医療工学群

日付: 2020年 1月28日(火) 場所: M5号館3階 M37講義室

スケジュール 時間	学籍番号	学生氏名	主査	副	査		
	MM18026	佐々木和馬	久保田 勝	氏平 政伸	小久保謙一		
10:00 ~ 10:30	論文タイトル	ラットを用いた顆粒球単球除去療法(GMA)における抗凝固剤の使用 方法に関する検討					
	MM18027	佐藤 敦也	氏平 政伸	稻岡 秀検	酒井 利奈		
10:35 ~ 11:05	論文タイトル	超音波を用いた流	変化ガスボンベ内	残液の有無判別物	長置の開発		
	MM18024	小林 光彦	熊谷 寛	稻岡 秀検	酒井 利奈		
11:10 ~ 11:40	論文タイトル	遠心ポンプ内異常の早期把握に関する基礎的検討					
	MM18028	佐藤 彩花	五味 勉	小久保謙一	川上 文貴		
11:45 ~ 12:15	論文タイトル	生体腫瘍内細胞	生体腫瘍内細胞死の低侵襲リアルタイム可視化システムの構築				
		1	休憩				
	MM18003	石井 元樹	石山 博條	鍵谷 豪	橋本 成世		
13:30 ~ 14:00	論文タイトル	数理モデルを用いた有害事象発生確率の検証:強度変調放射線治療 における直腸出血の解析					
	MM18017	片倉 健夫	下野 哲範	守田 憲崇	花田 剛士		
14:05 ~ 14:35	論文タイトル	前立腺癌シード治療後CT画像から抽出したラジオミクス特徴量の予後予測因子としての可能性					
	MM18035	関口 聖人	石山 博條	下野 哲範	花田 剛士		
14:40 ~ 15:10	論文タイトル	CT画像とテクスチ 開発	そャ画像を併用した	:新しい臓器自動	曲出システムの		
	MM18014	岡本 美桜	井上 優介	稻岡 秀検	佐々木 徹		
15:15 ~ 15:45	論文タイトル	トレーサブル点状 価法	線源と専用ファン	トムを用いた校正	定数·定量性評		
	MM18019	木原 拓馬	廣瀬 稔	氏平 政伸	久保田 勝		
15:50 ~ 16:20	論文タイトル	拡張現実デバイスを使用した人工呼吸器トラブルシューティングのためのシミュレーションシステムの開発					

[★]審査時間は30分(発表20分、質疑応答10分)とする。

医療工学群

日付: 2020年 1月29日 (水) 場所: M5号館3階 M37講義室

時間	学籍番号	学生氏名	主査	副査			
	MM18036	髙須 康平	下野 哲範	村石 浩	坂口 和也		
10:00 ~ 10:30	論文タイトル		Statistical Parametric Mappingを用いた脳容積計測結果における画像 コントラストの影響				
	MM18033	白戸 貴志	長谷川智之	熊谷 寛	佐々木 徹		
10:35 ~ 11:05	論文タイトル	OGSEを用いた生 解析によるアプロ	体組織の微細な約 一チの有用性-	組織構造に関する	情報取得╶画像		
	MM18038	田中 悠一	熊谷 寛	村石 浩	渡邉 祐介		
11:10 ~ 11:40	論文タイトル	プラスチックシンチレータとCCDカメラを用いた新しいIMRTプラン検証 システムの開発					
		1	休憩				
	MM18025	坂口 七海	廣瀬 稔	塚尾 浩	守田 憲崇		
13:30 ~ 14:00	論文タイトル	創外固定器を用い 骨形成促進法の	いた巨大骨欠損の 有効性の検討	治療の評価と人工	□担体を用いた		
14:05 ~ 14:35	MM18034	清 来夢	熊谷 寛	稻岡 秀検	小川恵美悠		
	論文タイトル	電気インピーダン に関する基礎的権	ス計測による冷温 食討		レタイム生存評価		

[★]審査時間は30分(発表20分、質疑応答10分)とする。

環境医科学群

日付: 2020年 1月29日 (水) 場所: M1号館2階 M22講義室

時間	学籍番号	学生氏名	主査	副	査		
	MM18022	小泉 頌歌	堤明純	北里 英郎	清 和成		
9:00 ~ 9:30	論文タイトル	住血吸虫症におり					

[★]審査時間は30分(発表20分、質疑応答10分)とする。

感覚•運動統御医科学群

日付: 2020年 1月29日(水) 場所: M5号館3階 M36講義室

スケジュール 時間	学籍番号	学生氏名	主査	副			
H4.[日]							
	MM18009	今村 慶吾	今井 忠則	髙橋香代子	石坂 郁代		
9:00 ~ 9:15	論文タイトル	Association between social network and physical function in community-dwelling older adults (地域在住高齢者におけるソーシャルネットワークと身体機能との関 連)					
	MM18021	工藤将	松永 篤彦	佐藤 春彦	上出 直人		
9:20 ~ 9:35	論文タイトル	improvement trail	ning and posture l	it effect of physica earning. 学習における姿勢			
	MM18037	髙橋 佳暉	松永 篤彦	佐藤 春彦	上出 直人		
9:40 ~ 9:55	論文タイトル	仰臥位前外側ア 動参加と健康状態		工股関節全置換術	で 後のスポーツ活		
	MM18039	戸﨑 精	松永 篤彦	佐藤 春彦	上出 直人		
10:00 ~ 10:15	論文タイトル	異なる座面角度の椅子への座位が腰椎、骨盤アライメントに与える影響の検討-Slumped座位予防を目的とした椅子の開発-					
		1	休憩				
	MM18018	金田 浩明	松永 篤彦	佐藤 春彦	上出 直人		
10:30 ~ 10:45	論文タイトル	フロッシングを用いた健常若年男性のハムストリングス筋機能へ及ぼ す効果の検証					
	MM18023	古小高純章	福田倫也	堀口 利之	上出 直人		
10:50 ~ 11:05	論文タイトル	The GLIM criteria for defining malnutrition can predict physical function and prognosis in cardiovascular disease (低栄養を定義するGLIM基準は心血管疾患患者の運動機能および生命予後を予測する)					
	MM17021	小林 直樹	髙橋香代子	佐藤 春彦	上出 直人		
11:10 ~ 11:25	論文タイトル	高齢心疾患患者の	の歩行速度に関連	重する因子の検討			
11:30 ~ 11:45	MM18006	磯部 友祐	今井 忠則	石坂 郁代	佐藤 春彦		
	論文タイトル	血液透析患者の の予測に有用な打)困難感(ADL diff	iculty) はフレイル		

[★]審査時間は15分(発表12分、質疑応答3分)とする。

感覚•運動統御医科学群

日付: 2020年 1月29日(水) 場所: M5号館3階 M36講義室

スケジュール 時間	学籍番号	学生氏名	主査	副	 査		
	MM18029	椎野 智嵩	石坂 郁代	今井 忠則	深瀬 裕子		
13:00 ~ 13:15	論文タイトル		障害に向き合う患者の作業の意味に焦点を当てた分析からみる作業 療法の役割の検討				
	MM18030	實原 花奈	福田倫也	今井 忠則	久保 誠		
13:20 ~ 13:35	論文タイトル	訓練内容を自分 ⁻	訓練内容を自分で考えることによる心理的効果				
	MM18045	眞部 歩実	福田倫也	今井 忠則	上出 直人		
13:40 ~ 13:55	論文タイトル	score in ALS pati	度改訂版を用いた				
	MM18042	中山 慧悟	石坂 郁代	佐野 肇	今井 忠則		
14:00 ~ 14:15	論文タイトル	Japanese-speaki	Lee Silverman Voi ng patients with P 日本語話者に対す	arkinson's diseas	е		
		1	休憩				
	MM18001	会田 慶太	高平 尚伸	髙橋香代子	上出 直人		
14:30 ~ 14:45	論文タイトル	Usefulness of the simplified frailty scale in predicting risk of readmission or mortality in elderly patients hospitalized with cardiovascular disease (入院高齢心血管疾患患者における再入院および死亡の予後予測に対するsimplified frailty scaleの有用性)					
	MM18012	内田 翔太	福田 倫也	高平 尚伸	渡邊 裕之		
14:50 ~ 15:05	論文タイトル	patients with isch	een sarcopenia an lemic heart diseas 長患患者における 1	е	-		
	MM18047	原口 翔太	半田 知也	神谷 和孝	佐野 肇		
15:10 ~ 15:25	論文タイトル	黄色着色レンズの	D分光透過率によ	る視機能への影響	45 4		
	MM18049	藤野 友里	神谷 和孝	石川 均	東條美奈子		
15:30 ~ 15:45	論文タイトル	Variational Bayes	を用いた視野測況	定アルゴリズムの	検証		

[★]審査時間は15分(発表12分、質疑応答3分)とする。

分子病態学群

日付: 2020年 1月30日(木) 場所: M1号館2階 M21講義室

時間	学籍番号	学生氏名	主査	副査		
	MM18004	石川 勇太	石井 直仁	小島 史章	久保 誠	
13:30 ~ 14:00	論文タイトル	IBD疾患感受性遺伝子 LRRK2の腸炎に対する影響の解析				
	MM18052	山下真裕佳	石井 直仁	中村 和生	前川 達則	
14:05 ~ 14:35	論文タイトル	IBDリスク因子である高脂肪食の腸管粘膜バリアに対する影響				
15:00 ~ 16:00	MM18016	小島 肇	市川 尊文	岩渕 和也	川島 麗	
(M1-9F大学院ゼミ室)	論文タイトル					

[★]審査時間は30分(発表20分、質疑応答10分)とする。

医療人間科学群

日付: 2020年 1月30日(木) 場所: M1号館2階 M22講義室

スケンュール 時間	学籍番号	学生氏名	主査	副	査		
	MM18051	宮寺奈々子	田中 克俊	生地 新	深瀬 裕子		
10:50 ~ 11:20	論文タイトル	関節リウマチ患者	fの病気に対する。	心理的反応			
	MM18032	清水 絢香	生地 新	田中 克俊	深瀬 裕子		
11:25 ~ 11:55	論文タイトル	基礎疾患をもつ子どもの保護者のストレスとソーシャルサポート希求 について					
	MM18010	植木 聖衣	田中 克俊	岩滿 優美	深瀬 裕子		
12:00 ~ 12:30	論文タイトル	発達障害児を育る	発達障害児を育てている母親におけるBenefit Findingの研究				
		1	休憩				
	MM18011	上田 智基	田ヶ谷浩邦	生地 新	深瀬 裕子		
13:30 ~ 14:00	論文タイトル	斜視・弱視児をもつ保護者のストレスと性格傾向について ー眼鏡とアイパッチの治療に焦点を当ててー					
	MM18013	岡田 康治	田ヶ谷浩邦	岩滿 優美	市倉加奈子		
14:05 ~ 14:35	論文タイトル	境界性パーソナリティ障害に対するスキーマ療法の有効性の検討 ―メタ分析を用いて―					
	MM18041	鳥越 優花	岩滿 優美	田ヶ谷浩邦	市倉加奈子		
14:40 ~ 15:10	論文タイトル	自閉スペクトラム症児のアイコンタクトに関する研究					
	MM18007	井上 真里	生地 新	深瀬 裕子	市倉加奈子		
15:15 ~ 15:45	論文タイトル	CBT-Iの治療反応の時期と早期反応例の特徴についての検討					
15:50 ~ 16:20	MM18020	金 泰希	岩滿 優美	深瀬 裕子	市倉加奈子		
	論文タイトル						

[★]審査時間は30分(発表20分、質疑応答10分)とする。

生体構造医科学群

日付: 2020年 2月 4日 (火) 場所: M5号館3階 M37講義室

時間	学籍番号	学生氏名	主査	副査		
9:35 ~ 10:05	MM18005	磯貝奈々子	佐藤 雄一	阪上 洋行	一戸 昌明	
	論文タイトル	生殖細胞維持および精子形成におけるDNA損傷応答蛋白REV7の重要性				
	MM18040	友広 幹久	髙橋 博之	古田 玲子	吉田 功	
10:10 ~ 10:40	論文タイトル	β-カテニン、マイクロサテライト不安定性、およびHNF-1 β レベルの 変化は子宮内膜症関連卵巣腫瘍の形成に独立して関連する				
10:50 ~ 11:20	MM18053	横山 慧	髙橋 博之	佐藤 雄一	小川 元之	
	論文タイトル					

[★]審査時間は30分(発表20分、質疑応答10分)とする。

生体機能医科学群

日付: 2020年 2月 7日 (金) 場所: M5号館3階 M37講義室

時間	学籍番号	学生氏名	主査	副	査		
	MM18043	新田 龍人	岩渕 和也	江島 耕二	佐藤 雅		
9:35 ~ 10:05	論文タイトル	遺伝性パーキンと能解析	遺伝性パーキンソン病患者iPS細胞由来単球系細胞の作製および機能解析				
	MM18002	有地 志帆	高橋 倫子	浜﨑 浩子	太田 悦朗		
10:10 ~ 10:40	論文タイトル	心臓神経節細胞	・臓神経節細胞におけるブラジキニンの興奮作用の機序解明				
	MM18048	VIENZA BEBY AFTITAH	辻 尚利	清 和成	久保 誠		
10:50 ~ 11:20	論文タイトル	Anti-Mce1 Aantibodies Block the nasal epithelial cell inavasion by Mce1A-expressing E.coli (抗Mce1A抗体を用いたらい菌の鼻粘膜上皮細胞への侵入抑制効果の検討)					
	MM18046	羽根 光司	佐藤 俊哉	久保 誠	太田 悦朗		
11:25 ~ 11:55	論文タイトル	食餌誘導性肥満におけるNKT細胞の機能解析					
	MM18031	篠原 徹朗	石橋 仁	永井真貴子	緒形 雅則		
14:05 ~ 14:35	論文タイトル	遺伝性パーキンソン病患者iPS細胞由来神経細胞におけるRabタンパク質群を介した細胞内輸送機構の解析					
13:00 ~ 13:40	MM18008	今橋 尚也	佐藤 俊哉	久保 誠	太田 悦朗		
(M1-9F大学院ゼミ室)	論文タイトル	MR1欠損マウスにおける接触性皮膚炎重症化の機序解析					

[★]審査時間は30分(発表20分、質疑応答10分)とする。