

2020 年度第 13 回 医の倫理委員会 会議記録の概要

日 時 : 2021年2月24日(水) 17:00~17:25

場 所 : 役員会議室

出席者 : 松下、高村、門田、水野、二宮、高柳、富田、森脇、滝川、虫明(欠席委員:福岡)
(事務局) 臨床研究センター/徳増、入交、総務課/畑本

■ 1. 審議事項

○臨床研究

No.	研究課題名	部署名	対象区分	審査区分	
1	3578	次世代シーケンサーを用いた肺炎関連候補遺伝子の全国的調査	消化器内科	医師・研究者 主導型多施設研究	新規申請
資料 3578 と予備審査の内容に基づき、研究実施の妥当性について審議し、全会一致にて承認された。 【審査結果】承認(水野委員は審議及び採決に不参加)					
2	3374	血液循環腫瘍 DNA 陰性の高リスク Stage II 及び低リスク Stage III 結腸癌治癒切除例に対する術後補助化学療法としての CAPOX 療法と手術単独を比較するランダム化第 III 相比較試験 VEGA trial (Vanished ctDNA Evaluation for MRD-Guided Adjuvant chemotherapy for colon cancer)	外科	医師・研究者 主導型多施設研究	重篤な有害事象及び不具合に関する報告
資料 3374 【ショック 第 1 報】と予備審査の内容に基づき、研究継続の妥当性について審議し、全会一致にて承認された。 【審査結果】承認					
3	507	早期前立腺がんに対する PSA 監視療法: 国際共同比較研究	泌尿器科	医師・研究者 主導型多施設研究	変更申請
資料 507 と予備審査の内容に基づき、研究継続の妥当性について審議し、全会一致にて承認された。 【審査結果】承認					
4	1478	高齢者非小細胞肺癌完全切除後病理病期 IA (T1bN0Mo) /IB/II/IIIA 期症例の術後補助化学療法に対する S-1 の連日投与方法および隔日投与方法のランダム化第二相試験 (SLCG1201) 付随研究	呼吸器外科	医師・研究者 主導型多施設研究	変更申請
資料 1478 と予備審査の内容に基づき、研究継続の妥当性について審議し、全会一致にて承認された。 【審査結果】承認					
5	2411	JCOG1413: 臨床病期 I/II 期非小細胞肺癌に対する選択的リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化比較試験 L-SPEC trial	呼吸器外科	医師・研究者 主導型多施設研究	変更申請
資料 2411 と予備審査の内容に基づき、研究継続の妥当性について審議し、全会一致にて承認された。 【審査結果】承認					
6	3012	20 歳未満に発症する血液疾患と小児がんに関する疫学研究	小児科	医師・研究者 主導型多施設研究	変更申請
資料 3012 と予備審査の内容に基づき、研究継続の妥当性について審議し、全会一致にて承認された。 【審査結果】承認					

○法の下の研究（特定臨床研究）

No.	研究課題名	部署名	対象区分	審査区分	
1	3576	小児急性骨髄性白血病を対象とした微小残存病変を用いた層別化治療、および非低リスク群に対する寛解導入後治療におけるゲムツズマブオゾガマイシン追加の有効性および安全性を検討するランダム化比較第 II I 相試験	小児科	医師・研究者 主導型多施設研究	新規申請
資料 3576 の内容に基づき、研究実施の妥当性について審議し、異議なく院長により研究実施が許可された。 【審査結果】許可					
2	3588	糖尿病性腎臓病合併高血圧患者におけるエサキセレノンの有効性及び安全性を評価するための臨床研究	糖尿病内科	医師・研究者 主導型多施設研究	新規申請
資料 3588 の内容に基づき、研究実施の妥当性について審議し、異議なく院長により研究実施が許可された。 【審査結果】許可					
3	2860	JCOG1018: 高齢切除不能進行大腸癌に対する全身化学療法に関するランダム化比較第 III 相試験	外科	医師・研究者 主導型多施設研究	変更申請
資料 2860 の内容について、異議なく院長により研究継続が許可された。 【審査結果】許可					
4	2991	JCOG1612 局所切除後の垂直断端陰性かつ高リスク下部直腸粘膜下層浸潤癌 (pT1 癌) に対するカベシタビン併用放射線療法の単群検証的試験	外科	医師・研究者 主導型多施設研究	変更申請
資料 2991 の内容について、異議なく院長により研究継続が許可された。 【審査結果】許可					
5	3062	OPTIVUS-Complex PCI : Optimal Intravascular Ultrasound Guided Complex Percutaneous Coronary Interventionstudy (至適な血管内超音波ガイド経皮的冠動脈インターベンションの複雑性病変における臨床経過を評価する前向き観察)	循環器内科	医師・研究者 主導型多施設研究	変更申請
資料 3062 の内容について、異議なく院長により研究継続が許可された。 【審査結果】許可 (門田委員は審議及び採決に不参加)					
6	3095	切除不能進行・再発胃がんに対するナブパクリタキセルとラムシルマブ併用療法の隔週投与法における有効性と安全性を検討する第 II 相試験 (JACCRO GC-09)	外科	医師・研究者 主導型多施設研究	変更申請
資料 3095 の内容について、異議なく院長により研究継続が許可された。 【審査結果】許可					
7	3271	JCOG1805 : 「再発リスク因子」を有する Stage II 大腸癌に対する術後補助化学療法の有用性に関するランダム化第 III 相比較試験	外科	医師・研究者 主導型多施設研究	変更申請
資料 3271 の内容について、異議なく院長により研究継続が許可された。 【審査結果】許可					
8	3526	うっ血性心不全 (心性浮腫) 患者における五苓散追加投与の浮腫に対する有効性を検証する研究	循環器内科	医師・研究者 主導型多施設研究	変更申請
資料 3526 の内容について、異議なく院長により研究継続が許可された。 【審査結果】許可 (門田委員は審議及び採決に不参加)					

■ 2. 報告事項

(1) 臨床研究審査報告

・ (臨床研究審査会) 迅速審査報告 (1/26、2/9)

No.	研究課題名	部署名	対象区分	審査区分	審査日	承認日	
1. 承認 (5件)							
1	3572	脳卒中の急性期診療提供体制の変革に係る実態把握及び有効性等の検証のための研究	脳神経外科	医師・研究者 主導型多施設研究	新規申請	2021/02/09	2021/02/09
2	3574	COVID-19 自粛生活が小児糖尿病患者の血糖コントロールに与えた影響に関する後方視的多施設共同研究	小児科	医師・研究者 主導型多施設研究	新規申請	2021/02/09	2021/02/09
3	3579	第2世代薬物溶出性ステント留置患者における消化管出血・頭蓋内出血のリスク因子、HBR との関連、予後に対する検討	循環器内科	自主研究	新規申請	2021/02/09	2021/02/09
4	3580	切除不能進行胃癌患者における予後予測因子に関する多施設共同観察研究	消化器内科	医師・研究者 主導型多施設研究	新規申請	2021/02/09	2021/02/09
5	2808	新生児重症敗血症に対する PMX の効果多施設共同研究	小児科	医師・研究者 主導型多施設研究	変更申請	2021/02/09	2021/02/09

・ (委員長承認) 迅速審査報告

No.	研究課題名	部署名	対象区分	審査事項	審査日	承認日	
1. 承認 (3件)							
1	3595	Clinical features and pathology of respiratory failure due to inflammatory myopathy induced by immune checkpoint inhibitors:A case report	脳神経内科	症例報告	新規申請	2021/2/19	2021/2/19
2	3311	免疫チェックポイント阻害薬による膝障害の発現状況および臨床経過に関する検討	消化器内科	自主研究	変更申請	2021/2/12	2021/2/12
3	3540	脳動脈瘤の増大およびコイル塞栓術後再発におけるパロキシセチンの抑制効果の後ろ向き検討 (R2-NHO (心脳)-01)	脳神経外科	医師・研究者 主導型多施設共同研究	変更申請	2021/2/19	2021/2/19

(2) 製造販売後調査報告

・ (委員長承認) 迅速審査報告

PMSNo.	研究課題名	部署名	審査区分	承認日または報告日	
1. 承認 (4件)					
1	1156	トラスツズマブ BS 点滴静注用 60mg・150mg「NK」HER2 過剰発現が確認された胃癌患者を対象とした長期の特定使用成績調査	消化器内科	新規申請	2021/2/10
2	1158	オニバイド点滴静注 43mg 一般使用成績調査	消化器内科	新規申請	2021/2/15
3	1160	リンヴォック®錠 特定使用成績調査 (全例調査) - 関節リウマチ患者を対象としたリンヴォック®錠の安全性及び有効性に関する調査 -	内分泌代謝・リウマチ内科	新規申請	2021/2/16
4	1128	イラリス®皮下注用 150mg, イラリス®皮下注射液 150 mg 使用成績調査 (CACZ885N1401) 既存治療下で効果不十分な家族性地中海熱, TNF 受容体関連周期性症候群, 高 IgD 症候群 (メバロン酸キナーゼ	内分泌代謝・リウマチ内科	変更申請	2021/2/15

		欠損症)			
2. 終了報告 (3 件)					
1	1081	ブラルエント皮下注 特定使用成績調査 (長期使用に関する調査)	循環器内科	-	2021/2/1
2	1098	リムパーザ錠 100mg、150mg がん化学療法歴のある BRCA 遺伝子変異陽性かつ HER2 陰性の手術不能又は再発乳癌患者を対象とした使用成績調査	外科	-	2021/2/2
3	949	ネクスパール錠 200mg 使用成績調査—根治切除不能な甲状腺癌—	内分泌代謝・リウマチ内科	-	2021/2/3

(3) 成果報告等
・臨床研究

1. 成果報告 (3 件)					
1	2952	肺癌術前 CT における至適造影法・呼吸機能評価法に関する研究	医療技術部門放射線技術部		自主研究
2	3251	腫瘍の悪性度診断における Amide Proton Transfer (APT) Imaging の再現性および検出限界に関する検討	医療技術部門放射線技術部		自主研究
3	3295	当院における口蓋扁桃摘出術の後方視的研究	耳鼻咽喉科・頭頸部外科		自主研究
2. 終了・中止・中断報告 (10 件)					
1	2423	がんと静脈血栓塞栓症の臨床研究：多施設共同前向き登録研究 Venous Thromboembolism (VTE) in Cancer Patients : a Multicenter Prospective Registry Cancer-VTE Registry	呼吸器外科		医師・研究者主導型多施設研究
2	2796	冠動脈慢性完全閉塞病変に対して冠動脈インターベンションを行った患者の中長期臨床および造影成績に関する後ろ向き研究	循環器内科		自主研究
3	2952	肺癌術前 CT における至適造影法・呼吸機能評価法に関する研究	医療技術部門放射線技術部		自主研究
4	3022	生体弁置換術後心房細動患者の抗血栓療法に関するレジストリー (前向き観察研究)	心臓血管外科		医師・研究者主導型多施設研究
5	3023	切除不能甲状腺癌に対するレンパチニブの効果に関する多施設共同後方視的研究：後ろ向きコホート研究	耳鼻咽喉科・頭頸部外科		医師・研究者主導型多施設研究
6	3032	T790M 変異と治療前の患者背景・肺癌組織検体の関係を検討する研究	呼吸器内科		医師・研究者主導型多施設研究
7	3251	腫瘍の悪性度診断における Amide Proton Transfer (APT) Imaging の再現性および検出限界に関する検討	医療技術部門放射線技術部		自主研究
8	3276	血清 IgG4 高値で肺組織に IgG4 陽性細胞浸潤を認めたびまん性肺疾患の臨床・画像・病理所見の検討	呼吸器内科		医師・研究者主導型多施設研究
9	3295	当院における口蓋扁桃摘出術の後方視的研究	耳鼻咽喉科・頭頸部外科		自主研究
10	3298	Global Coronary Obstruction with Transcatheter Aortic Valve Replacement (CO-TAVR) Registry	循環器内科		医師・研究者主導型多施設研究
3. 実施状況報告 (35 件)					
1	778	確定診断のために行う遺伝学的検査の取り扱いについての申請	遺伝診療部		自主研究
2	1155	日本先天性心疾患インターベンション学会レジストリー (Japan Congenital Interventional Cardiology Registry, JCIC-R) へのオンライン登録	小児科		医師・研究者主導型多施設研究
3	1258	局所治療可能な単発性転移(脳、副腎、骨)を有する非小細胞肺癌に対する化学	呼吸器外科		自主研究

		(および放射線)療法を併用した根治的肺癌手術療法		
4	1430	慢性冠動脈疾患患者におけるイコサペント酸エチルの二次予防効果の検討 Randomized trial for Evaluation in Secondary Prevention Efficacy of Combination Therapy - Statin and Eicosapentaenoic Acid (RESPECT-EPA)	循環器内科	医師・研究者主導型多施設研究
5	1478	高齢者非小細胞肺癌完全切除後病理病期 IA (T1bN0Mo) /IB/II/IIIA 期症例の術後補助化学療法に対するS-1の連日投与方法および隔日投与方法のランダム化第二相試験 (SLCG1201) 付随研究	呼吸器外科	医師・研究者主導型多施設研究
6	1768	血清中自己抗体と進展型小細胞肺癌の予後との関連についての検討	呼吸器内科	医師・研究者主導型多施設研究
7	1769	生活習慣病と転写因子関連遺伝子多型との関連解析について	遺伝診療部	医師・研究者主導型多施設研究
8	1777	血清中自己抗体とドライバー遺伝子異常陰性進行非小細胞肺癌の予後との関連についての検討	呼吸器内科	医師・研究者主導型多施設研究
9	2041	EGFR 遺伝子変異陽性進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するゲフィチニブまたはオシメルチニブ単剤療法とゲフィチニブまたはオシメルチニブにシスプラチン+ペメトレキセドを途中挿入する治療とのランダム化比較試験 (JCOG1404/WJOG8214L) AGAIN study	呼吸器内科	医師・研究者主導型多施設研究
10	2167	心房細動合併患者における冠動脈インターベンション施行後の抗血栓療法の実態調査	循環器内科	医師・研究者主導型多施設研究
11	2400	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	呼吸器内科	医師・研究者主導型多施設研究
12	2406	新生児に対する皮膚センサーを用いた持続的末梢温度測定	小児科	自主研究
13	2410	特発性間質性肺炎に対する多施設共同前向き観察研究 Japanese idiopathic interstitial pneumonias (JIPS) Registry (NEJ030)	呼吸器内科	医師・研究者主導型多施設研究
14	2429	静脈血栓塞栓症における非ビタミンK阻害経口抗凝固薬治療の前向き追跡研究 (KUROSI0 study)	循環器内科	医師・研究者主導型多施設研究
15	2438	冠動脈瘤をとまなう川崎病患者のレジストリ研究 (KIDCAR)	小児科	医師・研究者主導型多施設研究
16	2439	小児救急重篤疾患登録調査	小児科	医師・研究者主導型多施設研究
17	2715	周産期母子医療センターネットワークの構築およびハイリスク児のアウトカム分析	小児科	医師・研究者主導型多施設研究
18	2746	ニンテダニブ治療中の特発性肺線維症に対する呼吸リハビリテーションの長期効果の検討 FITNESS Study	呼吸器内科	医師・研究者主導型多施設研究
19	2787	Randomized Evaluation of Sirolimus-eluting versus Everolimus-eluting Stent Trial: Extended Follow-up Study 実地臨床におけるエベロリムス溶出性ステント (Xience V) とシロリムス溶出性ステント (Cypher Select+) の有効性及び安全性についての多施設前向き無作為化オープンラベル比較試験: 長期追跡試験	循環器内科	医師・研究者主導型多施設研究
20	2793	日本における頭頸部悪性腫瘍登録事業の実施	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	医師・研究者主導型多施設研究
21	2803	10mm以下の十二指腸非乳頭部上皮性腫瘍に対する Cold snare polypectomy の有効性及び安全性に関する非ランダム化検証的試験	消化器内科	医師・研究者主導型多施設研究
22	2808	新生児重症敗血症に対する PMX の効果 多施設共同研究	小児科	医師・研究者主導型多施設研究
23	3006	「特発性間質性肺炎に対する多施設共同前向き観察研究 (NEJ030)」集積症例を対象とした、遺伝素因に関連するバイオマーカーの研究	呼吸器内科	医師・研究者主導型多施設研究
24	3025	胸部 HRCT で possible UIP pattern を示す特発性肺線維症以外の特発性間質性肺炎における気管支肺泡洗浄の意義	呼吸器内科	医師・研究者主導型多施設研究
25	3029	単発の肝細胞癌に対するラジオ波焼灼療法 (RFA) と定位放射線療法 (SBRT) の比較検討: 前向き観察研究	消化器内科	自主研究
26	3039	人工気管による気管再建に関する多施設共同医師主導治験 FRAT 長期継続観察研究	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	医師・研究者主導型多施設研究
27	3045	急性リンパ性白血病における分子遺伝学的検査の意義と実行可能性を検証す	小児科	医師・研究者主導型多

		るための多施設共同前向き観察研究 (ALL-18)		施設研究
28	3052	ランゲルハンス細胞組織球症 (LCH) における遺伝子変異の解析	小児科	医師・研究者主導型多施設研究
29	3171	びまん性肺疾患における cryobiopsy 採取検体に対する多施設共同コホート研究	呼吸器内科	医師・研究者主導型多施設研究
30	3273	医療品質向上を目的とした上部消化管内視鏡機器向け AI 機能開発	消化器内科	企業からの委託研究
31	3293	オールジャパンで行う全身性アミロイドーシスコホート研究 Japan Cohort Study of Systemic Amyloidosis (J-COSSA)	循環器内科	医師・研究者主導型多施設研究
32	3299	Multicenter Registry of AF Ablation with Ablation Index in Japan (MIYABI) 日本におけるアブレーションインデックスを用いた心房細動アブレーションに関する多施設共同観察研究	循環器内科	企業からの委託研究
33	3309	FDG-PET/CT 検査所見がもたらす画像ガイド下針生検適用判断への影響に関する研究	放射線診断科	企業からの委託研究
34	3311	免疫チェックポイント阻害薬による膵障害の発現状況および臨床経過に関する検討	消化器内科	自主研究
35	3314	造血細胞移植および細胞治療の全国調査	小児科	医師・研究者主導型多施設研究

4. 中央一括審査報告 (変更) (1 件)

1	3416	未診断疾患イニシアチブ (Initiative on Rare and Undiagnosed Diseases (IRUD)) 「希少未診断疾患に対する診断プログラムの開発に関する研究」	遺伝診療部	医師・研究者主導型多施設研究
---	------	---	-------	----------------

・法の下の研究 (特定臨床研究)

1. 疾病等報告 (3 件)

1	3188	切除不能進行・再発大腸がん初回化学療法例に対する FOLFIRI+ramucirumab 療法と FOLFOXIRI+ramucirumab 療法のランダム化第 II 相試験	外科	医師・研究者主導型多施設研究
2	3341	JCOG1901: 消化管・膵原発の切除不能進行・再発神経内分泌腫瘍に対するエベロリムス単剤療法とエベロリムス+ランレオチド併用療法のランダム化第 III 相試験	外科	医師・研究者主導型多施設研究
3	3365	PD-L1 発現 50%未満高齢者非扁平上皮非小細胞肺癌に対するペムブロリズマブ+ペメトレキセド療法の第 2 相試験: CJLSG1901	呼吸器内科	医師・研究者主導型多施設研究

2. モニタリング報告 (3 件)

1	2593	活性型 EGFR 遺伝子変異を有する進行・再発非小細胞肺癌患者に対する一次治療としてのアファチニブ+ベバシズマブ併用療法とアファチニブ単剤療法のランダム化第 II 相試験	呼吸器内科	医師・研究者主導型多施設研究
2	2820	早期腎症を合併した 2 型糖尿病患者に対するカナグリフロジンの腎保護効果の検討 CANPIONestudy	糖尿病内科	医師・研究者主導型多施設研究
3	3142	成人骨髄性血液悪性腫瘍に対する臍帯血移植における G-CSF priming 骨髄破壊の前治療の有効性に関するランダム化比較試験	血液内科	医師・研究者主導型多施設研究

3. 定期報告 (4 件)

1	999	完全切除非扁平上皮非小細胞肺癌に対するペメトレキセド+シスプラチン併用療法とビノレルビン+シスプラチン併用療法のランダム化比較第 III 相試験	呼吸器外科	医師・研究者主導型多施設研究
2	2593	活性型 EGFR 遺伝子変異を有する進行・再発非小細胞肺癌患者に対する一次治療としてのアファチニブ+ベバシズマブ併用療法とアファチニブ単剤療法のランダム化第 II 相試験	呼吸器内科	医師・研究者主導型多施設研究
3	2991	JCOG1612 局所切除後の垂直断端陰性かつ高リスク下部直腸粘膜下層浸潤癌 (pT1 癌) に対するカベシタピン併用放射線療法の単群検証的試験	外科	医師・研究者主導型多施設研究
4	3095	切除不能進行・再発胃がんに対するナブパクリタキセルとラムシルマブ併用療法の隔週投与法における有効性と安全性を検討する第 II 相試験 (JACCRO GC-09)	外科	医師・研究者主導型多施設研究

4. 重大な不適合に関する報告 (2 件)

1	2702	切除不能進行再発大腸癌の 2 次治療患者を対象とした fluoropyrimidine+irinotecan+bevacizumab 療法と	外科	企業からの委託研究
---	------	--	----	-----------

		trifluridine/tipiracil+bevacizumab 療法のランダム化比較第 2/3 相試験 (TRUSTY 試験)		
2	3083	MLL 遺伝子再構成陽性乳児急性リンパ性白血病に対するクロファラビン併用化学療法の有効性と安全性の検討をする多施設共同第 II 相試験および MLL 遺伝子再構成陰性乳児急性リンパ性白血病に対する探索的研究 (JPLSG-MLL-17)	小児科	医師・研究者主導型多施設研究

(4) j RCT 公開の報告

当院責任医師からの連絡	No.	科名	責任医師	研究課題名	対象
2021/02/09	2991	外科	横田 満	JCOG1612 局所切除後の垂直断端陰性かつ高リスク下部直腸粘膜下層浸潤癌 (pT1 癌) に対するカベシタビン併用放射線療法の単群検証的試験	「施行通知_別紙様式3_1612_20210107.pdf」はCRB提出/jRCTへの仮登録後、一部誤記が見つかったため、修正したものをCRB審査・jRCT登録いたしました。前回添付した施行通知_別紙様式3_1612_20210205.pdfが正しいファイルとなります。
2021/02/18	3095	外科	長久 吉雄	切除不能進行・再発胃がんに対するナブパクリタキセルとラムシルマブ併用療法の隔週投与方法における有効性と安全性を検討する第 II 相試験 (JACCRO GC-09)	【JACCRO GC-09】変更申請承認のご報告(2月9日開催CRB) この度の変更に関するj-RCT公表日は令和3年2月16日となっております。
2021/02/18	3062	循環器内科	門田 一繁	OPTIVUS-Complex PCI : Optimal Intravascular Ultrasound Guided Complex Percutaneous Coronary Interventionstudy (至適な血管内超音波ガイド経皮的冠動脈インターベンションの複雑性病変における臨床経過を評価する前向き観察)	2021年1月18日に京都大学CRBにて承認されました変更申請につきまして、2021年2月8日にjRCTにて公表されました。
2021/02/18	3573	呼吸器内科	横山 俊秀	免疫チェックポイント阻害剤とプラチナを含む化学療法の併用療法による初回治療が無効もしくは治療後に再燃した切除不能な進行・再発の肺扁平上皮癌患者を対象としたシスプラチン、ゲムシタビン、ネシツムマブの3剤併用療法の多施設共同第 II相試験 (WJOG14120L, NESSIE study)	2021年2月17日にjRCTで公表されたのでご連絡いたします。
2021/02/19	3571	循環器内科	山本 裕美	がん合併の低リスク肺塞栓症患者の最適な抗凝固療法の投与期間を検証する研究	jRCTに公表されました。
2021/02/19	3556	血液内科	上田 恭典	本邦の初発APLに対するATRA+ATO療法の多施設共同第 II 相試験-JALSG APL220 Study-	「本邦の初発APLに対するATRA+ATO療法の多施設共同第II相試験(JALSG-APL220)」につきまして、jRCTが公開となりました。臨床研究実施計画番号: jRCTs041200102 初回公表日: 2021年2月15日 症例登録開始は、2021/2/16でございます。

(5) 委員のCOIについて

本日審議される臨床研究について、関与する企業等との間に委員のCOIが無いことを確認した。

■ 3. その他

(1) 2021 年度 医の倫理委員会開催日程について

次回開催：2021年3月24日(水) 17:00～ 役員会議室

以上