

2020年度 審査状況および情報公開

最終更新日：2023/2/10

研究番号	承認日	審査結果	所属	研究責任者	標題	研究内容公開	
429	2020/05/01	承認	外科学	唐 宇飛	転移・再発乳癌における遺伝子パネル検査FoundationOne®CDxの治療方針決定に与える影響を検討する観察研究（JBCRG-C07（REIWA） study）		
430	2020/05/29	承認	病理学	大島 孝一	骨髄増殖性疾患におけるバイオマーカーおよび予後因子に関する病態解明研究	情報公開 (PDF)	
431	2020/05/21	承認	病理学	大島 孝一	同種造血幹細胞移植後の二次癌におけるPD-L1/PD-1発現と周囲免疫細胞の表現型の病理学的検討	情報公開 (PDF)	
432	2020/05/21	承認	病理学	大島 孝一	末梢性T細胞性リンパ腫関連機能的遺伝子及び変異遺伝子の治療反応性及び予後に与える影響 – NJHSG PTCL 17 –	情報公開 (PDF)	
433	2020/05/21	承認	内科学（血液・腫瘍内科部門）	長藤 宏司	成人急性リンパ性白血病治療におけるプレジジョンメディスン研究		
434	2020/05/21	承認	内科学（血液・腫瘍内科部門）	長藤 宏司	「再発・難治性多発性骨髄腫の患者血清における可溶性SLAMF7定量と網羅的遺伝子解析」多施設共同前向き観察研究-FBMTG RRMM18-		
435	2020/05/21	承認	小児科学	田中 征治	生活習慣と泌尿器科疾患の遺伝環境表現型相関		
436	2020/07/07	承認	内科学（血液・腫瘍内科部門）	長藤 宏司	成人急性骨髄性白血病患者のCD33 SNP変異とGemtuzumab Ozogamicinの治療反応性についての検討		
437	2020/07/07	承認	小児科学	松尾 陽子	先天性血小板減少症の遺伝子解析及びレジストリ構築		
438			非公開				
439	2020/05/21	承認	病理学	大島 孝一	悪性リンパ腫における予後因子およびバイオマーカーに関連した病態解析を行う研究	情報公開 (PDF)	
440	2020/08/04	承認	小児科学	田中 征治	自己免疫疾患におけるリンパ球受容体レパトア解析		
441	2020/08/04	承認	小児科学	西小森 隆太	遺伝性免疫異常症の原因遺伝子の探索研究		
442	2020/08/04	承認	病理学	大島 孝一	AIによる悪性リンパ腫の病理診断	情報公開 (PDF)	
443	2020/09/10	承認	内科学（呼吸器・神経・膠原病内科部門）	星野 友昭	新型コロナウイルス感染症の遺伝学的知見に基づいたCOVID19ワクチンの開発と評価系の構築		
444	2020/09/30	承認	病理学	矢野 博久	舌扁平上皮癌におけるLaminin-Rの発現とその作用についての検討	情報公開 (PDF)	
445	2020/10/22	承認	外科学	主藤 朝也	消化器癌のプレジジョン治療を可能にする分子標的関連遺伝子データベースの構築に関する研究		
446	2020/11/30	承認	産婦人科学	牛嶋 公生	婦人科悪性腫瘍におけるMSI high腫瘍に関する後方視的研究	情報公開 (PDF)	
447	2020/12/08	承認	産婦人科学	牛嶋 公生	婦人科悪性腫瘍におけるMSI high腫瘍に関する疫学研究		

2020年度 審査状況および情報公開

最終更新日：2023/2/10

研究番号	承認日	審査結果	所属	研究責任者	標題	研究内容公開
448	2020/11/16	承認	小児科学	水落 建輝	小児期発症の胆汁うっ滞性肝疾患を対象とした多施設前向きレジストリ研究	
449	2020/11/19	承認	泌尿器科学	井川 掌	KYUCOG-1901 骨転移を有する去勢抵抗性前立腺癌に対するラジウム-223治療の多施設共同前向き観察研究	
451	2020/11/05	承認	病理学	矢野 博久	肝癌の組織型及び転移巣に特異的な因子の探索と機能解析	情報公開 (PDF)
452	非公開					
453	2020/11/30	承認	病理学	大島 孝一	胸腺腫瘍における腫瘍進展因子および腫瘍周囲微小環境の解明を目的とした病理組織学的研究	情報公開 (PDF)
454	2020/12/16	承認	小児科学	水落 建輝	小児期発症自己免疫性肝疾患の新規バイオマーカーと病因遺伝子の探索研究	情報公開 (PDF)
455	2020/12/08	承認	病理学	矢野 博久	大腸癌の静脈侵襲におけるEvg染色の有用性と標本作成枚数の検討	情報公開 (PDF)
456	2020/12/08	承認	病理学	大島 孝一	手根管症候群における病態解明を行う研究	情報公開 (PDF)
457	2020/12/09	承認	産婦人科学	西尾 真	JGOG3026 プラチナ感受性初回再発卵巣癌に対するオラパリブ維持療法の安全性と有効性を検討するヒストリカルコホート研究	情報公開 (PDF)
458	2020/11/30	承認	内科学（呼吸器・神経・膠原病内科部門）	石井 秀宣	非小細胞肺癌における薬物治療耐性後の個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究（LC-SCRUM-TRY）	
459	2020/12/24	承認	病理学	草野 弘宣	脂肪肝炎型肝細胞癌におけるhedgehog signaling pathwayの解析	情報公開 (PDF)
460	2020/12/24	承認	病理学	三原 勇太郎	肝細胞癌におけるMalic enzyme 1の発現動態の検討	情報公開 (PDF)
461	2021/01/14	承認	病理学	大島 孝一	MALTリンパ腫・偽リンパ腫・形質細胞増多症の鑑別における組織診断の有用性	情報公開 (PDF)
462	2021/01/14	承認	小児科学	西小森 隆太	原発性免疫不全症・自己炎症性疾患・早期発症型炎症性腸疾患の遺伝子解析と患者レジストリの構築	
463	2021/01/14	承認	小児科学	水落 建輝	遺伝子異常に伴う炎症性腸疾患の病態解明・鑑別診断技術の確立を目指した遺伝学的解析ならびにバイオバンク研究	
464	2021/02/16	承認	病理学	大島 孝一	骨軟部腫瘍における遺伝子、RNA、タンパクの発現および臨床病理学的特徴の関連検討	情報公開 (PDF)
465	2021/03/17	承認	病理学	大島 孝一	悪性リンパ腫を中心とする造血器疾患に対する新たな疾患単位を探索するための全体像の把握および基礎的研究	情報公開 (PDF)
466	2021/02/16	承認	病理学	大島 孝一	メトトレキサート関連リンパ臓増殖性疾患の腫瘍消退機序の解明	情報公開 (PDF)
467	非公開					
468	2021/03/03	承認	病理学	大島 孝一	肝細胞癌における門脈内への癌細胞遊走因子の検討	情報公開 (PDF)

2020年度 審査状況および情報公開

最終更新日：2023/2/10

研究 番号	承認日	審査 結果	所属	研究責任者	標題	研究内容公開
469					非公開	
470					非公開	