

大垣市民病院臨床研究審査委員会議事概要

会議名	臨床研究審査委員会		
開催年月日	令和 7 年 5 月 22 日 (木曜日)	16 時 00 分から 16 時 25 分まで	
開催場所	2 病棟 1 階会議室		
委員長名	前田 敦行 印		
出席者名	<p>(×) 前田 敦行 (○) 北畠 秀介 (○) 柴田 大河 (○) 岡田 和智 (○) 鈴木 宣雄 (○) 川地 雄基 (×) 森 美恵子 (○) 渡辺 明里 (○) 伊達 利騎 (○) 國枝 優拓 (○) 成田 真 (○) 安田 東始哲</p> <p>作成日：令和 7 年 5 月 28 日</p> <p>*上記出席者のうち各審議案件に関連する者はその審議採決に参加していない。 以上 10 名</p>		

協議事項及び決定事項

A. 本審査対象の臨床研究

■継続

1. 大垣市における COPD 検診が COPD 認知度に与えた影響に関する検討

呼吸器内科 安藤守恭

臨床研究の実施について当委員会にて審査した

審査結果：承認

■新規

2. 【CJLSG2302】安静時呼吸困難を有する PS 不良の進行がん患者において長期の HFNC の忍容性を検討する多施設前向き観察試験

呼吸器内科 中島治典

臨床研究の実施について当委員会にて審査した

審査結果：承認

■変更

3. 肝炎および肝悪性腫瘍患者におけるストレス蛋白質(HSP)の検討

消化器内科 豊田秀徳

臨床研究の変更について当委員会にて審査した

審査結果：承認

B. 一括審査承認済

■新規

4. 【RECOIL ZERO study】膝下動脈病変に対するハイプレッシャーバルーンでの拡張による早期リコイル予防効果に関する前向き観察研究

循環器内科 吉岡直輝

当委員会にて一括審査における事実確認を行った

審査結果：了承

■変更

5. 【JCOG1915】再発低リスク大腸癌に対するレスインテンシブサーベイランスの単群検証的試験

外科 高山祐一

当委員会にて一括審査における事実確認を行った

審査結果：了承

6. 【BIO|ATP 研究】抗頻拍ペーシングの送出タイミングの安全性と有効性を評価する多施設前向き無作為化臨床研究

循環器内科 森島逸郎

当委員会にて一括審査における事実確認を行った

審査結果：了承

7. 脂肪性肝疾患患者における定量的 MRI と肝生検の長期予後予測に関する研究

消化器内科 豊田秀徳

当委員会にて一括審査における事実確認を行った

審査結果：了承

8. ネモリズマブ注射剤の長期使用時の安全性および有効性に関する観察研究

皮膚科 岡村直之

当委員会にて一括審査における事実確認を行った

審査結果：了承

C. 特定臨床研究

■変更

9. 【JCOG1507】病理学的 Stage II/III で “vulnerable” な 80 歳以上の高齢者胃癌に対する開始量を減量した S-1 術後補助化学療法に関するランダム化比較第 III 相試験

外科 前田敦行

当委員会にて特定臨床研究における事実確認を行った

審査結果：了承

10. 【JCOG1509】局所進行胃癌における術後補助化学療法に対する周術期化学療法の優越性を検証することを目的としたランダム化比較第 III 相試験

外科 前田敦行

当委員会にて特定臨床研究における事実確認を行った

審査結果：了承

11. 【EMPA-AHF】急性心不全患者を対象としたエンパグリフロジン製剤の有効性を検討する多施設共同無作為化二重盲検プラセボ対照並行群間比較試験

循環器内科 渡邊直樹

当委員会にて特定臨床研究における事実確認を行った

審査結果：了承

D. 迅速審査対象の臨床研究

■新規

12. 核酸アナログ投与中の B 型肝炎患者における肝細胞癌発生予測に対する血中 HBVRNA 測定のインパクト

消化器内科 豊田秀徳

臨床研究審査委員会の迅速審査による決議に基づき当委員会での報告を行った

審査結果：承認

13. B 型肝炎患者における HBsAg 陰性化(seroclearance)時点における血中 HBVRNA と HBcrAg の検出率の比較

消化器内科 豊田秀徳

臨床研究審査委員会の迅速審査による決議に基づき当委員会での報告を行った

審査結果：承認

14. 肺がん患者における終末期医療の検討

呼吸器内科 中島治典

臨床研究審査委員会の迅速審査による決議に基づき当委員会での報告を行った

審査結果：承認

15. 当院における間質性肺炎患者における終末期医療の検討

呼吸器内科 中島治典

臨床研究審査委員会の迅速審査による決議に基づき当委員会での報告を行った

審査結果：承認

16.西濃医療圏の消防救命士による静脈路確保に関する検証

救命救急センター 木村拓哉

臨床研究審査委員会の迅速審査による決議に基づき当委員会での報告を行った

審査結果：承認

17.抗がん薬調製ロボットを活用した単回バイアル複数回使用（DVO）の現状と今後の課題

薬剤部 守屋昭宏

臨床研究審査委員会の迅速審査による決議に基づき当委員会での報告を行った

審査結果：承認

18.小児アドレナリン自己注講習会を受講する養護教員の意識調査

薬剤部 吉田真也

臨床研究審査委員会の迅速審査による決議に基づき当委員会での報告を行った

審査結果：承認

以上