

クリニカルスキルアッププログラム

1 ユニットの概要

第4学年で開講されるスキルアッププログラムは、基礎医学・臨床医学知識の定着と応用力を向上させるべく、臨床各科がそれぞれの領域で国家試験を重視した、重要な症候・疾患を講義テーマとして開講するものである。

これによって、正しい医学知識を修得するとともに、主訴から治療に至る思考過程を訓練し問題解決能力・応用力に富んだ医師としての素地を培うことを目的とする。

2 金沢医科大学の到達目標（アウトカム）

- ① 豊かな人間性と倫理観
- ② 生涯学習
- ③ 医学知識と技能
- ④ 患者中心・チーム医療とコミュニケーション能力
- ⑤ 地域医療・社会貢献・国際貢献
- ⑥ 科学的態度・探求心

3 ユニットの到達目標（アウトカム）

※カッコ内の数字は上記の金沢医科大学の到達目標との関連を示す。

- ・ 基礎医学、臨床医学の知識を整理し、知識を定着させることができる（①②⑤⑥）
- ・ 正しい医学知識を習得し、主訴から治療にいたる思考過程を学ぶことができる（③）
- ・ 各領域の臨床的諸問題に対して初期計画（診断、治療、教育）を立案できる（③④）
- ・ 各領域の主要な症候・疾患における病態生理、組織学的・臨床的特徴、診断基準を説明できる（②③）
- ・ 各領域の主要な症候・疾患における必要な検査、治療、合併症、予後の要点を説明できる（③⑥）
- ・ 各領域において重要な症候・疾患を学ぶことで、問題解決能力・応用力に富んだ医師としての素地を培うことができる（①②⑤⑥）

4 学習方略

統合型講義、演習、グループ学習。授業計画については別に示す。

5 予 習 内 容

別に示された授業計画に基づき、各講座に関連する内容及び略語を含む専門用語を再度確認しておくこと。

シラバスの資料があればあらかじめ目を通していくこと。

【自己学習（準備学習）に必要な時間】 1時限あたり 予習：30分、復習：30分

6 評 価

クリニカルスキルアッププログラムの成績評価は、標準試験成績とする。

7 教 育 担 当 者

責任者 : 学年主任

担当教員 : 各科の講義担当教員

講義時間数（専門教育科目）

科目名	授業時間数	
	前期	後期
クリニカル スキルアッププログラム	300	

スキルアッププログラム

学期	回数	開講日	時限	区分	講義・実習内容	コアカリ項目	講座名	教員名
前	1	4月04日(木)	4	講義	薬物治療学総論、薬物相互作用	C-3-3)-(2), F-2-08)-⑩	薬理学	益岡教授
前	2	4月04日(木)	5	講義	腎障害時における薬物投与	F-2-08)-⑨	薬理学	安藤非常勤講師
前	3	4月04日(木)	6	講義	肝障害時における薬物投与	F-2-08)-⑨	薬理学	安藤非常勤講師
前	4	4月04日(木)	7	講義	時間治療・時間薬理学	F-2-08)-G	薬理学	安藤非常勤講師
前	5	4月05日(金)	1	講義	高齢者における薬物療法	F-2-08)-⑨	薬理学	益岡教授
前	6	4月05日(金)	2	講義	小児・妊婦における薬物療法	F-2-08)-⑨	薬理学	益岡教授
前	7	4月05日(金)	3	講義	遺伝素因と薬物療法	E-1-1)-⑧	薬理学	益岡教授
前		4月05日(金)	4	特別講義	特別講義			
前	8	4月05日(金)	5	講義	処方・薬事法規	F-2-08)-⑪	薬剤部	宮東課長
前	9	4月05日(金)	6	講義	漢方医学の基本理論と診察	F-2-08)-⑬	総合内科学	澤田助教
前	10	4月05日(金)	7	講義	代表的な漢方薬の構成と効果	F-2-08)-⑬	総合内科学	守屋准教授
前		4月11日(木)	4	特別講義	特別講義			
前	11	4月11日(木)	5	講義	臨床腫瘍学総論	E-3-G, E-3-3)-①	腫瘍内科学	安本教授
前	12	4月11日(木)	6	講義	がん薬物療法総論(1)	E-3-3)-④	腫瘍内科学	安本教授
前	13	4月11日(木)	7	講義	がん薬物療法総論(2)	E-3-3)-④	腫瘍内科学	安本教授
前	14	4月12日(金)	1	講義	神経精神薬理(1)	F-2-08)	精神神経科学	上原教授
前	15	4月12日(金)	2	講義	神経精神薬理(2)	F-2-08)	精神神経科学	上原教授
前	16	4月12日(金)	3	講義	老年精神医学	D-15-G	精神神経科学	上原教授
前		4月12日(金)	4	特別講義	特別講義			
前	17	4月12日(金)	5	講義	抗がん剤の副作用と支持療法(1)	F-2-08)-⑥, E-3-3)-⑥	腫瘍内科学	安本教授
前	18	4月12日(金)	6	講義	抗がん剤の副作用と支持療法(2)	F-2-08)-⑥, E-3-3)-⑥	腫瘍内科学	安本教授
前	19	4月12日(金)	7	講義	Oncologic emergency	E-3-1)-②, F-3-6)-(4)-①	腫瘍内科学	安本教授
前	20	4月18日(木)	4	講義	児童精神医学	E-7-3)	精神神経科学	木原講師
前	21	4月18日(木)	5	講義	神経症性障害	D-15-3)	精神神経科学	長澤講師
前	22	4月18日(木)	6	講義	精神病性障害	D-15-3)	精神神経科学	長澤講師
前	23	4月18日(木)	7	講義	コンサルテーション・リエゾン精神医学	D-15-1)-④	精神神経科学	新田講師
前	24	4月19日(金)	1	講義	機能性疾患の診断と治療(失神、意識障害、てんかん、頭痛)	D-2-3)-(1)②③④, D-2-4)-(07)-①, D-2-4)-(08)-①, D-5-3)-⑥	脳神経内科学	朝比奈教授
前	25	4月19日(金)	2	講義	虚血性脳血管障害の診断と治療(TIA、脳梗塞、画像検査)	D-2-4)-(01)	脳神経内科学	朝比奈教授
前	26	4月19日(金)	3	講義	神経免疫疾患の診断と治療(多発性硬化症、視神経脊髄炎、ギラン・バレー症候群、MG、脊髄症候)	D-2-4)-(03)-②, D-2-4)-(05)	脳神経内科学	朝比奈教授
前	27	4月19日(金)	4	講義	神経変性疾患の診断と治療(パーキンソン病、レビー小体型認知症、多系統萎縮症、筋萎縮性側索硬化症、機能画像)	D-2-4)-(02)-③, D-2-4)-(02)-④, D-2-4)-(02)-⑤	脳神経内科学	朝比奈教授
前	28	4月19日(金)	5	講義	中枢神経感染症の診断と治療(髄膜炎、ヘルペス脳炎、神経梅毒、HAM、脳脊髄液検査)	D-2-4)-(03)-①	脳神経内科学	浜口教授
前	29	4月19日(金)	6	講義	プリオン病および代謝性神経疾患の診断と治療(プリオン病、ウェルニッケ脳症、肝性脳症、内科疾患に伴うニューロパチー)	D-2-4)-(02)-①, D-2-4)-(05)	脳神経内科学	浜口教授
前	30	4月19日(金)	7	講義	電気生理学的検査(筋電図検査、神経伝導検査、脳波)	D-2-2)-②, D-2-4)-(06)	脳神経内科学	堀教授
前	31	4月25日(木)	4	講義	頭部外傷	E-3-5)-②	脳神経外科学	渡邊講師
前	32	4月25日(木)	5	講義	脳血管障害(虚血性)	D-2-4)-(01)-①, D-2-4)-(01)-②, G-2-08)-①	脳神経外科学	白神講師
前	33	4月25日(木)	6	講義	脳血管障害(出血性)	D-2-4)-(01)-①, D-2-4)-(01)-②, G-2-08)-①	脳神経外科学	白神講師
前	34	4月25日(木)	7	講義	脳解剖	D-2-G	脳神経外科学	林教授
前	35	4月26日(金)	1	講義	脳症候	D-2-G	脳神経外科学	林教授
前	36	4月26日(金)	2	講義	脳腫瘍1	D-2-4)-(04), D-2-4)-(04)-①	脳神経外科学	林教授
前	37	4月26日(金)	3	講義	脳腫瘍2	D-2-4)-(04), D-2-4)-(04)-①	脳神経外科学	渡邊講師
前		4月26日(金)	4	特別講義	特別講義			
前	38	4月26日(金)	5	実習	実習の概要、家庭環境・生活習慣調査について	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前	39	4月26日(金)	6	実習	既往歴・現病歴調査、家庭における血圧の測定方法について	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前	40	4月26日(金)	7	講義	代表的な生薬の効果・副作用	F-2-08)-⑬	総合内科学	守屋准教授
前	41	5月09日(木)	4	講義	手・末梢神経	D-4-4)-(1)-⑧	整形外科	植田講師
前	42	5月09日(木)	5	講義	骨粗鬆症	D-4-4)-(1)-⑤	整形外科	高橋講師
前	43	5月09日(木)	6	講義	脊髄損傷、頸椎疾患	D-4-4)-(1)-⑩, D-4-4)-(1)-⑨	整形外科	織田助教
前		5月09日(木)	7	特別講義	特別講義			
前	44	5月10日(金)	1	講義	関節疾患、関節の外傷、スポーツ障害	D-4-4)-(1)-⑦, D-4-G	整形外科	市塚教授
前	45	5月10日(金)	2	講義	骨腫瘍、転移性骨腫瘍、その他	D-4-4)-(1), D-4-4)-(1)-⑤	整形外科	川口准教授
前	46	5月10日(金)	3	講義	腰椎疾患	D-4-4)-(1)-⑩	整形外科	小野地助教
前	47	5月10日(金)	4	講義	変形性股関節症、大腿骨頭壊死、その他	D-4-4)-(1)-⑦	整形外科	兼氏教授
前	48	5月10日(金)	5	実習	社会活動・ソーシャルキャピタル調査について	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前	49	5月10日(金)	6	実習	睡眠と身体活動度調査について	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前		5月10日(金)	7	特別講義	特別講義			
前	50	5月16日(木)	4	講義	変形性膝関節症、リウマチ、その他	D-4-4)-(1)-⑦, E-4-3)-(2), D-4-3)-(2)	整形外科	館講師
前	51	5月16日(木)	5	講義	外傷性疾患、コンパートメント、その他	D-4-4)-(1)-③, D-4-4)-(1)-④	整形外科	相馬助教
前	52	5月16日(木)	6	講義	白内障、VDT症候群、色覚異常	D-13-4)-(1)-③, D-13-4)-(1)-①, D-13-3)-(1)-①, D-13-3)-(2)	眼科学	佐々木教授
前	53	5月16日(木)	7	講義	ぶどう膜炎、視神経疾患	D-13-4)-(1)-②, D-13-4)-(1)-⑧, D-13-1)-④	眼科学	佐々木教授
前	54	5月17日(金)	1	講義	眼瞼・眼窩疾患、全身疾患と眼	D-13-3)-(2), D-13-4), D-13-1)-③	眼科学	柴田哲平講師
前	55	5月17日(金)	2	講義	斜視・弱視・涙道疾患	D-13-1)-③, D-13-4)	眼科学	柴田哲平講師
前	56	5月17日(金)	3	講義	眼科検査、屈折・調節	D-13-2), D-13-2)-①, D-13-4)-(1)-①, D-13-3)-(1)-①	眼科学	初坂助教
前		5月17日(金)	4	特別講義	特別講義			

スキルアッププログラム

学期	回数	開講日	時限	区分	講義・実習内容	コアカリ項目	講座名	教員名
前	57	5月17日(金)	5	実習	家庭訪問(1) 家庭環境、生活習慣調査、既往歴・現病歴調査	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授,西条教授, 瀧口講師,金子非常勤講師
前	58	5月17日(金)	6	実習	家庭訪問(1) 睡眠と身体活動度調査	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授,西条教授, 瀧口講師,金子非常勤講師
前		5月17日(金)	7	特別講義	特別講義			
前	59	5月23日(木)	4	講義	緑内障、眼外傷、眼科救急疾患	D-13-4),D-13-4)-(1)-⑨,D-13-3)-(1)-①,D-13-4)-(1)-④	眼科学	久保教授
前	60	5月23日(木)	5	講義	網膜循環障害(中心動脈・静脈閉塞)、網膜色素変性、未熟児網膜症	D-13-4)-(1)-⑥,D-13-4), D-13-4)-(1)-⑩,D-13-3)-(1)-①	眼科学	久保教授
前	61	5月23日(木)	6	講義	黄斑疾患、網膜、硝子体疾患(糖尿病網膜症、網膜剥離、硝子体手術)	D-13-4),D-13-4)-(1)-⑤,D-13-4)-(1)-⑥,D-13-3)-(1)-①	眼科学	水戸准教授
前	62	5月23日(木)	7	講義	角結膜疾患	D-13-3)-(1)-①,D-13-4)-(1)-②	眼科学	北川客員教授
前	63	5月24日(金)	1	講義	子宮頸部・外陰の腫瘍の診断と管理	D-9-4)-(3),D-9-4)-(3)-③	産科婦人科学	高倉正博
前	64	5月24日(金)	2	講義	子宮体部悪性腫瘍の管理	D-9-4)-(3)-③	産科婦人科学	高倉正博
前	65	5月24日(金)	3	講義	卵巣・卵管腫瘍の管理	D-9-4)-(3)-④	産科婦人科学	高倉正博
前	66	5月24日(金)	4	講義	絨毛性疾患の管理	D-9-4)-(3)-⑤	産科婦人科学	高倉正博
前	67	5月24日(金)	5	実習	フレイルおよびオーラルフレイルについて	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授,西条教授, 瀧口講師,金子非常勤講師
前	68	5月24日(金)	6	実習	フレイルに関する調査について、血圧測定練習	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授,西条教授, 瀧口講師,金子非常勤講師
前		5月24日(金)	7	特別講義	特別講義			
前	69	5月30日(木)	4	講義	月経異常の管理	D-9-3)-(4)-⑤	産科婦人科学	佐伯非常勤講師
前	70	5月30日(木)	5	講義	女性生殖系の良性疾患の管理	D-9-4)-(2) D-9-4)-(2)-④ D-9-4)-(2)-⑤ D-9-4)-(3)-④	産科婦人科学	松本助教
前	71	5月30日(木)	6	講義	乳房の画像診断	D-11-4)-(2)-①	乳腺・内分泌外科	森岡助教
前	72	5月30日(木)	7	講義	乳癌の疫学・予後	D-11-4)-(2)-①	乳腺・内分泌外科	羽場助教
前	73	5月31日(金)	1	講義	婦人科腹腔鏡手術の選択と方法	D-9-4)-(2)-⑤	産科婦人科学	松本助教
前	74	5月31日(金)	2	講義	婦人科開腹手術の選択と方法	D-9-4)-(3)-③ D-9-4)-(3)-④	産科婦人科学	柴田講師
前	75	5月31日(金)	3	講義	婦人科悪性腫瘍に対する化学療法と放射線治療	D-9-4)-(3)-③ D-9-4)-(3)-④	産科婦人科学	柴田講師
前	76	5月31日(金)	4	講義	産婦人科感染症の診断と管理	D-10-4)-⑤	産科婦人科学	藤田講師
前	77	5月31日(金)	5	実習	家庭訪問(2) 社会活動、ソーシャルキャピタル等調査	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授,西条教授, 瀧口講師,金子非常勤講師
前	78	5月31日(金)	6	実習	家庭訪問(2) 口腔機能調査、血圧測定	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授,西条教授, 瀧口講師,金子非常勤講師
前		5月31日(金)	7	特別講義	特別講義			
前	79	6月06日(木)	4	講義	更年期・老年期障害の管理	D-9-1)-⑩,D-9-2)-(2)	産科婦人科学	山本助教
前	80	6月06日(木)	5	講義	異常妊娠の診断と管理	D-10-4)-①	産科婦人科学	山本助教
前	81	6月06日(木)	6	講義	合併症妊娠の診断と管理	D-10-4)-②	産科婦人科学	島田助教
前	82	6月06日(木)	7	講義	分娩期と産褥期の異常の診断と管理	D-10-4)-③	産科婦人科学	高田助教
前		6月07日(金)	1	特別講義	特別講義			
前		6月07日(金)	2	特別講義	特別講義			
前		6月07日(金)	3	特別講義	特別講義			
前		6月07日(金)	4	特別講義	特別講義			
前	83	6月07日(金)	5	実習	健診の血圧、心電図の見方	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授,西条教授, 瀧口講師,金子非常勤講師
前	84	6月07日(金)	6	実習	健診の血液、尿検査の見方とメタボリック症候群の判定	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授,西条教授, 瀧口講師,金子非常勤講師
前		6月07日(金)	7	特別講義	特別講義			
前	85	6月13日(木)	4	講義	糖尿病の治療	D-12-4)-(05)-④	糖尿病・内分泌内科学	熊代教授
前	86	6月13日(木)	5	講義	内分泌疾患の薬物治療	F-2-08)-④,D-12-4)	糖尿病・内分泌内科学	中川教授
前	87	6月13日(木)	6	講義	妊娠と甲状腺疾患	D-12-4)-(02)-①,③,D-10-3)-⑤	糖尿病・内分泌内科学	蛭間非常勤講師
前		6月13日(木)	7	特別講義	特別講義			
前		6月14日(金)	1	特別講義	特別講義			
前		6月14日(金)	2	特別講義	特別講義			
前		6月14日(金)	3	特別講義	特別講義			
前		6月14日(金)	4	特別講義	特別講義			
前	88	6月14日(金)	5	実習	生活習慣病の保健指導	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	櫻井教授,西野教授,西条教授, 瀧口講師,金子非常勤講師
前	89	6月14日(金)	6	実習	生活習慣病の保健指導	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	櫻井教授,西野教授,西条教授, 瀧口講師,金子非常勤講師
前		6月14日(金)	7	特別講義	特別講義			
前	90	6月20日(木)	4	講義	糖尿病合併症の治療	D-12-4)-(05)-②,③,④	糖尿病・内分泌内科学	熊代教授
前	91	6月20日(木)	5	講義	下垂体腫瘍の外科的治療	D-12-4)-(01),D-2-4)-(10)-①	脳神経外科学	林教授
前	92	6月20日(木)	6	講義	症低から学ぶ;先端巨大症	D-12-4)-(01)-②	糖尿病・内分泌内科学	島田講師
前	93	6月20日(木)	7	講義	症例から学ぶ;Cushing症候群	D-12-4)-(01)-①,D-12-4)-(04)-①	糖尿病・内分泌内科学	島田講師
前	94	6月21日(金)	1	講義	小児内分泌疾患の補充療法	D-12-3)-(1),D-12-4)-(01)-⑤, D-12-4)-(02)-③,D-12-4)-(04)-④	小児科学	伊藤(順)准教授
前	95	6月21日(金)	2	講義	症例から学ぶ;原発性アルドステロン症	D-12-4)-(04)-②	糖尿病・内分泌内科学	小西非常勤講師
前		6月21日(金)	3	特別講義	特別講義			
前		6月21日(金)	4	特別講義	特別講義			
前	96	6月21日(金)	5	実習	がん検診の目的と方法、胃がん検診について	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	田畑非常勤講師,西野教授,西条教授, 瀧口講師,金子非常勤講師
前	97	6月21日(金)	6	実習	胸部レントゲン検査、便潜血検査の見方	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	田畑非常勤講師,西野教授,西条教授, 瀧口講師,金子非常勤講師
前		6月21日(金)	7	特別講義	特別講義			
前	98	6月27日(木)	4	講義	甲状腺腫瘍の治療	D-12-4)-(10)-①	頭頸部外科学	能田助教
前	99	6月27日(木)	5	講義	脂質異常症の治療	D-12-4)-(06)-②	循環器内科学	梶波教授
前		6月27日(木)	6	特別講義	特別講義			
前		6月27日(木)	7	特別講義	特別講義			
前	100	6月28日(金)	1	講義	血液・腫瘍1	D-1-4)-(4)	小児科学	岡田講師

スキルアッププログラム

学期	回数	開講日	時限	区分	講義・実習内容	コアカリ項目	講座名	教員名
前	101	6月28日(金)	2	講義	血液・腫瘍2	D-1-4)-(4)	小児科学	岡田講師
前	102	6月28日(金)	3	講義	アレルギー	E-4-3)-(6)	小児科学	伊藤准教授
前	103	6月28日(金)	4	講義	呼吸器	D-6-G	小児科学	伊藤准教授
前	104	6月28日(金)	5	実習	循環器疾患の疫学	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	大久保非常勤講師, 西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前	105	6月28日(金)	6	実習	家庭血圧測定の意義	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	大久保非常勤講師, 西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前		6月28日(金)	7	特別講義	特別講義			
前	106	7月04日(木)	4	講義	小児外科全般	E-7-3)	小児外科学	岡島教授
前	107	7月04日(木)	5	講義	小児外科全般	E-7-3)	小児外科学	岡島教授
前	108	7月04日(木)	6	講義	小児外科全般	E-7-3)	小児外科学	岡島教授
前	109	7月04日(木)	7	講義	小児外科全般	E-7-3)	小児外科学	岡島教授
前		7月05日(金)	1	特別講義	特別講義			
前		7月05日(金)	2	特別講義	特別講義			
前		7月05日(金)	3	特別講義	特別講義			
前		7月05日(金)	4	特別講義	特別講義			
前	110	7月05日(金)	5	実習	家庭訪問(3)健診結果報告、血圧測定	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学・衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前	111	7月05日(金)	6	実習	家庭訪問(3)健診結果に基づく保健指導	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学・衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前		7月05日(金)	7	特別講義	特別講義			
前		7月11日(木)	4	特別講義	特別講義			
前	112	7月11日(木)	5	講義	小児神経疾患1	D-2-G	小児科学	佐藤講師
前	113	7月11日(木)	6	講義	小児神経疾患2	D-2-G	小児科学	佐藤講師
前	114	7月11日(木)	7	講義	感染症	E-2-G	小児科学	佐藤講師
前		7月12日(金)	1	特別講義	特別講義			
前		7月12日(金)	2	特別講義	特別講義			
前	115	7月12日(金)	3	講義	高齢者の誤嚥性肺炎予防	D-6-4)-(2)-⑤	高齢医学	大黒教授
前	116	7月12日(金)	4	講義	ポリファーマシーへの適切な介入	E-8-1)-⑩	高齢医学	大黒教授
前	117	7月12日(金)	5	実習	健診等による健康管理上の課題についてのまとめ	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前	118	7月12日(金)	6	実習	フレイル予防の課題についてのまとめ	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前		7月12日(金)	7	特別講義	特別講義			
前	119	7月18日(木)	4	講義	フレイル対策	E-8-1)-④	高齢医学	大黒教授
前	120	7月18日(木)	5	講義	老年症候群	E-8-1)-③	高齢医学	大黒教授
前		7月18日(木)	6	特別講義	特別講義			
前		7月18日(木)	7	特別講義	特別講義			
前		7月19日(金)	1	特別講義	特別講義			
前	121	7月19日(金)	2	講義	ショック治療の要点	F-1-05)-③	救急医学	伊藤助教
前	122	7月19日(金)	3	講義	全身麻酔における気道確保	F-2-10)-⑤	麻酔科学	松葉助教
前	123	7月19日(金)	4	講義	硬膜外麻酔・脊髄くも膜下麻酔	F-2-10)-⑥	麻酔科学	森川講師(学内)
前	124	7月19日(金)	5	実習	高血圧、高脂血症の外來診療と治療	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学・健康管理センター	石田助教, 西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前	125	7月19日(金)	6	実習	治療状況についてのまとめ	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前		7月19日(金)	7	特別講義	特別講義			
前	126	7月25日(木)	4	講義	心停止患者の治療の要点	F-1-06)-③	救急医学	東谷俊太助教
前	127	7月25日(木)	5	実習	ケースレポートの作成	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前	128	7月25日(木)	6	実習	ケースレポートの作成と提出	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前		7月25日(木)	7	特別講義	特別講義			
前		7月26日(金)	1	特別講義	特別講義			
前	129	7月26日(金)	2	講義	二次・三次救急の診察、初診時の評価		救急医学	平川朋龍助教
前		7月26日(金)	3	特別講義	特別講義			
前		7月26日(金)	4	特別講義	特別講義			
前	130	7月26日(金)	5	実習	家庭訪問(4)健診結果後の追跡調査、血圧測定	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前	131	7月26日(金)	6	実習	家庭訪問(4)今後のフレイル予防について	B-4-1), F-3-5)-(1), F-3-5)-(2)	公衆衛生学	西野教授, 西条教授, 瀧口講師, 金子非常勤講師
前		7月26日(金)	7	特別講義	特別講義			
前	132	8月22日(木)	4	講義	縦隔腫瘍	D-6-4)-(9)-③	呼吸器外科学	加藤非常勤講師
前	133	8月22日(木)	5	講義	肺癌(外科的)	D-6-4)-(9)-①	呼吸器外科学	岩井助教
前	134	8月22日(木)	6	講義	肺炎・胸膜炎	D-6-4)-(5)-③, D-6-4)-(5)-④	呼吸器内科学	高原准教授
前	135	8月22日(木)	7	講義	気道遺物・気道熱傷	F-1-37)-①, F-1-37)-②, F-1-37)-③	呼吸器内科学	高原准教授
前	136	8月23日(金)	1	講義	結核・非結核性抗酸菌症	E-2-4)-(2)-⑧	呼吸器内科学	山村助教
前	137	8月23日(金)	2	講義	喘息	D-6-4)-(3)-③	呼吸器内科学	野尻講師
前	138	8月23日(金)	3	講義	酸素療法・人工呼吸管理	D-6-4)-(1)	呼吸器内科学	野尻講師
前	139	8月23日(金)	4	講義	COPD	D-6-4)-(3)-①	呼吸器内科学	石毛助教
前	140	8月23日(金)	5	講義	睡眠時無呼吸症候群、異常呼吸	D-6-4)-(6)-②	呼吸器内科学	塩谷助教
前	141	8月23日(金)	6	講義	胸膜中皮腫	D-6-4)-(9)-④	呼吸器外科学	本野講師
前	142	8月23日(金)	7	講義	気胸・胸部外傷・縦隔炎	D-6-4)-(8)-②, G-2-06)-②	呼吸器外科学	飯島助教
前	143	8月29日(木)	4	講義	間質性肺炎	D-6-4)-(3)-④	呼吸器内科学	野尻講師
前	144	8月29日(木)	5	講義	ARDS・SARS・COVID-19	D-6-4)-(4)-②	呼吸器内科学	野尻講師

スキルアッププログラム

学期	回数	開講日	時限	区分	講義・実習内容	コアカリ項目	講座名	教員名
前	145	8月29日(木)	6	講義	肺塞栓	D-6-4)-(4)-③	呼吸器内科学	高原准教授
前	146	8月29日(木)	7	講義	肺癌(内科的)	D-6-4)-(9)-①	呼吸器内科学	高原准教授
前		8月30日(金)	1	特別講義	特別講義			
前		8月30日(金)	2	特別講義	特別講義			
前		8月30日(金)	3	特別講義	特別講義			
前		8月30日(金)	4	特別講義	特別講義			
前		8月30日(金)	5	特別講義	特別講義			
前		8月30日(金)	6	特別講義	特別講義			
前		8月30日(金)	7	特別講義	特別講義			
前	147	9月05日(木)	4	講義	AML/ALL/CML/MPD	D-1-0)-(4)-①,D-1-0)-(4)-②,D-1-4)-(4)-③,D-1-4)-(4)-④,E-3-5)-①	血液免疫内科学	水田教授
前	148	9月05日(木)	5	講義	輸血・細胞治療	F-2-13)-②,F-2-13)-③,F-2-13)-④,F-2-13)-⑤,F-2-13)-⑥	血液免疫内科学	水田教授
前	149	9月05日(木)	6	講義	関節リウマチ	E-4-3)-(2)-①,E-4-3)-(2)-②,E-4-3)-(2)-③	血液免疫内科学	川野教授
前	150	9月05日(木)	7	講義	アレルギー・免疫不全	E-4-E-4-G,E-4-1)-①	血液免疫内科学	川野教授
前	151	9月06日(金)	1	講義	全身性エリテマトーデス	E-4-3)-(3)-①,E-4-3)-(3)-②	血液免疫内科学	山野助教
前	152	9月06日(金)	2	講義	脊椎関節炎、成人スチル病	E-4-3)-(2)-④,E-4-3)-(2)-③	血液免疫内科学	山野助教
前	153	9月06日(金)	3	講義	IgG4関連疾患	E-4-3)-(1)	血液免疫内科学	正木教授
前	154	9月06日(金)	4	講義	Behcet病	E-4-3)-(5)-②	血液免疫内科学	正木教授
前	155	9月06日(金)	5	講義	出血傾向・血小板減少	D-1-4)-(2),D-1-4)-(2)-①,D-1-4)-(2)-②	血液免疫内科学	正木教授
前	156	9月06日(金)	6	講義	抗血栓・抗凝固療法	C-4-4)-②,D-1-1)-③,D-1-4)-(2)-④	血液免疫内科学	正木教授
前	157	9月06日(金)	7	講義	膠原病とリハビリテーション	E-4-3)-(2)-①	リハビリテーション医学	松下教授
前	158	9月12日(木)	4	講義	多発性筋炎・皮膚筋炎、強皮症	E-4-3)-(4)-①,E-4-3)-(4)-②	血液免疫内科学	山田和徳教授
前	159	9月12日(木)	5	講義	悪性リンパ腫	D-1-4)-(4)-⑧	血液免疫内科学	上田助教
前	160	9月12日(木)	6	講義	骨髄腫・アミロイドーシス	D-1-4)-(4)-⑨	血液免疫内科学	柳澤助教
前		9月12日(木)	7	特別講義	特別講義			
前	161	9月13日(金)	1	講義	血液疾患の放射線治療	F-2-05),E-3-3)-③	放射線医学	太田清隆助教
前	162	9月13日(金)	2	講義	小・大球性貧血	D-1-4)-(1),D-1-4)-(1)-①,D-1-4)-(1)-②,D-1-4)-(1)-③,D-1-4)-(1)-④	血液免疫内科学	坂井講師
前	163	9月13日(金)	3	講義	溶血性貧血・AA-MDS	D-1-4)-(1),D-1-4)-(1)-①,D-1-4)-(1)-②,D-1-4)-(1)-③,D-1-4)-(1)-④	血液免疫内科学	坂井講師
前	164	9月13日(金)	4	講義	血管炎	E-4-3)-(5),E-4-3)-(5)-①	血液免疫内科学	坂井講師
前	165	9月13日(金)	5	講義	頭頸部がん総論	D-14-3)-(1)-①	頭頸部外科学	北村教授
前	166	9月13日(金)	6	講義	頭頸部がん各論	D-14-3)-(2)-②	頭頸部外科学	北村教授
前	167	9月13日(金)	7	講義	嚥下障害	D-14-4)-(2)-①, D-14-4)-(2)-②	頭頸部外科学	川上講師
前		9月26日(木)	4	特別講義	特別講義			
前		9月26日(木)	5	特別講義	特別講義			
前		9月26日(木)	6	特別講義	特別講義			
前		9月26日(木)	7	特別講義	特別講義			
前		9月27日(金)	1	特別講義	特別講義			
前		9月27日(金)	2	特別講義	特別講義			
前		9月27日(金)	3	特別講義	特別講義			
前		9月27日(金)	4	特別講義	特別講義			
前		9月27日(金)	5	特別講義	特別講義			
前		9月27日(金)	6	特別講義	特別講義			
前		9月27日(金)	7	特別講義	特別講義			
後	168	10月03日(木)	4	講義	皮膚科学総論	D-3-1),2)	皮膚科学	竹田准教授
後	169	10月03日(木)	5	講義	皮膚感染症①	D-3-4)-(7)	皮膚科学	竹田准教授
後	170	10月03日(木)	6	講義	皮膚感染症②	D-3-4)-(7)	皮膚科学	竹田准教授
後	171	10月03日(木)	7	講義	薬疹	D-3-4)-(4)	皮膚科学	竹田准教授
後	172	10月04日(金)	1	講義	水疱症	D-3-4)-(4)	皮膚科学	多賀助教
後	173	10月04日(金)	2	講義	皮膚腫瘍	D-3-4)-(8)	皮膚科学	多賀助教
後	174	10月04日(金)	3	講義	湿疹／皮膚炎、蕁麻疹	D-3-4)-(1)(2)	皮膚科学	多賀助教
後	175	10月04日(金)	4	講義	スキルアップまとめ①	D-3	皮膚科学	清水教授
後	176	10月04日(金)	5	講義	スキルアップまとめ②	D-3	皮膚科学	清水教授
後		10月04日(金)	6	特別講義	特別講義			
後		10月04日(金)	7	特別講義	特別講義			
後		10月10日(木)	4	特別講義	心不全治療の最前線	D-5-4)-(01)-②	富山大学 医学部 第二内科	絹川弘一郎教授
後	177	10月10日(木)	5	講義	慢性冠症候群の治療 PCI以外(薬物)	D-5-4)-(02)-①	循環器内科学	赤尾准教授
後	178	10月10日(木)	6	講義	急性冠症候群の治療 PCI以外	D-5-4)-(02)-③	循環器内科学	赤尾准教授

スキルアッププログラム

学期	回数	開講日	時限	区分	講義・実習内容	コアカリ項目	講座名	教員名
後	179	10月10日(木)	7	講義	冠動脈カテーテル治療(ACS, CCS)	D-5-4-(02)-⑥	循環器内科学	赤尾准教授
後	180	10月11日(金)	1	講義	先天性心疾患の外科治療	D-5-4-(06)-①	小児外科学	安藤教授
後	181	10月11日(金)	2	講義	肥大型心筋症	D-5-4-(05)-②	循環器内科学	若狹准教授
後	182	10月11日(金)	3	講義	拡張型心筋症 炎症性心筋症	D-5-4-(05)-②	循環器内科学	若狹准教授
後		10月11日(金)	4	特別講義	特別講義			
後	183	10月11日(金)	5	講義	弁膜症、感染性心内膜炎	D-5-4-(04)-①, D-5-4-(05)-④	循環器内科学	梶波教授
後	184	10月11日(金)	6	講義	心筋炎、心外膜炎	D-5-4-(05)-③	循環器内科学	梶波教授
後	185	10月11日(金)	7	講義	大動脈炎	D-5-4-(07)-⑤	循環器内科学	梶波教授
後	186	10月17日(木)	4	講義	心不全非薬物療法	D-5-4-(01)-③	循環器内科学	若狹准教授
後	187	10月17日(木)	5	講義	心不全薬物療法	D-5-4-(01)-③	循環器内科学	若狹准教授
後	188	10月17日(木)	6	講義	二次性高血圧の治療	D-5-4-(09)-②	糖尿病・内分泌内科学	中川教授
後	189	10月17日(木)	7	講義	本態性高血圧の治療	D-5-4-(09)-①	高齢医学	森本教授
後	190	10月18日(金)	1	講義	症例から学ぶ; 低ナトリウム血症	D-12-4-(01)-⑦, D-8-3-(1)-①	糖尿病・内分泌内科学	竹田講師
後	191	10月18日(金)	2	講義	頻脈性不整脈の薬物治療	D-5-4-(03)-③	循環器内科学	藤岡准教授
後		10月18日(金)	3	特別講義	特別講義			
後	192	10月18日(金)	4	講義	頻脈性不整脈 ABL デバイス	D-5-4-(03)-⑤	循環器内科学	藤林准教授
後	193	10月18日(金)	5	講義	徐脈性不整脈 デバイス	D-5-4-(03)-①	循環器内科学	藤林准教授
後	194	10月18日(金)	6	講義	冠動脈疾患の外科治療	D-5-4-(02)-⑥	心臓血管外科学	坂本講師
後	195	10月18日(金)	7	講義	末梢動脈疾患の治療(含むEVT)	D-5-4-(07)-④	心血管カテーテル治療学	土谷教授
後		10月24日(木)	4	特別講義	特別講義			
後	196	10月24日(木)	5	講義	弁膜症の外科治療(1)	D-5-4-(04)-①	心臓血管外科学	町田助教
後	197	10月24日(木)	6	講義	弁膜症の外科治療(2)	D-5-4-(04)-①	心臓血管外科学	町田助教
後		10月24日(木)	7	特別講義	特別講義			
後		10月25日(金)	1	特別講義	特別講義			
後	198	10月25日(金)	2	講義	大動脈疾患の治療(1)	D-5-4-(07)-②	心臓血管外科学	藤井講師
後	199	10月25日(金)	3	講義	大動脈疾患の治療(2)	D-5-4-(07)-②	心臓血管外科学	藤井講師
後	200	10月25日(金)	4	講義	利尿剤と電解質1(脱水治療を含む)	D-8-3-(1)D-8-3-(2)	腎臓内科学	藤本准教授
後	201	10月25日(金)	5	講義	利尿剤と電解質2(ナトリウム、カリウム異常を含む)	D-8-3-(3)-①, D-8-3-(3)-②	腎臓内科学	藤本准教授
後	202	10月25日(金)	6	講義	ADPKD診療	D-8-4-(7)-①	腎臓内科学	林講師
後	203	10月25日(金)	7	講義	糖尿病性腎臓病の治療	D-8-4-(6)-①	腎臓内科学	古市教授
後	204	10月31日(木)	4	講義	尿路結石1	D-8-4-(8)-①	泌尿器科学	宮澤教授
後	205	10月31日(木)	5	講義	尿路感染症1	D-8-4-(8)-②	泌尿器科学	近沢講師
後	206	10月31日(木)	6	講義	緊急処置が必要な疾患	D-8-4-(7)-②	泌尿器科学	近沢講師
後	207	10月31日(木)	7	講義	食事療法、運動療法	D-8-4-(2)-⑤	腎臓内科学	藤井助教
後	208	11月01日(金)	1	講義	腎、泌尿器、生殖器 尿の量の異常、尿の性状の異常	G-2-28	泌尿器科学	田中教授
後	209	11月01日(金)	2	講義	腎移植での外科的管理	F-2-13)-⑦, D-8-4-(1)-⑥	泌尿器科学	田中教授
後	210	11月01日(金)	3	講義	全身症候 脱水	G-2-10	腎臓内科学	古市教授
後	211	11月01日(金)	4	講義	全身症候 浮腫	G-2-11	腎臓内科学	古市教授
後	212	11月01日(金)	5	演習	腹膜透析	D-8-4-(1)-⑥	腎臓内科学	藤井助教
後	213	11月01日(金)	6	講義	身体診察の基本	F-3-5	腎臓内科学	古市教授
後	214	11月01日(金)	7	講義	全身症候 意識障害	G-2-07	腎臓内科学	古市教授
後	215	11月07日(木)	4	講義	血液透析の実際	D-8-4-(1)-⑤, D-8-4-(1)-⑥	腎臓内科学	藤井助教
後	216	11月07日(木)	5	講義	腹膜透析	D-8-4-(1)-⑥	腎臓内科学	藤井助教
後	217	11月07日(木)	6	講義	腎移植での内科的管理	F-2-13)-⑦, D-8-4-(1)-⑥	腎臓内科学	岡田助教
後	218	11月07日(木)	7	講義	腎臓と血管治療	D-8-4-(1)-④	腎臓内科学	岡田助教
後	219	11月08日(金)	1	講義	泌尿器腫瘍2	D-8-4-(9)-①, D-8-4-(9)-②	泌尿器科学	森田講師
後	220	11月08日(金)	2	講義	急性腎障害の腎代替療法	D-8-4-(1)-①	腎臓内科学	岡田助教
後	221	11月08日(金)	3	講義	CKD-MBD(カルシウム異常を含む)	D-8-4-(1)-④	腎臓内科学	藤本准教授
後	222	11月08日(金)	4	講義	腎疾患における血圧管理;RAS阻害薬中心に	D-8-4-(2)-②, D-8-4-(2)-③	腎臓内科学	藤本准教授
後	223	11月08日(金)	5	講義	腎不全の貧血治療	D-8-4-(1)-②, D-8-4-(1)-④	腎臓内科学	林講師
後	224	11月08日(金)	6	講義	ステロイド治療	D-8-4-(6)	腎臓内科学	林講師
後	225	11月08日(金)	7	講義	腎炎と免疫抑制剤	D-8-4-(6)-④	腎臓内科学	古市教授
後		11月14日(木)	4	特別講義	特別講義			
後	226	11月14日(木)	5	講義	排尿障害1	D-8-4-(8)-③	泌尿器科学	宮澤教授
後	227	11月14日(木)	6	講義	泌尿器腫瘍1	D-8-4-(9)-①, D-8-4-(9)-②	泌尿器科学	井口准教授
後	228	11月14日(木)	7	講義	泌尿器腫瘍3	D-8-4-(9)-①, D-8-4-(9)-②	泌尿器科学	井口准教授
後	229	11月15日(金)	1	講義	食道の機能異常・炎症	D-7-4-(1)-②	消化器内視鏡学	島崎准教授
後	230	11月15日(金)	2	講義	食道の損傷・外傷・腫瘍	D-7-4-(1)-③	消化器内視鏡学	島崎准教授
後	231	11月15日(金)	3	講義	胃・十二指腸の機能異常	D-7-4-(2)-⑦	消化器内視鏡学	島崎准教授
後	232	11月15日(金)	4	講義	膵腫瘍	D-7-4-(8)-⑩	一般・消化器外科学	高村教授
後	233	11月15日(金)	5	講義	横隔膜・腹膜・腹壁の腫瘍	D-7-4-(7)-②	一般・消化器外科学	高村教授
後	234	11月15日(金)	6	講義	胃・十二指腸の腫瘍	D-7-4-(2)-①, D-7-4-(3)	一般・消化器外科学	岡本准教授
後	235	11月15日(金)	7	講義	急性腹症	D-7-4-(3)-①	一般・消化器外科学	宮田講師

スキルアッププログラム

学期	回数	開講日	時限	区分	講義・実習内容	コアカリ項目	講座名	教員名
後	236	11月21日 (木)	4	講義	耳鼻咽喉・口腔系			
後	237	11月21日 (木)	5	講義	耳鼻咽喉・口腔系			
後	238	11月21日 (木)	6	講義	耳鼻咽喉・口腔系			
後	239	11月21日 (木)	7	講義	肝腫瘍	D-7-4-(5)-①	一般・消化器外科学	高村教授
後	240	11月22日 (金)	1	講義	胃・十二指腸の炎症・感染症	D-7-4-(2)-⑤	消化器内視鏡学	島崎准教授
後	241	11月22日 (金)	2	講義	小腸・大腸の炎症・感染症	D-7-4-(3)-③, D-7-4-(3)-④, D-7-4-(3)-⑤	消化器内視鏡学	島崎准教授
後	242	11月22日 (金)	3	講義	小腸・大腸の機能異常	D-7-4-(3)-⑤	消化器内視鏡学	島崎准教授
後	243	11月22日 (金)	4	講義	横隔膜・腹膜・腹壁の形態異常	D-7-4-(8)-⑧, D-7-4-(8)-⑩	一般・消化器外科学	甲斐田助教
後	244	11月22日 (金)	5	講義	膝疾患	D-7-4-(4)-①, D-7-4-(6)-②, D-7-4-(6)-③	消化器内視鏡学	向井教授
後	245	11月22日 (金)	6	講義	胆道の炎症・感染症	D-7-4-(5)	消化器内視鏡学	向井教授
後	246	11月22日 (金)	7	講義	胆道腫瘍	D-7-4-(5)-⑧	消化器内視鏡学	向井教授
後		11月28日 (木)	4	特別講義	特別講義			
後	247	11月28日 (木)	5	講義	肝の炎症・感染症(1)	D-7-4-(5)-①, D-7-4-(5)-②, D-7-4-(5)-③, D-7-4-(5)-④	肝胆膵内科学	齊藤講師
後	248	11月28日 (木)	6	講義	代謝性肝疾患	D-7-4-(6)	肝胆膵内科学	齊藤講師
後	249	11月28日 (木)	7	講義	小腸・大腸の腫瘍	D-7-4-(3), D-7-4-(8)-⑦	一般・消化器外科学	藤田准教授
後		11月29日 (金)	1	講義	耳鼻咽喉・口腔系			
後		11月29日 (金)	2	講義	耳鼻咽喉・口腔系			
後		11月29日 (金)	3	講義	耳鼻咽喉・口腔系			
後	250	11月29日 (金)	4	講義	肝の炎症・感染症(2)	D-7-4-(5)-⑧	肝胆膵内科学	尾崎准教授
後	251	11月29日 (金)	5	講義	肝硬変・急性肝不全	D-7-4-(5)-④, D-7-4-(5)-⑤	肝胆膵内科学	利國准教授
後	252	11月29日 (金)	6	講義	肝血管病変	D-7-4-(5)-①	肝胆膵内科学	利國准教授
後		11月29日 (金)	7	特別講義	特別講義			