

令和5年度 第1回倫理審査委員会

開催日時：令和5年4月27日（木）14：00～15：00

開催場所：国立成育医療研究センター研究所2F セミナールーム

（*Microsoft TeamsによるWeb会議を併用）

出席委員：松本健治委員長、島袋副委員長、奥山委員、五十子委員、大矢委員、小野寺委員、神里委員、植松委員、三上委員、福島委員、嶋田委員、佐々木委員、内山委員、横谷委員、横野委員、中村委員、竹原委員、井上委員、和田委員

審議課題数：93件（承認93件）

<p>1. 受付番号 2032：我が国の小児救急気道管理に関する多施設前向き観察研究（迅速審査）</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 申請者：植松 悟子◆ 申請の概要 2018年12月19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>2. 受付番号 2083：小児慢性特定疾病児童等登録データ等の二次解析（迅速審査）</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 申請者：盛一 享徳◆ 申請の概要 2019年01月20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 2261：医療的支援が必要な子どもの実態把握のための方法論開発に関する研究（迅速審査）</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 申請者：新城 大輔◆ 申請の概要 2019年07月10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 2021-005：消化管穿孔が疑われたBall valve 症候群の一例（迅速審査）</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 申請者：多賀谷 貴史◆ 申請の概要 2021年05月31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 2021-013：小児炎症性腸疾患患者における MR エンテログラフィーの最適化と画像所見の定量化の検討（迅速審査）
◆ 申請者：新井 勝大 ◆ 申請の概要 ◆ 2021 年 05 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
6. 受付番号 2021-148：チェックリストを用いた管理が硬膜穿刺後頭痛に与える影響（迅速審査）
◆ 申請者：松永 渉 ◆ 申請の概要 2021 年 11 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 2022-049：小児集団を対象としたミコフェノール酸モフェチルの薬物動態解析および薬物動態に影響を与える因子の探索 後方視的観察研究（迅速審査）
◆ 申請者：齊藤 順平 ◆ 申請の概要 2022 年 06 月 29 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 2022-065：小児医療情報収集システムを用いた小児薬物性肝機能障害に関する実態調査（迅速審査）
◆ 申請者：中國 正祥 ◆ 申請の概要 2022 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、共同研究者、その他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 2022-198：小児慢性再発性多発性骨髄炎のパミドロネートによる診断的治療の有効性（迅速審査）
◆ 申請者：小椋 雅夫 ◆ 申請の概要 小児慢性再発性多発性骨髄炎（以下 CRMO：Chronic recurrent multifocal osteomyelitis）は持続する骨痛を主症状としますが、診断の根拠となる特徴的な検

査がなく、診断に到達するまで時間がかかります。そこで当院で診断した小児 CRMO の初期治療であるパミドロネートに着目し、その効果の有無を検討することで診断制度向上への寄与が期待できる。

◆ 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

10. 受付番号 2022-203：分娩に影響を及ぼす可能性のある分娩前中止推奨薬剤および健康食品摂取に関する実態調査（迅速審査）

◆ 申請者：青柳 薫

◆ 申請の概要

妊婦さんは健康食品を使用することが多く中には血液サラサラ作用などの成分を含むものがあります。また治療等のため血液サラサラの薬を使用しているも医療者の認識不足などがありました。中止推奨の薬や健康食品を分娩直前まで使用の場合麻酔手技の変更や無痛分娩を中止せざるを得ませんでした。そのため、妊婦さんが使用する薬や健康食品の中止状況などをまとめ、実際分娩にどのように影響するかを調べる目的で行います。

◆ 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

11. 受付番号 2022-223：既往者と保護者における川崎病教育の実態に関する横断調査 — 既往者に向けた調査 —（迅速審査）

◆ 申請者：小林 しのぶ

◆ 申請の概要

2023 年 02 月 06 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 2022-226：咽頭狭窄に対する重症度分類の開発（迅速審査）

◆ 申請者：守本 倫子

◆ 申請の概要

先天性の頭蓋顔面奇形、下顎低形成、舌肥大などに伴い解剖学的に咽頭が狭窄していることで、呼吸障害を生じることがあります。軽症であれば経鼻エアウェイや非侵襲的陽圧換気などの非侵襲的な治療も効果的ですが、重篤例では気管切開術も必要となります。そこで今回、気管切開が必要となった咽頭狭窄例について原因や予後、転帰について検討し、症状を重篤化させ、予後を左右する因子を明らかにします。

◆ 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

13. 受付番号 2022-236：一絨毛膜一羊膜双胎妊娠における CTG 異常の検討（迅速審査）

◆ 申請者：黒坂 徳子

◆ 申請の概要

当院で周産期管理を行った一絨毛膜一羊膜双胎の妊娠中に施行した胎児心拍陣痛図

が、お子さんの予後にどのように関連するか調べます。この研究で得られる成果は、周産期医療の改善に貢献します。

◆ 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

14. 受付番号 2022-239：当院における胃瘻造設術の後方視的検討（迅速審査）

◆ 申請者：小関 元太

◆ 申請の概要

胃瘻造設術は小児外科において広く行われている手術の一つである。従来は主に開腹手術が行われていたが、近年では経皮内視鏡的手術や、腹腔鏡下手術なども一般的となっている。一方、どの術式が適切であるかというコンセンサスは得られておらず、術式選択においても施設差があるのが現状である。当センターにおける豊富な症例数から各術式の特徴を把握し、適切な術式を検討する。

◆ 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

15. 受付番号 2022-242：妊婦における海外からの高度薬剤耐性菌持ち込み対策としてのスクリーニング検査の意義：小児周産期施設での検討（迅速審査）

◆ 申請者：葛西 健人

◆ 申請の概要

当センターで感染対策として施行している、入院患者のにおける海外からの高度耐性菌持ち込みを想定した便の耐性菌スクリーニング検査の感染対策上の有用性について、妊婦の方で後方視的に検討を行った。

◆ 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

16. 受付番号 2022-245：妊娠と薬情報センター相談例の皮膚科領域治療薬（ホスラブコナゾール、イソトレチノイン）の使用状況に関する研究（迅速審査）

◆ 申請者：村島 温子

◆ 申請の概要

2005年10月から2023年1月までに妊娠と薬情報センターへ相談の申し込みをされた相談者のうち、皮膚科領域の医薬品であるホスラブコナゾール、イソトレチノインの相談をされた相談者を対象に、妊娠中の医薬品の使用状況等について把握することで、生殖年齢女性の医薬品使用についての注意喚起に役立つものにする。

◆ 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

17. 受付番号 2022-247：川崎病における呼吸器関連ウイルス感染症の影響の実態調査（迅速審査）

◆ 申請者：益田 博司

◆ 申請の概要

川崎病とウイルス感染症の関わりは以前から広く知られている。SARS-CoV-2 感染症の流行を契機に FilmArray®呼吸器パネル検査が開発された。本検査を用いて、川崎病

<p>における呼吸器関連ウイルスの関与（川崎病の臨床経過への影響や川崎病発症）を明らかにする。</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>18. 受付番号 2022-250：外傷性脾損傷の治療についての研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：狩野 元宏 ◆ 申請の概要 国内ガイドラインがない外傷性脾損傷の治療について、当院の治療経験を再検証し、今後の治療における課題や改善すべきポイントを明らかにすることを目的とする研究で、当院における症例について後方視的に診療録を参照してデータを抽出してまとめ最新の海外のガイドラインや諸家の報告と照らし合わせ、治療成績や今後の課題などを検証する。 ◆ 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
<p>19. 受付番号 2022-252：先天性心疾患を有する新生児の出生後の酸素飽和度の推移について（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：諫山 哲哉 ◆ 申請の概要 カルテの蘇生記録から、胎児診断された児の出生後の酸素飽和度のデータを収集し推移を分析することで、胎児診断された先天性心疾患を蘇生する際の介入のタイミングの指標作り、および、先天性心疾患児に対する質の高い、安全な蘇生を担保する。 ◆ 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
<p>20. 受付番号 2022-253：当院の尿管瘤の臨床的検討（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：長谷川 雄一 ◆ 申請の概要 2002年4月～2023年1月までの期間内に尿管瘤にて受診し治療された患者さん90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、手術適応・合併症・予後などについて臨床的に検討します。 ◆ 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
<p>21. 受付番号 2022-257：縦隔腫瘍診療についての研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：狩野 元宏 ◆ 申請の概要 この研究では、初期対応の段階で生死に関わる可能性がある非常に危険な疾患である縦隔腫瘍の特徴を明らかにすることで、より良い安全な診療ができるよう体制整備を含め診療戦略の構築を目標とします。後方視的に診療記録の情報や、画像検査の結果を抽出してまとめ、統計解析するなどして研究します。 ◆ 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 2022-258：小児の成長発達に応じたブリナツモマブ投与中の QOL 向上に向けた看護支援の検討（迅速審査）

◆ 申請者：後藤 清香

◆ 申請の概要

患者がブリナツモマブを携帯型精密輸液ポンプで投与しながら院内学級への登校や在宅移行など高いQOLを維持したまま治療完遂できた症例を経験したため、その診療記録と看護記録から振り返り、よりよい看護支援を検討する。

◆ 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

23. 受付番号 2022-260：早期乳児発熱における重症細菌感染症の有無による Multiplex PCR 検査陽性率の比較（迅速審査）

◆ 申請者：天笠 俊介

◆ 申請の概要

2020年10月から2022年10月に当院救急外来を受診した生後8~60日の児で、発熱（腋窩温38℃以上）を認め、Multiplex PCR検査を施行した例を対象とし、診療録よりデータ収集を行う。尿路感染症、菌血症、細菌性髄膜炎を重症細菌感染症とし、重症細菌感染症と非重症細菌感染症における Multiplex PCR の陽性率を比較する。

◆ 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

24. 受付番号 2022-262：流死産後の妊娠予後に影響する因子に関する検討（迅速審査）

◆ 申請者：小澤 伸晃

◆ 申請の概要

本研究は、過去に流死産の既往があり、その後の妊娠が2023年2月までに国立成育医療研究センターで終了した患者さんを対象とした研究になります。過去の流死産歴や染色体異常などの流死産原因などと今回の妊娠結果との関連性を調査する後方視的疫学研究です。研究成果は学術論文や学会での発表として公表する予定です。なお、個人を特定できる状態でデータが公表されることはありません。

◆ 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

25. 受付番号 2022-264：神経芽腫に対する抗 GD2 抗体療法における看護師の役割（迅速審査）

◆ 申請者：柴田 映子

◆ 申請の概要

抗 GD2 抗体療法は、インフュージョンリアクション等の有害事象が高確率で発現することが知られており、予測的な視点を持った症状の把握とケアの介入、マネジメントが重要となる。しかし、本治療が開始されてから日が浅いため、その看護の実際についての情報は非常に少ない現状がある。そこで、抗 GD2 抗体療法における看護の実際を明らかにすることで、今後の看護介入への示唆が得られると考える。

◆ 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

26. 受付番号 2022-265：末期腎不全児における経管栄養の検討（迅速審査）

◆ 申請者：大坂 溪

◆ 申請の概要

2004年1月から2021年12月に3か月以上の長期血液透析、腹膜透析の導入または腎移植を行った患者情報についてカルテの記載や血液検査結果を用いて後方視的に検討し、経管栄養の使用率や使用に寄与する因子に関して検討を行う。

◆ 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

27. 受付番号 2022-266：腎臓膠原病疾患に対するステロイド大量療法における副作用の検討（迅速審査）

◆ 申請者：大坂 溪

◆ 申請の概要

ステロイド大量療法は腎臓・膠原病疾患に対して広く行われる治療法です。様々な副作用が報告されていますが小児での報告は限定的です。そのため、当院腎臓リウマチ膠原病科でステロイド大量療法を行った患者を対象に診療録を用いて副作用の調査を行います。

◆ 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

28. 受付番号 2023-002：小児における *Aerococcus. urinae* による腎盂腎炎の臨床像に関する後ろ向き症例集積研究（迅速審査）

◆ 申請者：佐藤 英里

◆ 申請の概要

小児における *Aerococcus. urinae* による腎盂腎炎の報告は過去に1例しかなく、臨床像は十分明らかになっていない。2014年5月1日～2021年5月31日に当院での尿培養検査で *A. urinae* が 10^4 以上検出された症例を電子カルテ上から抽出する。収集した情報を既報告と比較し、小児の *Aerococcus. urinae* による腎盂腎炎の臨床像について評価する。

◆ 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

29. 受付番号 2023-004：分娩麻痺の上肢機能の回復に関する検討（迅速審査）

◆ 申請者：高木 岳彦

◆ 申請の概要

分娩麻痺においてしばしば肘の屈伸障害が残存するが、神経の再支配が得られず運動障害が生じている場合と再支配が得られていても他の筋との共収縮により運動障害が生じている場合がある。表面筋電図を用いて鑑別を行うことがあるが初期の表面筋電図の特徴と治療方法、ならびに術後の回復の傾向を調査することで然るべき初期治療を考察し、初療に当たる医師への情報を提供することを目的とする。

<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>30. 受付番号 235：妊娠中の薬剤使用の実態と妊婦が使用した薬剤が児に及ぼす影響を明らかにするためのデータベースを作成する⇒妊娠と薬情報センター相談症例における妊娠中の医薬品使用に関する研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：村島 温子 ◆ 申請の概要 2007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 395：肝臓移植の支援・代替医療としての肝細胞移植療法確立に向けた研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：絵野沢 伸 ◆ 申請の概要 2010年12月02日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究責任者、研究期間、その他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 406：周産期異常のゲノム疫学研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：秦 健一郎 ◆ 申請の概要 2010年05月07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 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）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 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>34. 受付番号 646：卵巣機能不全の分子基盤の探索（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：深見 真紀 ◆ 申請の概要 2013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、研究期間、その他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>35. 受付番号 666：ヒト臍帯血を用いたヒト血液細胞の機能解析とその臨床応用を目指した基礎的研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：小野寺 雅史 ◆ 申請の概要 2013年05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、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 792：遺伝性眼疾患と眼先天異常の遺伝子解析に基づく新しい地域医療の開拓－難治性眼疾患 iPS 細胞の樹立と疾患機序の解明－（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：吉田 朋世 ◆ 申請の概要 2014年08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
<p>37. 受付番号 916：小児血液腫瘍患者におけるウイルス DNA PCR を用いたスクリーニング検査に関する研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：富澤 大輔 ◆ 申請の概要 2015年06月29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 1032：バセドウ病・機能性甲状腺腫・阻害型 TSH 受容体抗体（thyroid stimulation blocking antibody:TSBAb）陽性甲状腺機能低下症合併妊娠の児転帰に関する多施設前向き観察研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：佐藤 志織 ◆ 申請の概要 2015年11月04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>39. 受付番号 1497：新生児マススクリーニングで発見される先天代謝異常症および鑑別を要する関連疾患群の生化学的・酵素学的診断と重症度・発症リスク評価に関する研究（迅速審査）</p>

<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：但馬 剛 ◆ 申請の概要 2017年06月28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 1544：新生児マススクリーニング対象の脂肪酸代謝異常症の遺伝子診断に関する研究（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：但馬 剛 ◆ 申請の概要 2017年08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 1763：骨・軟骨の成長の分子基盤探索（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：深見 真紀 ◆ 申請の概要 2018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
42. 受付番号 1782：乾燥ろ紙を用いた母乳中薬剤移行性測定に関する多施設共同研究（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：齊藤 順平 ◆ 申請の概要 2018年03月27日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者その他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
43. 受付番号 1812：世代間ゲノム変化の探索（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：深見 真紀 ◆ 申請の概要 2018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
44. 受付番号 1826：メチルマロン酸血症・ホモシスチン尿症関連疾患群の新生児マススクリーニング試験研究（迅速審査）

<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：但馬 剛 ◆ 申請の概要 2018年05月25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
45. 受付番号 1826：メチルマロン酸血症・ホモシスチン尿症関連疾患群の 新生児マスキュークリーニング試験研究（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：但馬 剛 ◆ 申請の概要 2018年05月25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
46. 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）
<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、その他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
47. 受付番号 1874：こころの性の多様性の分子基盤探索（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：深見 真紀 ◆ 申請の概要 2018年07月23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
48. 受付番号 1897：重症同種免疫性疾患と母体免疫細胞機能との関連解析（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：佐々木 愛子 ◆ 申請の概要 2018年10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
49. 受付番号 2048：年長児胆道閉鎖症に対する肝移植治療の予後に関する研究（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：笠原 群生

<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請の概要 2019年01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
50. 受付番号 2049：門脈血行異常症に対する治療の予後に関する研究（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：笠原 群生 ◆ 申請の概要 2019年01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
51. 受付番号 2050：小児肝腫瘍に対する肝移植治療の予後に関する研究（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：阪本 靖介 ◆ 申請の概要 2019年01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
52. 受付番号 2124：小児期発症炎症性腸疾患の安全性、有効性、治療、およびケアの向上のためのネットワーク－PIBD-Net 発端コホート研究および安全性登録制度－（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：新井 勝大 ◆ 申請の概要 2019年03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
53. 受付番号 2137：小児におけるポリコナゾールの血中濃度による至適投与方法の構築に向けた検討（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：齊藤 順平 ◆ 申請の概要 2019年03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。 ◆ 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 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）

- ◆ 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、その他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 2019-081：小児における医薬品のアクセプタビリティに影響を与える因子の探索～多施設・国際共同・前方視的・観察研究～（迅速審査）

- ◆ 申請者：齊藤 順平
- ◆ 申請の概要
2020年01月27日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、共同研究者その他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 2019-100：小児期発症1型糖尿病に関与する遺伝的因子の探索（迅速審査）

- ◆ 申請者：深見 真紀
- ◆ 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、その他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 2020-020：小児患者におけるシクロホスファミド及び活性代謝物の母集団薬物動態解析（迅速審査）

- ◆ 申請者：歌野 智之
- ◆ 申請の概要
2020年06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

58. 受付番号 2020-210：XIAP欠損症関連腸炎の画像所見ならびに腸管病理所見の探索的検討（迅速審査）

- ◆ 申請者：新井 勝大
- ◆ 申請の概要
2020年11月17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

59. 受付番号 2020-233：心筋症・QT延長症候群におけるプロピオン酸血症罹患状況の調査

(迅速審査)
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：但馬 剛 ◆ 申請の概要 2020年12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
60. 受付番号 2020-243：患者情報システムを用いた集中治療部の機能評価（JIPAD 事業） (迅速審査)
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：儀間 政文 ◆ 申請の概要 2020年12月21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
61. 受付番号 2020-327：小児の傷害疾病に関わる費用について保護者対象の質問票調査 (迅速審査)
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：植松 悟子 ◆ 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、研究期間、その他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
62. 受付番号 2020-368：外傷予防のための医療機関における小児外傷例の情報収集（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：植松 悟子 ◆ 申請の概要 2021年04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、その他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
63. 受付番号 2021-007：向精神薬の胎盤および母乳移行性、ならびに乳児への安全性に関する検討（迅速審査）
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：齊藤 順平 ◆ 申請の概要 2021年05月11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
64. 受付番号 2021-078：動画を用いた子どものコミュニケーション分析技術の開発（迅速審査）
◆ 申請者：立花 良之 ◆ 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、共同研究者、研究期間、その他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
65. 受付番号 2021-104：非侵襲的毛細血管血流評価機器の妊娠合併症に対する有用性に関する前向き観察研究（迅速審査）
◆ 申請者：阿部 早和子 ◆ 申請の概要 2021年10月26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
66. 受付番号 2021-113：ゴーシェ病レジストリ（迅速審査）
◆ 申請者：小須賀 基通 ◆ 申請の概要 2021年10月14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
67. 受付番号 2021-114：ファブリー病レジストリ（迅速審査）
◆ 申請者：小須賀 基通 ◆ 申請の概要 2021年10月14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
68. 受付番号 2021-115：MPS I レジストリー（迅速審査）
◆ 申請者：小須賀 基通 ◆ 申請の概要 2021年10月14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>69. 受付番号 2021-123：先天性心疾患を伴う肺高血圧症例の多施設症例登録研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：小野 博 ◆ 申請の概要 2021 年 10 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、実施場所、その他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>70. 受付番号 2021-141：人工知能（AI）を用いた乳幼児視覚スクリーニングを検証する横断研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：林 思音 ◆ 申請の概要 2021 年 10 月 21 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>71. 受付番号 2022-088：インターコンセプションケアプログラム開発のためのパイロットスタディ（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：荒田 尚子 ◆ 申請の概要 2022 年 09 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>72. 受付番号 2022-109：小児患者と関わる病棟に勤務する 2 年目看護師の看護における困難体験とその回復に影響する要因（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：小野寺 麻由 ◆ 申請の概要 2022 年 10 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、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
<p>73. 受付番号 2022-130：小児肝移植患者における薬物動態および拒絶反応バイオマーカーを用いた PK/PD/PGx 解析に基づくタクロリムスの至適投与方法の検討（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：齊藤 順平 ◆ 申請の概要 2022 年 10 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

74. 受付番号 2022-161：バセドウ病合併妊婦および TSH 受容体抗体強陽性妊婦におけるバイオセンサ TSAb・リアルタイム TSAb を使用した妊婦および児の甲状腺機能異常の評価（迅速審査）

◆ 申請者：細田 愛子

◆ 申請の概要

バセドウ病および TSH 受容体抗体 (TRAb) 強陽性妊婦さんにおいて、TSAb 測定法の変更に伴い保存血清で TSAb Bio を測定します。従来 of EIA と Bio に相関があるか、児の甲状腺機能異常の発症リスクと TSAb Bio に関連があるかを調査します。EIA のように妊婦さんや赤ちゃんのリスクが妊娠中から適切に評価することが可能か調査するために行います。

◆ 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

75. 受付番号 2022-212：血液検査の余剰検体のバイオバンク提供体制の構築（迅速審査）

◆ 申請者：梅澤 明弘

◆ 申請の概要

検査室で再検査用の保管が終了し、廃棄予定となった血液余剰検体を、国立成育医療研究センターバイオバンクへ提供する体制を構築する。採血時の説明に関する同意をもってバイオバンクに余剰血液検体を提供する体制を構築する。バイオバンクで主に小児試料の収集、保管を行い、さまざまな医学研究を可能とすることで国立成育医療研究センターバイオバンクの有用性を飛躍的に高め、成育疾患の治療・予防開発に貢献することを目指す。

◆ 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

76. 受付番号 2022-227：無痛分娩から帝王切開移行時の母体および臍帯血の麻酔薬濃度と出生時の健康状態に関する前向き観察研究（迅速審査）

◆ 申請者：伊集院 亜梨紗

◆ 申請の概要

無痛分娩中に何らかの理由で帝王切開が必要と判断されることがあります。予定の帝王切開で硬膜外麻酔を行った研究では母体血・臍帯血麻酔薬濃度の測定を行い、安全に行えることが報告されています。無痛分娩から帝王切開に移行した際に麻酔薬濃度測定に関しての研究はありません。今回の研究では無痛分娩から帝王切開に移行した際に母体と臍帯血の麻酔薬濃度を測定し、児への影響がないことを確認することを目的としています。

◆ 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

77. 受付番号 2022-237：小児術後慢性疼痛発症のリスク因子を探る前向きコホート研究（迅速審査）

◆ 申請者：永田 沙也

◆ 申請の概要

術後慢性疼痛 (CPSP : Chronic postsurgical pain) とは術後少なくとも 3 カ月持続する痛みを指し、長期的な QOL の低下に繋がると考えられている。小児の CPSP については理解が深まっておらず、効果的な予防策が十分にとられていない現状にある。小児の CPSP 発症に関連する要因は明らかでなく、本研究では患者と親の心理的因子にも注目して調査を行い、リスク因子を探る。

◆ 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

78. 受付番号 2022-249 : 母子保健や児童福祉に関わる職員を対象とした、COVID-19 パンデミック下における実態把握のためのインタビュー調査 (迅速審査)

◆ 申請者：大久保 祐輔

◆ 申請の概要

本研究の目的は、保健所や保健センターなど母子保健・児童福祉を担う公的機関へのインタビュー調査を行い、以下の 4 点を分析することである：

コロナ禍における母子保健・児童福祉の

- 1) 実態の把握
- 2) 促進・障壁となった因子の把握
- 3) 好事例集め
- 4) 未来のパンデミックや自然災害への危機管理。

◆ 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

79. 受付番号 2022-251 : 臓器移植後長期経過に関連する遺伝子多型に関する研究 (迅速審査)

◆ 申請者：笠原 群生

◆ 申請の概要

近年、免疫モニタリングや、薬剤感受性に関連する遺伝子多型の情報解析が可能になった。先行の遺伝子多型レジストリー研究では、免疫に関連する遺伝子多型と周術期の感染症と拒絶反応との関連が明らかとなった。遺伝子多型情報とその後の観察研究にて収集された長期経過臨床情報を統合して、これらの遺伝子多型が長期移植成績向上を目指すうえで、個別化医療のマーカーになり得るかを評価する。

◆ 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

80. 受付番号 2022-189 : 新しい補体検査システムの構築による補体関連疾患の包括的登録と治療指針確立 (迅速審査)

◆ 申請者：小椋 雅夫

◆ 申請の概要

日本補体学会が主導する統一した補体関連検査および管理登録システムに登録することで、抗補体薬を安全かつ適切に使用するために医療者および患者で情報の共有が可能となる。対象は、補体異常が疑われる疾患 (TMA, HUS, C3 腎症, HAE など)、自己抗体によって補体の活性化が病態に関わる疾患、腎移植、肝移植、骨髄移植など補

<p>体の活性化が誘導される疾患。</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>81. 受付番号 2022-231：日本の小児集中治療室における持続的腎代替療法（CRRT, continuous renal replacement therapy）の前向き多機関レジストリ研究（迅速審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：井手 健太郎 ◆ 申請の概要 小児集中治療室（PICU）で持続腎代替療法（CRRT）を要した患者の予後は不良であり、最適な CRRT の治療戦略の確立は喫緊の課題であるが、エビデンスが不足している。CRRT におけるエビデンスが不足している分野を特定するためには診療実態の把握が重要であるが、世界的にデータは不十分である。そこで日本の PICU における CRRT の実態を調査するための前向き多機関レジストリ研究を実施する。 ◆ 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
<p>82. 受付番号 2022-261：【中央一括審査】乳児期早期発症アトピー性皮膚炎からアレルギーマーチを思春期まで探索する多施設共同前向きコホート研究（PACI-ON 2nd コホート）（一般審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：山本 貴和子 ◆ 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（※修正確認は委員長一任） ◆ 理由：本研究の医療・医学上の意義を認め、かつ倫理的に妥当と判断し、承認する。但し、以下の点について加筆・修正すること。 ①事前意見への回答内容を同意説明文書に反映させること。
<p>83. 受付番号 1159：【中央一括審査】妊娠糖尿病・糖尿病合併妊娠の妊娠転帰および母児の長期予後に関する登録データベース構築による多施設前向き研究 (Diabetes and Pregnancy Outcome for Mother and BabyStudy) - 糖尿病および“妊娠中の明らかな糖尿病”合併妊娠の妊娠転帰調査- (DREAMBee study [DM/Overt-DM-P0])（一般審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：荒田 尚子 ◆ 申請の概要 2016 年 04 月 18 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>84. 受付番号 2019-173：【中央一括審査】秘密分散・秘密計算技術を使った DPC データのベンチマーク分析ツールの開発とその評価（一般審査）</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 申請者：美間 由紀 ◆ 申請の概要 2020 年 04 月 07 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、その他の変更についての可否。

<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>85. 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）</p>
<p>◆ 申請者：笠原 群生</p> <p>◆ 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>86. 受付番号 2020-240：【中央一括審査】動画を用いた子どもの発達診断サポートパラメータの探索（一般審査）</p>
<p>◆ 申請者：立花 良之</p> <p>◆ 申請の概要 2020年12月14日付で倫理審査委員会にて承認された事項のうち、研究期間、その他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（※修正確認は委員長一任）</p> <p>◆ 理由：本研究の医療・医学上の意義を認め、かつ倫理的に妥当と判断し、承認する。但し、以下の点について加筆・修正すること。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・丸田先生の立場を明確にすること。 ・人事異動、離職も含めて変更がある者は修正すること。 ・高井美和さんが研究協力者の機関内、機関外両方に名前の記載があるので併任と記載すること。
<p>87. 受付番号 2022-047：【中央一括審査】妊娠中及び出産後の女性を対象とした子育て応援サービスのQOL及び産後うつ改善効果及びサービス検討に関する研究（一般審査）</p>
<p>◆ 申請者：立花 良之</p> <p>◆ 申請の概要 2022年09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。</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（※修正確認は委員長一任）</p> <p>◆ 理由：本研究の医療・医学上の意義を認め、かつ倫理的に妥当と判断し、承認する。但し、以下の点について加筆・修正すること。</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 症例登録期間を症例数達成が可能な期間の変更に修正すること ② 統計解析責任者が異動しているため再検討すること
<p>88. 受付番号 2021-146：【中央一括審査】小児周産期医療における臨床指標のベンチマーク比較研究（一般審査）</p>
<p>◆ 申請者：大久保 祐輔</p>

- ◆ 申請の概要
2021年10月21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（※修正確認は委員長一任）
- ◆ 理由：本研究の医療・医学上の意義を認め、かつ倫理的に妥当と判断し、承認する。但し、以下の点について加筆・修正すること。
・「臨床指標（QI）」や「ベンチマーク」についてわかりやすい用語で記載すること。

89. 受付番号 2021-239：日本人妊婦における血液凝固制御系の動態とプロテイン S K196E 多型の関連に関する研究（一般審査）

- ◆ 申請者：室本 仁
- ◆ 申請の概要
2022年04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（※修正確認は委員長一任）
- ◆ 理由：本研究の医療・医学上の意義を認め、かつ倫理的に妥当と判断し、承認する。但し、以下の点について加筆・修正すること。
①共同研究者の所属を最新の情報に更新すること。

90. 受付番号 2022-183：ゲノム・エピゲノム解析による先天性疾患発症機序の解明（一般審査）

- ◆ 申請者：深見 真紀
- ◆ 申請の概要
先天性疾患には、原因が解明されていない疾患が多く含まれる。本研究の目的は、さまざまな手法を用いたゲノム・エピゲノム解析によって、未診断の先天性疾患の発症原因を解明することである。本研究の成果は、先天性疾患を有する患者の診療成績向上や家族の負担軽減に役立ち、医学研究の進展に貢献すると期待される。
- ◆ 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

91. 受付番号 2325：【中央一括審査】小児内分泌疾患患者臨床情報の全国登録システムの構築（一般審査）

- ◆ 申請者：深見 真紀
- ◆ 申請の概要
2019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

92. 受付番号 2021-194：【中央一括審査】Pfizer Registry of Outcomes in Growth hormone REsearch (PROGRES)：日常診療下でヒト成長ホルモン（hGH）治療を受けている

患者を対象とした多国籍、非介入前向きコホート研究（一般審査）

- ◆ 申請者：堀川 玲子
- ◆ 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、実施場所、その他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

93. 受付番号 2022-082：【中央一括審査】小児におけるプロプラノロール内服薬の用法用量、有効性、有害事象を含む使用状況に関するカルテ調査研究（一般審査）

- ◆ 申請者：齊藤 順平
- ◆ 申請の概要
2022年09月08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