全国で実施されている治療内容とその有効性や副作用に関する情報を収集し、解析する。先天性魚鱗癬に対する適切な治療とその有効性、副作用を確認する。

- ◆ 審議結果
上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。
- ◆ 判定：承認

52. 受付番号 2019-028：【中央一括審査】診療記録を用いた医師支援 AI の研究開発プロジェクト（一般審査）

- ◆ 申請者：寺山 恵子
- ◆ 申請の概要
2019年11月08日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、その他1の変更についての可否。
- ◆ 審議結果
上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。
- ◆ 判定：承認

53. 受付番号 2021-160：【中央一括審査】AI 通訳翻訳を用いた、外国人患者の対応及び医療機関にとって有益なツールの開発（一般審査）

- ◆ 申請者：高木 岳彦
- ◆ 申請の概要
2021年12月28日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究責任者の変更についての可否。
- ◆ 審議結果
上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。
- ◆ 判定：承認

54. 受付番号 2021-161：【中央一括審査】医療現場における医療関係者と患者の会話のテキストマイニングと用語集の構築のための基盤（一般審査）

- ◆ 申請者：島袋 林秀
- ◆ 申請の概要
2021年12月28日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究責任者の変更についての可否。
- ◆ 審議結果
上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。
- ◆ 判定：承認

55. 受付番号 2021-193：【中央一括審査】父親の育児支援ニーズに関する疫学調査（一般審査）

- ◆ 申請者：竹原 健二
- ◆ 申請の概要
2021年12月28日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者、研究期間、その他1、その他2の変更についての可否。
- ◆ 審議結果
上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定：承認
56. 受付番号 2021-217：HPV ワクチン接種後に多様な症状を呈した患者数のサーベイランス【中央一括審査】（一般審査）
◆ 申請者：竹原 健二 ◆ 申請の概要 2022 年 03 月 09 日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、その他 1 の変更についての可否。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
57. 受付番号 2021-258：【中央一括審査】「ルナルナアプリ」を用いた環境要因と月経異常との関連に関する研究（一般審査）
◆ 申請者：鳴海 覚志 ◆ 申請の概要 本研究では、株式会社エムティーアイ（以下、MTI）が提供する「ルナルナ」というスマートフォンアプリデータに蓄積されたアプリユーザーの月経に関するデータを用いて、環境要因（COVID-19 のパンデミック、新型コロナワクチン接種、など）が月経周期および基礎体温に与えた影響の解明を目的とする。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
58. 受付番号 2021-284：脊髄性筋萎縮症の新生児マススクリーニング事業の確立を目指した病院-検査機関連携検査体制の構築を目的とした先行研究（一般審査）
◆ 申請者：阿部 裕一 ◆ 申請の概要 難治進行性神経筋疾患である脊髄性筋萎縮症は早期発見早期治療が重要であることが分かってきた。世界でも新生児マススクリーニングによる早期発見早期治療が実践されており、めざましい成果の報告がなされている。今回我々は日本での脊髄性筋萎縮症についての新生児マススクリーニングの普及を目指して検査体制に関する研究をおこなう。採取済みの濾紙血の一部を用いて検査を行い、結果は被検者に還元する。 ◆ 審議結果 上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。 ◆ 判定：承認
59. 受付番号 2021-287：【中央一括審査】日本における組織球症 Histiocytosis を対象とした前方視的観察研究（JPLSG-LCH-19-Histio）（一般審査）
◆ 申請者：塩田 曜子 ◆ 申請の概要 LCH-19-Histio では、稀な組織球症（LCH, non-LCH）について、正確な病理診断をもとに疾患別の臨床情報と検体を収集し、病型と年齢分布、症状や組織学的特徴、治療内容などの実態を掌握する。最終的に、同時期に登録された LCH に対する臨床研究（LCH-19-MSMFB）のベースラインデータと統合解析を行い、本邦の組織球症全体の発症時臨床的特徴を明らかとする。 ◆ 審議結果

上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定：承認

60. 受付番号 2022-001：【中央一括審査】LCH-12 登録例の不可逆性病変と予後に関する前方視的縦断観察研究(LCH-12-LTFU)（一般審査）

◆ 申請者：塩田 曜子

◆ 審議結果

上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定：承認

61. 受付番号 2022-004：職域における女性のやせ・低栄養に対する健康情報の効果や社会実装の可能性に関する介入研究（一般審査）

◆ 申請者：竹原 健二

◆ 申請の概要

本研究は、やせ・低栄養の女性に対して、職域の健康診断時に健康情報を提供することの効果やその実施可能性などを探索的に検討するための介入研究である。研究協力の許可が得られた企業とそこに所属する女性社員や男性社員の配偶者のうち、BMI が16.0～18.5の方を対象に実施され、その結果は国の予防・健康づくりの政策に向けた提言として活用される予定である。

◆ 審議結果

上記課題に係る迅速審査結果の報告を受け、委員会として了承。

◆ 判定：承認