

令和5年度前期 3年次 時間割表案(週別)

曜	年月日	週	1時限 9:00-10:00	2時限 10:10-11:10	3時限 11:20-12:20	4時限 13:20-14:20	5時限 14:30-15:30	6時限 15:40-16:40
月	05/04/03	1					ガイダンス	
	05/04/10	2		病理学・各論(実習含)			診断学総論	
	05/04/17	3		病理学・各論(実習含)			診断学総論	
	05/04/24	4		病理学・各論(実習含)			診断学総論	
	05/05/01	5		病理学・各論(実習含)			診断学総論	
	05/05/08	6		病理学・各論(実習含)			診断学総論	
	05/05/15	7		病理学・各論(実習含)			診断学総論	
	05/05/22	8		病理学・各論(実習含)			診断学総論	
	05/05/29	9		病理学・各論(実習含)			診断学総論	
	05/06/05	10	診断学総論	地域医療学Ⅲ	診断学総論		病理学・各論(実習含)	
	05/06/12	11		診断学総論			病理学・各論(実習含)	
	05/06/19	12		診断学総論			病理学・各論(実習含)	
	05/06/26	13		診断学総論			病理学・各論(実習含)(予備日)	
	05/07/03	14		法医学			診断学総論	
	05/07/10	15		診断学総論			診断学総論	
05/07/17	16		休日(海の日)					
05/07/24	17		臨床医学総論(内科学)			臨床医学総論(外科学)		
火	05/04/04	1	病理学・各論(実習含)			英語アドバンス・コース(3)	臨床研究システム論	
	05/04/11	2	病理学・各論(実習含)			英語アドバンス・コース(3)	臨床研究システム論	
	05/04/18	3	病理学・各論(実習含)			英語アドバンス・コース(3)	臨床研究システム論	
	05/04/25	4	病理学・各論(実習含)			英語アドバンス・コース(3)	臨床研究システム論	
	05/05/02	5	病理学・各論(実習含)				臨床研究システム論	
	05/05/09	6	病理学・各論(実習含)			英語アドバンス・コース(3)	臨床研究システム論	
	05/05/16	7	病理学・各論(実習含)			英語アドバンス・コース(3)	臨床研究システム論	
	05/05/23	8	病理学・各論(実習含)			英語アドバンス・コース(3)	臨床研究システム論	
	05/05/30	9	病理学・各論(実習含)			英語アドバンス・コース(3)	臨床研究システム論	
	05/06/06	10	法医学			英語アドバンス・コース(3)	臨床研究システム論	
	05/06/13	11	法医学			英語アドバンス・コース(3)	臨床研究システム論	
	05/06/20	12	法医学			英語アドバンス・コース(3)	臨床研究システム論	
	05/06/27	13	法医学			英語アドバンス・コース(3)		
	05/07/04	14	法医学			英語アドバンス・コース(3)		
	05/07/11	15	法医学			英語アドバンス・コース(3)		
05/07/18	16	法医学			英語アドバンス・コース(3)			
05/07/25	17		臨床医学総論(内科学)			臨床医学総論(外科学)		
水	05/04/05	1	病理学・各論(実習含)			診断学総論		
	05/04/12	2		診断学総論		診断学総論		
	05/04/19	3	病理学・各論(実習含)			診断学総論		
	05/04/26	4	病理学・各論(実習含)			診断学総論		
	05/05/03	5	休日(憲法記念日)					
	05/05/10	6	病理学・各論(実習含)			診断学総論		
	05/05/17	7	病理学・各論(実習含)			診断学総論		
	05/05/24	8	病理学・各論(実習含)			診断学総論		
	05/05/31	9	病理学・各論(実習含)			地域医療学Ⅲ		
	05/06/07	10	診断学総論			地域医療学Ⅲ		
	05/06/14	11	診断学総論			法医学実習+PBL		
	05/06/21	12	診断学総論			法医学実習+PBL		
	05/06/28	13	診断学総論			法医学実習+PBL		
	05/07/05	14	診断学総論			法医学実習+PBL		
	05/07/12	15	法医学			診断学総論		
05/07/19	16	法医学			診断学総論			
05/07/26	17		臨床医学総論(内科学)			臨床医学総論(外科学)		
木	05/04/06	1			診断学総論	病理学・各論(実習含)		
	05/04/13	2			診断学総論	B型肝炎検査採血		
	05/04/20	3			診断学総論	病理学・各論(実習含)		
	05/04/27	4			診断学総論	病理学・各論(実習含)		
	05/05/04	5	休日(みどりの日)					
	05/05/11	6	健康診断			病理学・各論(実習含)		
	05/05/18	7		診断学総論		診断学総論		
	05/05/25	8		診断学総論		診断学総論		
	05/06/01	9		診断学総論			B型肝炎ワクチン接種	
	05/06/08	10		診断学総論		診断学総論		
	05/06/15	11		診断学総論		診断学総論		
	05/06/22	12		診断学総論		診断学総論		
	05/06/29	13		診断学総論			B型肝炎ワクチン接種	
	05/07/06	14		診断学総論		診断学総論		
	05/07/13	15		診断学総論		診断学総論		
05/07/20	16		法医学実習+PBL					
05/07/27	17		臨床医学総論(内科学)			臨床医学総論(外科学)		
金	05/04/07	1	病理学・各論(実習含)			公衆衛生学		
	05/04/14	2	診断学総論			公衆衛生学		
	05/04/21	3	病理学・各論(実習含)			公衆衛生学		
	05/04/28	4	病理学・各論(実習含)			公衆衛生学		
	05/05/05	5	休日(こどもの日)					
	05/05/12	6	病理学・各論(実習含)			公衆衛生学		
	05/05/19	7	病理学・各論(実習含)			公衆衛生学		
	05/05/26	8	病理学・各論(実習含)			公衆衛生学		
	05/06/02	9	公衆衛生学			公衆衛生学		
	05/06/09	10	公衆衛生学			公衆衛生学		
	05/06/16	11	公衆衛生学			公衆衛生学		
	05/06/23	12	公衆衛生学・実習			公衆衛生学・実習		
	05/06/30	13	公衆衛生学・実習			公衆衛生学・実習		
	05/07/07	14	公衆衛生学・実習			公衆衛生学・実習		
	05/07/14	15	公衆衛生学・実習			公衆衛生学・実習		
05/07/21	16	診断学総論			診断学総論			
05/07/28	17		臨床医学総論(内科学)			臨床医学総論(外科学)		

- 医学研究1(配属分野の指導教員と相談し、医学研究に充てるものとする。)
- 病理学・・・第2実習室・第2講堂
 - 法医学・・・第2講堂 法医学実習・・・第4実習室
 - 公衆衛生学・・・第2講堂
 - 診断学総論・・・第2講堂
 - 臨床医学総論(外科学)・・・第2講堂
 - 臨床医学総論(内科学)・・・第2講堂
 - 英語アドバンスコース3・・・オンライン
 - 地域医療学Ⅲ・・・地域医療活性化センター2階 多目的ホール 6月5日のみ第2講堂
 - 臨床研究システム論・・・オンライン

科目名：病理学（5単位）

学習指導教員 (コーディネーター)	役 職 氏 名	病理学講座（病理学分野） 教授 横崎 宏
	連絡方法	TEL: 078-382-5460 E-mail: hyoko@med.kobe-u.ac.jp
	備 考	
担当教員 (基礎医学領域／附属病院)	役 職 氏 名	病理学講座（病理学分野） 教授 横崎 宏
	役 職 氏 名	病理学講座（病理診断学分野） 教授 伊藤 智雄
	役 職 氏 名	病理学講座（病理学分野） 准教授 狛 雄一郎
	役 職 氏 名	地域社会医学・健康科学講座（法医学分野） 講 師 近藤 武史
	役 職 氏 名	病理学講座（病理診断学分野） 講 師 神澤 真紀
	役 職 氏 名	附属病院（病理診断科） 講 師 上原 慶一郎
	役 職 氏 名	病理学講座（病理学分野） 学内講師（助教）重岡 学
	役 職 氏 名	病理学講座（病理学分野） 助 教 西尾 真理
	役 職 氏 名	病理学講座（病理診断学分野） 特命助教 神保 直江
	役 職 氏 名	附属病院（病理診断科） 特定助教 田中 伴典
	役 職 氏 名	附属病院（病理診断科） 特命助教 兵頭 俊紀
担当教員 (学外)	役 職 氏 名	加古川市立中央市民病院・病理診断科 部 長 今井 幸弘
	役 職 氏 名	神戸市立医療センター中央市民病院・病理診断科 部 長 原 重雄
	役 職 氏 名	大阪国際がんセンター病理・細胞診断科 副部長 児玉 良典

場所：第2実習室ほか 授業科目名（病理学・各論）

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
1	4月4日 (火)	9:00 ~ 12:20	泌尿器病理 (1) 腎疾患を学ぶための基礎 腎腫瘍	兵頭 俊紀
2	4月5日 (水)	9:00 ~ 12:20	呼吸器病理 (1) 肺の基礎的理解、循環障害	神保 直江
3	4月6日 (木)	13:20 ~ 16:40	女性生殖器病理 (1) 乳腺疾患	上原 慶一郎
4	4月7日 (金)	9:00 ~ 12:20	骨軟部病理 (1) 骨疾患	上原 慶一郎
5	4月10日 (月)	9:00 ~ 12:20	消化管病理 (1) 消化管病理を学ぶための基礎 胃疾患	横崎 宏
6	4月11日 (火)	9:00 ~ 12:20	泌尿器病理 (2) 尿路疾患 前立腺疾患	兵頭 俊紀
7	4月17日 (月)	9:00 ~ 12:20	消化管病理 (2) 小腸・大腸疾患	横崎 宏
8	4月18日 (火)	9:00 ~ 12:20	泌尿器病理 (3) 先天異常、尿細管・間質病変	原 重雄
9	4月19日 (水)	9:00 ~ 12:20	呼吸器病理 (2) 肺の感染症	田中 伴典
10	4月20日 (木)	13:20 ~ 16:40	肝・胆・膵病理 (1) 肝臓疾患	児玉 良典
11	4月21日 (金)	9:00 ~ 12:20	骨軟部病理 (2) 関節、軟部の疾患	上原 慶一郎
12	4月24日 (月)	9:00 ~ 12:20	消化管病理 (3) 食道疾患 頭頸部病理	重岡 学
13	4月25日 (火)	9:00 ~ 12:20	泌尿器病理 (4) 糸球体疾患 腎不全の病理	原 重雄
14	4月26日 (水)	9:00 ~ 12:20	呼吸器病理 (3) びまん性肺疾患	田中 伴典
15	4月27日 (木)	13:20 ~ 16:40	肝・胆・膵病理 (2) 胆道疾患	児玉 良典
16	4月28日 (金)	9:00 ~ 12:20	造血器病理 (1) 【英語による講義】 骨髄病理	伊藤 智雄
17	5月1日 (月)	9:00 ~ 12:20	循環器病理 (1) 動脈硬化症 虚血性心疾患 (冠状動脈硬化症、心筋梗塞)	粕 雄一朗
18	5月2日 (火)	9:00 ~ 12:20	造血器病理 (2) 【英語による講義】 悪性リンパ腫総論	伊藤 智雄

場所：第2実習室ほか 授業科目名（病理学・各論）

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
19	5月8日 (月)	9:00 ~ 12:20	循環器病理 (2) 心内膜疾患、心筋疾患、心外膜疾患、心臓腫瘍	粕 雄一朗
20	5月9日 (火)	9:00 ~ 12:20	造血器病理 (3) 【英語による講義】 悪性リンパ腫各論	伊藤 智雄
21	5月10日 (水)	9:00 ~ 12:20	呼吸器病理 (4) 肺、胸膜、縦隔腫瘍	神保 直江
22	5月11日 (木)	13:20 ~ 16:40	肝・胆・膵病理 (3) 膵臓疾患	児玉 良典
23	5月12日 (金)	9:00 ~ 12:20	神経病理 (1) 脳腫瘍・神経系腫瘍	児玉 良典
24	5月15日 (月)	9:00 ~ 12:20	循環器病理 (3) 血管疾患 (血管炎、動脈瘤、静脈瘤、血管腫瘍)	粕 雄一朗
25	5月16日 (火)	9:00 ~ 12:20	女性生殖器病理 (2) 子宮頸部疾患、子宮体部疾患	神澤 真紀
26	5月17日 (水)	9:00 ~ 12:20	神経病理 (2) 神経病理を学ぶ基礎 循環障害	今井 幸弘
27	5月19日 (金)	9:00 ~ 12:20	病理学と法医学 特に診療関連死に重点をおいて	近藤 武史
28	5月22日 (月)	9:00 ~ 12:20	皮膚病理 (1) 炎症性皮膚疾患、全身疾患と皮膚	重岡 学
29	5月23日 (火)	9:00 ~ 12:20	女性生殖器病理 (3) 卵巣疾患	神澤 真紀
30	5月24日 (水)	9:00 ~ 12:20	神経病理 (3) 感染症、脱髄疾患、代謝障害	今井 幸弘
31	5月26日 (金)	9:00 ~ 12:20	医療における病理解剖 Clinicopathological conference (CPC)	横崎 宏 病理・臨床 関係教員
32	5月29日 (月)	9:00 ~ 12:20	皮膚病理 (2) 皮膚腫瘍	重岡 学
33	5月30日 (火)	9:00 ~ 12:20	女性生殖器病理 (4) 外陰・陰疾患 胎盤疾患	神澤 真紀
34	5月31日 (水)	9:00 ~ 12:20	神経病理 (4) 神経変性疾患 末梢神経・筋疾患	今井 幸弘
35	6月5日 (月)	13:20 ~ 16:40	内分泌病理 (1) 【英語による講義】 下垂体疾患 甲状腺疾患	西尾 真理
36	6月12日 (月)	13:20 ~ 16:40	内分泌病理 (2) 【英語による講義】 副甲状腺疾患 副腎疾患	西尾 真理
37	6月19日 (月)	13:20 ~ 16:40	男性生殖器病理 【英語による講義】	西尾 真理

科目名： 公衆衛生学 (3単位)

項目名	内 容	
学習指導教員 (コーディネーター)	役 職 氏 名	未来医学講座 (分子疫学分野) 准教授 篠原 正和
	連絡方法	TEL: 078-382-5541 E-mail: mashino@med.kobe-u.ac.jp
	備 考	
担当教員	役 職 氏 名	未来医学講座 (分子疫学分野) 准教授 篠原 正和
	役 職 氏 名	未来医学講座 (分子疫学分野) 助教 西森 誠
	役 職 氏 名	未来医学講座 (分子疫学分野) 特命助教 片岡 葵
	役 職 氏 名	地域社会医学・健康科学講座 (AI・デジタルヘルス科学分野) 特命教授 西村 邦宏
担当教員 (学外)	役 職 氏 名	厚労省感染症危機管理専門家養成プログラム 医療専門職 江原 玲欧奈
	役 職 氏 名	兵庫県保健医療部 次長 岡田 英樹
	役 職 氏 名	特定非営利活動法人ジャパンハート 長期ボランティア医師 嘉数 真理子
	役 職 氏 名	(株) ヘッジホッグ・メドテック CEO 川田 裕美
	役 職 氏 名	筑波大学医学医療系ヘルスサービスリサーチ分野 准教授 佐方 信夫
	役 職 氏 名	医療法人社団 清水メディカルクリニック 副院長/理事長 清水 政克
	役 職 氏 名	富山大学学術研究部 医学系 教授 高岡 裕
	役 職 氏 名	有限会社ジーエムシー 代表取締役 武神 健之
	役 職 氏 名	国立循環器病研究センター研究所 予防医学・疫学情報部 EBMリスク情報解析室長 竹上 未紗
	役 職 氏 名	(公財) ひょうご環境創造協会 環境技術専門員 築谷 尚嗣
	役 職 氏 名	前(一財) 日本食品分析センター大阪支所 学術顧問 仲西 寿男
	役 職 氏 名	神戸学院大学総合リハビリテーション学部作業療法学科 教授 西尾 久英
	役 職 氏 名	東京医科歯科大学 教授 橋本 正良
	役 職 氏 名	神戸市福祉局介護保険課 認知症担当課長 長谷川 典子
	役 職 氏 名	あかし保健所 所長 濱田 昌範
	役 職 氏 名	神戸学院大学栄養学部栄養学科臨床栄養学部門 教授 藤岡 由夫
	役 職 氏 名	大阪発達総合療育センター センター長、医療型障害児入 所施設フェニックス園長 船戸 正久
	役 職 氏 名	独立行政法人国立病院機構理事 前田 光哉
	役 職 氏 名	六甲アイランド甲南病院 部長 水谷 和郎
	役 職 氏 名	姫路獨協大学薬学部 教授 柳澤 振一郎
役 職 氏 名	世界保健機関健康開発総合研究センター (WHO神戸センター) 技官 ローゼンバーグ恵美	

授業科目名（公衆衛生学）

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
1	4月7日 (金)	13:20~14:20	公衆衛生学概論	篠原
		14:30~15:30	動脈硬化疾患、食事療法と薬物療法の考え方(1)	藤岡
		15:40~16:40	動脈硬化疾患、食事療法と薬物療法の考え方(2)	藤岡
2	4月14日 (金)	13:20~14:20	WHOの活動	ローゼンバーグ
		14:30~15:30	衛生統計と疫学 (1)	柳澤
		15:40~16:40	衛生統計と疫学 (2)	柳澤
3	4月21日 (金)	13:20~14:20	兵庫県における保健・医療行政	岡田
		14:30~15:30	わが国の保健行政 (1)	前田
		15:40~16:40	わが国の保健行政 (2)	前田
5	4月28日 (金)	13:20~14:20	医学生のためのAI入門	西森
		14:30~15:30	医療の倫理と安全	篠原
		15:40~16:40	国際医療支援	嘉数
6	5月12日 (金)	13:20~14:20	疫学研究の方法	竹上
		14:30~15:30	疫学研究におけるバイアスと交絡について	竹上
		15:40~16:40	医学倫理：患者の視点にたった医療	船戸
7	5月19日 (金)	13:20~14:20	産業保健の3管理	篠原
		14:30~15:30	日本の総合診療の在り方 (1)	橋本
		15:40~16:40	日本の総合診療の在り方 (1)	橋本
8	5月26日 (金)	13:20~14:20	脳卒中、循環器、認知症における疫学の基礎	西村
		14:30~15:30	熱中症を中心とした環境疫学の基礎/人工知能応用	西村
		15:40~16:40	ストレスマネジメント	武神
9	6月2日 (金)	9:00~10:00	母子保健	西尾
		10:10~11:10	身をもって知る結核対策	濱田
		11:20~12:20	新型コロナパンデミックにおける保健所の役割	濱田
		13:20~14:20	高齢者の保健福祉	長谷川
		14:30~15:30	医療と個人情報	高岡
		15:40~16:40	地域包括ケアと在宅医療	清水
10	6月9日 (金)	9:00~10:00	成人保健と健康増進	篠原
		10:10~11:10	食品衛生 (1)	仲西
		11:20~12:20	食品衛生 (2)	仲西
		13:20~14:20	生活の中の医療とITの活用	川田
		14:30~15:30	日本の医療費と医療保険制度	佐方
		15:40~16:40	災害医療、現場での医師の苦悩	水谷
11	6月16日 (金)	10:10~11:10	環境保健 (1)	築谷
		11:20~12:20	環境保健 (2)	築谷
		13:20~14:20	未定	江原
		14:30~15:30	公的統計データを活用した社会疫学研究	片岡
		15:40~16:40	国試で問われる公衆衛生学	篠原
12	6月23日 (金)	9:00~16:40	実習	
13	6月30日 (金)	9:00~16:40	実習	
14	7月7日 (金)	9:00~16:40	実習	
15	7月14日 (金)	9:00~16:40	実習	

授業科目名 (法医学)

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
1	令和5年 6月6日 (火)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	法医学総論・医師と法律・医事法制 法医学の位置づけ。法律の運用と医師の業務。 法医学の実務。 医師法・刑法・死体解剖保存法 死の定義・死の判定・脳死・安楽死・尊厳死・ 人の始期。医学・医療と法	近藤 高橋 (上野)
2	6月13日 (火)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	法中毒 (1) 薬物毒の定義・分類・分析・代謝と 排泄・中毒作用・一般症状・剖検所見。 法中毒 (2) 一酸化炭素・硫化水素・青酸・医薬品・ 覚醒剤・大麻・その他の違法薬毒物・農薬・化学物質 ・アルコール・自然毒 (動物毒、植物毒)。	近藤 高橋 (上野)
3	6月14日 (水)	13:20~16:40	法医学実習+PBL (1)	法医学分野 教職員
4	6月20日 (火)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	血液型 (1) 赤血球型。血液型抗原 (型物質) と抗体、血液型遺伝子、表現型・遺伝子型と頻度。 法医学学生実習書 (当日迄に配付予定) 参照。 血液型 (2) 赤血球酵素型・血清型・白血球型 DNA多型。親子鑑定。血液型検査法・血痕検査法 法医学学生実習書 (当日迄に配付予定) 参照。	近藤 高橋 (上野)
5	6月21日 (水)	13:20~16:40	法医学実習+PBL (2)	法医学分野 教職員
6	6月27日 (火)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	早期死体現象。 死体の冷却 (直腸温低下)、死斑、死後硬直。 体表面の乾燥、角膜の混濁。自家融解。	近藤 高橋 (上野)
7	6月28日 (水)	13:20~16:40	法医学実習+PBL (3)	法医学分野 教職員
8	7月3日 (月)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	晩期死体現象 腐敗:皮膚変色、臓器軟化・融解、白骨化 特殊死体現象 ミイラ・死蠟。 動物による死体の損壊。死後経過時間の推定。	近藤 高橋 (上野)
9	7月4日 (火)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	損傷 (1) 損傷の定義・分類、創傷診断、検査所見。 鋭器損傷 切創、刺創、割創等。	近藤 高橋 (上野)
10	7月5日 (水)	13:20~16:40	法医学実習+PBL (4)	法医学分野 教職員
11	7月11日 (火)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	損傷 (2) 鈍器損傷 表皮剥脱、皮下出血、挫創、裂創等。 頭部外傷 頭蓋骨折、頭蓋内出血、脳損傷。	近藤 高橋 (上野)
12	7月12日 (水)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	損傷 (3) 交通外傷。射創。 窒息 (1) 窒息の定義・分類・一般症状と経過。 急性窒息死の一般的死体所見 (外表及び内景)。	近藤 高橋 (上野)
13	7月18日 (火)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	窒息 (2) 縊頸・絞頸・扼頸・その他の窒息死。溺死。 定義及び死体所見 (外表及び内景)。	近藤 高橋 (上野)
14	7月19日 (水)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	温度・電気・気圧異常等による傷害と死亡。 熱傷死・焼死。感電死及び落雷死。 熱中症・凍死。潜函病・潜水夫病。飢餓死。	近藤 高橋 (上野)
15	7月20日 (木)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	嬰兒殺・乳幼児突然死症候群 (SIDS)・児童虐待。 註: 法医学学生実習書参照。 内因性急死の概念、主要疾患・剖検所見	近藤 高橋 (上野)

科目名：臨床医学総論(内科学) (外科学と合わせて2単位)

項目名	内 容	
学習指導教員 (コーディネーター)	役 職 氏 名	内科学講座(糖尿病・内分泌・総合内科学分野 総合内科学部門) 准教授 乙井 一典
	連絡方法	TEL: 078-382-6596 E-mail: otsui@med.kobe-u.ac.jp
	備 考	
担当教員	役 職 氏 名	地域社会医学・健康科学講座(医学教育学分野 医学教育学部門) 特命教授 坂口 一彦
		内科学講座(糖尿病・内分泌・総合内科学分野 総合内科学部門) 准教授 乙井 一典
		内科学講座(糖尿病・内分泌・総合内科学分野 総合内科学部門) 助教 森 健太
		内科学講座(糖尿病・内分泌・総合内科学分野 総合内科学部門) 特定助教 畑澤 圭子
		地域社会医学・健康科学講座(地域医療ネットワーク学分野) 助教 岡野 光真
		地域社会医学・健康科学講座(医学教育学分野) 特命准教授 小林 成美
担当教員 (学外)	役 職 氏 名	

授業科目名（臨床医学総論（内科学））

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
1	7月24日 (月)	9:00~10:00	オープニング～医師のキャリアパスも踏まえて～	乙井一典
2		10:10~11:10	超高齢化済み社会における地域医療	森健太
3		11:20~12:20	健康における生活習慣の重要性	森健太
4	7月25日 (火)	9:00~12:20	症例から学ぶ医療倫理① & 医療倫理の基礎知識	乙井一典 森 健太 畑澤圭子 岡野光真 小林成美
5				
6				
7	7月26日 (水)	9:00~10:00	栄養の基礎知識	高橋路子
8		10:10~11:10	知っておきたいストレスと病気	乙井一典
9		11:20~12:20	知っておきたいキーワード①	乙井一典
10	7月27日 (木)	9:00~12:20	症例から学ぶ医療倫理② & プロフェッショナリズムを考える	乙井一典 森 健太 畑澤圭子 岡野光真 小林成美
11				
12				
13	7月28日 (金)	9:00~10:00	知っておきたいキーワード②	乙井一典
14		10:10~11:10	高齢者の総合診療	安田尚史
15		11:20~12:20	診断と診断エラーのこと	坂口一彦

科目名： 臨床医学総論（外科学）（内科学と合わせて2単位）

区 分	内 容	
学習指導教員 (コーディネーター)	役 氏 職 名	外科学講座（心臓血管外科学分野） 講師 山中 勝弘
	連絡方法	TEL: 078-382-5942 E-mail: yamanaka@med.kobe-u.ac.jp
	備 考	
担当教員	役 氏 職 名	外科学講座 食道胃腸外科学分野 教授 掛地 吉弘
	役 氏 職 名	外科学講座 肝胆膵外科学分野 教授 福本 巧
	役 氏 職 名	外科学講座 心臓血管外科学分野 教授 岡田 健次
	役 氏 職 名	外科学講座 呼吸器外科学分野 教授 眞庭 謙昌
	役 氏 職 名	外科学講座 地域医療ネットワーク学分野 特命教授 木戸 正浩
	役 氏 職 名	外科学講座 小児外科学分野 特命教授 尾藤 祐子
	役 氏 職 名	外科学講座 食道胃腸外科学分野 准教授 押切 太郎
	役 氏 職 名	外科学講座 乳腺内分泌外科学 特命講師 國久 智成
	役 氏 職 名	外科学講座 心臓血管外科学分野 准教授 高橋 宏明

場所：第2講堂 授業科目名（臨床医学総論（外科学））

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
1	2023/7/24 (月)	13:20-14:20	20世紀までの消化器外科学	押切
		14:30-15:30	20世紀までの肝胆膵外科学・21世紀の肝胆膵外科学	福本
		15:40-16:40		
2	2023/7/25 (火)	13:20-14:20		
		14:30-15:30	21世紀の消化器外科学	掛地
		15:40-16:40	20世紀までの小児外科学・21世紀の小児外科学	尾藤
3	2023/7/26 (水)	13:20-14:20	外科学総論	岡田
		14:30-15:30	20世紀までの心臓血管外科学・21世紀の心臓血管外科学	高橋
		15:40-16:40	肝移植～過去から未来へ～	木戸
4	2023/7/27 (木)	13:20-14:20		
		14:30-15:30	20世紀までの呼吸器外科学・21世紀の呼吸器外科学	眞庭
		15:40-16:40	20世紀までの乳腺外科学・21世紀の乳腺外科学	國久
5	2023/7/28 (金)	13:20-14:20		
		14:30-15:30		
		15:40-16:40		

科目名：地域医療学Ⅲ（1単位）

項 目 名	内 容	
学習指導教員 (コーディネーター)	役 職 氏 名	医学教育学分野 地域医療教育学部門 特命教授 岡山 雅信
	連絡方法	TEL: 078-382-6732 E-mail: dcme@med.kobe-u.ac.jp
	備 考	
担当教員	役 職 氏 名	医学教育学分野 医学教育学部門 特命教授 河野 誠司
	役 職 氏 名	医学教育学部門 医学教育学部門 特命教授 石田 達郎
	役 職 氏 名	医学教育学分野 医学教育学部門 特命講師 小林 成美
	役 職 氏 名	医学教育学分野 地域医療支援学部門 特命教授 見坂 恒明
	役 職 氏 名	医学教育学分野 地域医療支援学部門 特命助教 隈部 綾子
	役 職 氏 名	医学教育学分野 地域医療支援学部門 特命助教 合田 健
	役 職 氏 名	地域医療ネットワーク学分野 特命教授 出口 雅士
	役 職 氏 名	地域医療ネットワーク学分野 特命教授 上田 佳秀
	役 職 氏 名	地域医療ネットワーク学分野 特命教授 柿木 章伸
	役 職 氏 名	地域医療ネットワーク学分野 特命教授 木戸 正浩
担当教員 (学外)	役 職 氏 名	山口県立総合医療センター へき地医療支援センター センター長 原田 昌範

授業科目名 地域医療学Ⅲ

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担 当
1	6月1日 (水)	13:20~14:20	地域医療を取り巻く社会状況と医師の偏在	岡山雅信
2	6月5日 (月)	10:10~11:10	総合診療の実践	見坂恒明
3	6月8日 (水)	13:20~14:20	総合診療とプライマリ・ケア	岡山雅信
		14:30~15:30	総合診療医の育成の説明	原田昌範

科目名：臨床研究システム論（1単位）

区 分	内 容	
学習指導教員 (コーディネーター)	役 職 氏 名	臨床研究推進センター（橋渡し科学分野） 特命教授 真田 昌爾 さなだ しょうじ
	連絡方法	TEL: 078-382-6741 E-mail: ssanada@med.kobe-u.ac.jp
	備 考	
担当教員	役 職 氏 名	臨床研究推進センター 特命准教授 小西 明英
	役 職 氏 名	臨床研究推進センター 特命准教授 槇本 博雄
	役 職 氏 名	臨床研究推進センター 特命助教 笥 康正
	役 職 氏 名	臨床研究推進センター 特命助教 村上 冨
	役 職 氏 名	臨床研究推進センター 特命助教 犬塚 詩乃
担当教員 (学外)	役 職 氏 名	京都大学医学部附属病院 先端医療開発機構 臨床研究支援部 部長・教授 永井 洋士
	役 職 氏 名	公益財団法人 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター センター長 川本 篤彦

授業科目名（臨床研究システム論）

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
1	4月4日 (火)	15:40～16:40	臨床研究とは－原理と実践－	永井
2	4月11日 (火)	15:40～16:40	研究倫理について－診療と研究の境界線－	真田
3	4月18日 (火)	15:40～16:40	医療機器の承認審査の実際（1.臨床試験の考え方等）	小西
4	4月25日 (火)	15:40～16:40	医療機器の承認審査の実際（2.ケーススタディ）	小西
5	5月2日 (火)	15:40～16:40	臨床研究の計画と運営の実際	筧
6	5月9日 (火)	15:40～16:40	臨床研究と統計の関わり	村上
7	5月16日 (火)	15:40～16:40	臨床研究の結果を報告する	村上
8	5月23日 (火)	15:40～16:40	再生医療臨床試験の現状と課題	川本
9	5月30日 (火)	15:40～16:40	医薬品開発と臨床試験	槇本
10	6月6日 (火)	15:40～16:40	臨床研究における産学連携と知財の意義	犬塚
11	6月13日 (火)	15:40～16:40	薬事と保険制度－薬事承認と保険収載の違い－	真田
12	6月20日 (火)	15:40～16:40	橋渡し研究から臨床試験へ－疾病制圧のパラダイム－	永井

科目名： 英語アドバンスドコース3 (1単位)

区 分	内 容	
担当教員 (学外)	役 職 氏 名	Vijay Kharbas (ビージェイ カーバス)
	連絡方法	TEL: 078-382-5205 E-mail: kyomu1@med.kobe-u.ac.jp (教務学生係)
オフィスアワー ・連絡先 Office hour, contact information	Students Affairs section TEL: 078-382-5205 E-mail: kyomu1@med.kobe-u.ac.jp	

授業科目名 (英語アドバンスドコース (3))

週	月 日 (曜)	時 間	講義題目・実習題目
1	4月4日 (火)	14:30~15:30	
2	4月11日 (火)	14:30~15:30	
3	4月18日 (火)	14:30~15:30	
4	4月25日 (火)	14:30~15:30	
5	5月9日 (火)	14:30~15:30	
6	5月16日 (火)	14:30~15:30	
7	5月23日 (火)	14:30~15:30	
8	5月30日 (火)	14:30~15:30	
9	6月6日 (火)	14:30~15:30	
10	6月13日 (火)	14:30~15:30	
11	6月20日 (火)	14:30~15:30	
12	6月27日 (火)	14:30~15:30	
13	7月4日 (火)	14:30~15:30	
14	7月11日 (火)	14:30~15:30	
15	7月18日 (火)	14:30~15:30	

令和5年度後期 3年次 時間割表案(週別)

曜	年月日	週	1時限 9:00-10:00	2時限 10:10-11:10	3時限 11:20-12:20	4時限 13:20-14:20	5時限 14:30-15:30	6時限 15:40-16:40	7時限 16:50-17:50	
月	05/10/02	1		臨床医学講義 I		薬理学	臨床薬理学			
	05/10/09	2				休日(スポーツの日)				
	05/10/16	3		臨床医学講義 I		薬理学	臨床薬理学			
	05/10/23	4			早期臨床実習2					
	05/10/30	5		臨床医学講義 I		薬理学	臨床薬理学			
	05/11/06	6		臨床医学講義 I		薬理学	臨床薬理学			
	05/11/13	7		臨床医学講義 I		薬理学	臨床薬理学			
	05/11/20	8		臨床医学講義 I		薬理学	臨床薬理学			
	05/11/27	9		臨床医学講義 I		薬理学	臨床薬理学			
	05/12/04	10		臨床医学講義 I		薬理学	臨床薬理学			
	05/12/11	11		臨床医学講義 I		薬理学	臨床薬理学			
	05/12/18	12		臨床医学講義 I		薬理学	臨床薬理学			
	06/01/08	13			休日(成人の日)					
	06/01/15	14		臨床医学講義 II		薬理学	臨床薬理学			
	06/01/22	15		臨床医学講義 II		予備	臨床薬理学			
	06/01/29	16		臨床医学講義 II		薬理学・臨床薬理学演習・実習				
	06/02/05	17		臨床医学講義 II		薬理学・臨床薬理学演習・実習				
	06/02/12	18			振替休日					
火	05/10/03	1		臨床医学講義 I				英語アドバンスドコース(4)		
	05/10/10	2		臨床医学講義 I				英語アドバンスドコース(4)		
	05/10/17	3		臨床医学講義 I				英語アドバンスドコース(4)		
	05/10/24	4			早期臨床実習2					
	05/10/31	5		臨床医学講義 I				英語アドバンスドコース(4)		
	05/11/07	6		臨床医学講義 I				英語アドバンスドコース(4)		
	05/11/14	7		臨床医学講義 I				英語アドバンスドコース(4)		
	05/11/21	8		臨床医学講義 I				英語アドバンスドコース(4)		
	05/11/28	9		臨床医学講義 I				英語アドバンスドコース(4)		
	05/12/05	10		臨床医学講義 I				英語アドバンスドコース(4)		
	05/12/12	11		臨床医学講義 I				英語アドバンスドコース(4)		
	05/12/19	12		臨床医学講義 I				英語アドバンスドコース(4)		
	06/01/09	13		臨床医学講義 I				英語アドバンスドコース(4)		
	06/01/16	14		薬理学	予備				英語アドバンスドコース(4)	
	06/01/23	15		薬理学・臨床薬理学演習・実習					英語アドバンスドコース(4)	
	06/01/30	16		薬理学・臨床薬理学演習・実習					英語アドバンスドコース(4)	
	06/02/06	17		薬理学・臨床薬理学演習・実習					英語アドバンスドコース(4)	
	06/02/13	18			予備					
水	05/10/04	1		臨床医学講義 I						
	05/10/11	2		臨床医学講義 I						
	05/10/18	3		臨床医学講義 I						
	05/10/25	4			早期臨床実習2					
	05/11/01	5		臨床医学講義 I				医学史と医学概論		
	05/11/08	6		臨床医学講義 I				医学史と医学概論		
	05/11/15	7		臨床医学講義 I				医学史と医学概論		
	05/11/22	8		臨床医学講義 I				医学史と医学概論		
	05/11/29	9		臨床医学講義 I				医学史と医学概論		
	05/12/06	10		臨床医学講義 I				医学史と医学概論		
	05/12/13	11		臨床医学講義 I				医学史と医学概論		
	05/12/20	12		臨床医学講義 I				医学史と医学概論		
	06/01/10	13		臨床医学講義 I				医学史と医学概論		
	06/01/17	14		臨床医学講義 I			医学史と医学概論		医学史と医学概論	
	06/01/24	15		臨床医学講義 I			医学史と医学概論		医学史と医学概論	
	06/01/31	16		臨床医学講義 I					医学史と医学概論	
	06/02/07	17			臨床医学講義 II					
	06/02/14	18			臨床医学講義 II					
木	05/10/05	1		臨床医学講義 I						
	05/10/12	2		臨床医学講義 I						
	05/10/19	3		臨床医学講義 I						
	05/10/26	4			早期臨床実習2					
	05/11/02	5		臨床医学講義 I						
	05/11/09	6		臨床医学講義 I						
	05/11/16	7		臨床医学講義 I						
	05/11/23	8			休日(勤労感謝の日)					
	05/11/30	9		臨床医学講義 I						
	05/12/07	10		臨床医学講義 I						
	05/12/14	11		臨床医学講義 I						
	05/12/21	12		臨床医学講義 I						
	06/01/04	13		臨床医学講義 II						
	06/01/11	14		臨床医学講義 II						
	06/01/18	15		臨床医学講義 II						
	06/01/25	16		臨床医学講義 II						
	06/02/01	17		臨床医学講義 II						
	06/02/08	18		臨床医学講義 II						
金	05/10/06	1		臨床医学講義 I						
	05/10/13	2		臨床医学講義 I						
	05/10/20	3		臨床医学講義 I						
	05/10/27	4			早期臨床実習2					
	05/11/03	5			休日(文化の日)					
	05/11/10	6		臨床医学講義 I						
	05/11/17	7		臨床医学講義 I						
	05/11/24	8		臨床医学講義 I						
	05/12/01	9		臨床医学講義 I						
	05/12/08	10		臨床医学講義 I						
	05/12/15	11		臨床医学講義 I						
	05/12/22	12		臨床医学講義 I						
	05/01/05	13		臨床医学講義 II						
	06/01/12	14		臨床医学講義 II						
	06/01/19	15		臨床医学講義 II						
	06/01/26	16		臨床医学講義 II						
	06/02/02	17		臨床医学講義 II						
	06/02/09	18		臨床医学講義 II						

【※英語アドバンスドコース4については、集中講義(日程未定)】

医学研究1は、配属分野の指導教員と相談し、医学研究に充てるものとする。

- 早期臨床実習2
- 薬理学および臨床薬理学
- 医学史と医学概論
- 臨床医学 I, II
- 英語アドバンスドコース4・・・オンライン

科目名：薬理学および臨床薬理学（4単位）

区 分	内 容	
学習指導教員 (コーディネーター)	役 職 氏 名	生化学・分子生物学講座（薬理学分野） 教授 古屋敷 智之
	連絡方法	TEL: 078-382-5443 E-mail: tfuruya@med.kobe-u.ac.jp
	備 考	特になし
担当教員 (学内)	役 職 氏 名	生化学・分子生物学講座（薬理学分野） 教授 古屋敷 智之
	役 職 氏 名	生化学・分子生物学講座（薬理学分野） 講師 篠原 亮太
	役 職 氏 名	生化学・分子生物学講座（薬理学分野） 助教 永井 裕崇
	役 職 氏 名	生化学・分子生物学講座（薬理学分野） 特命助教 谷口 将之
	役 職 氏 名	バイオシグナル総合研究センター（分子薬理分野） 教授 上山 健彦
	役 職 氏 名	外科系講座（麻酔科学分野） 教授 溝渕 知司
	役 職 氏 名	内科学講座（腫瘍・血液内科学分野） 教授 南 博信
	役 職 氏 名	微生物感染症学講座（感染治療学分野） 教授 岩田 健太郎
	役 職 氏 名	生理学・細胞生物学講座（細胞生理学分野） 講師 遠藤 光晴
	役 職 氏 名	地域社会医学・健康科学講座（医学教育学分野） 特命講師 小林 成美
	役 職 氏 名	内科学講座（循環器内科学分野） 特命准教授 福沢 公二
	役 職 氏 名	内科学講座（循環器内科学分野） 講師 大竹 寛雅
	役 職 氏 名	内科学講座（循環器内科学分野） 特命助教 谷口 悠
	担当教員 (学内)	役 職 氏 名
役 職 氏 名		内科系講座（薬剤学分野） 准教授 大村 友博
役 職 氏 名		内科系講座（薬剤学分野） 講師 山本 和宏
役 職 氏 名		内科系講座（薬剤学分野） 特命助教 北廣 優実
役 職 氏 名		内科系講座（薬剤学分野） 特命助教 糸原 光太郎
役 職 氏 名		内科系講座（小児科学分野） 教授 野津 寛大
役 職 氏 名		神戸大学医学部附属病院薬剤部 主任 五百蔵 武士
担当教員 (学外)		役 職 氏 名
	役 職 氏 名	兵庫医科大学医学部 薬理学講座 主任教授 北岡 志保
	役 職 氏 名	神戸大学 名誉教授 平井 みどり
	役 職 氏 名	北海道医療大学 薬学部 教授 平野 剛

場所：第2講堂など

授業科目名（薬理学および臨床薬理学）

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
1	10月2日 (月)	13:20~14:20	薬理学総論 (1)	古屋敷 古屋敷 矢野
		14:30~15:30	薬理学総論 (2)	
		15:40~16:40	臨床薬理学総論	
2	10月16日 (月)	13:20~14:20	末梢神経薬理 (1)	上山 上山 矢野
		14:30~15:30	末梢神経薬理 (2)	
		15:40~16:40	医療安全と薬害	
3	10月30日 (月)	13:20~14:20	中枢神経薬理総論	古屋敷 谷口(将) 大村
		14:30~15:30	抗精神病薬	
		15:40~16:40	薬物の吸収と分布	
4	11月6日 (月)	13:20~14:20	抗うつ薬・気分安定薬	永井 北岡 大村
		14:30~15:30	パーキンソン病治療薬・抗認知症薬	
		15:40~16:40	薬物の代謝と排泄	
5	11月13日 (月)	13:20~14:20	鎮静催眠薬・抗不安薬・抗てんかん薬	遠藤 溝渕 平野
		14:30~15:30	局所麻酔薬・全身麻酔薬	
		15:40~16:40	添付文書の読み方と処方せんの書き方	
6	11月20日 (月)	13:20~14:20	中枢性鎮痛薬・依存性薬物	篠原 福沢 糸原
		14:30~15:30	抗不整脈薬	
		15:40~16:40	薬物相互作用	
7	11月27日 (月)	13:20~14:20	抗悪性腫瘍薬	南(博) 小林 山本
		14:30~15:30	心不全治療薬・抗狭心症薬	
		15:40~16:40	薬物速度論と投与设计	
8	12月4日 (月)	13:20~14:20	高血圧治療薬	谷口(悠) 大竹 野津
		14:30~15:30	血液凝固・血栓治療薬	
		15:40~16:40	小児の薬物治療について	
9	12月11日 (月)	13:20~14:20	利尿薬	坂上 坂上 矢野
		14:30~15:30	代謝性疾患治療薬	
		15:40~16:40	病態下の投与设计	
10	12月18日 (月)	13:20~14:20	呼吸器疾患作用薬	坂上 坂上 山本
		14:30~15:30	消化器疾患治療薬	
		15:40~16:40	TDMの実際	
11	1月15日 (月)	13:20~14:20	抗感染症薬	岩田 平井 北廣
		14:30~15:30	高齢者の薬物治療について	
		15:40~16:40	妊産婦への薬物治療について	
13	1月16日 (火)	9:00~10:00	抗アレルギー薬・抗炎症薬	北岡 北岡
		10:10~11:10	免疫抑制薬・抗リウマチ薬	
		11:20~12:20	(予備)	
12	1月22日 (月)	13:20~14:20	(予備)	山本 五百蔵
		14:30~15:30	薬理遺伝学	
		15:40~16:40	治験と臨床研究	
14	1月23日 (火)	9:00~10:00	演習・実習	教員
		10:10~11:10		
		11:20~12:20		

場所：第2講堂など

授業科目名（薬理学および臨床薬理学）

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
15	1月29日 (月)	13:20~14:20 14:30~15:30 15:40~16:40	演習・実習	教員
16	1月30日 (火)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	演習・実習	教員
17	2月5日 (月)	13:20~14:20 14:30~15:30 15:40~16:40	演習・実習	教員
18	2月6日 (火)	9:00~10:00 10:10~11:10 11:20~12:20	演習・実習	教員

授業科目名 (医学史と医学概論)

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
1	11月 1日 (水)	14:30~15:30	[1] ガイダンスと序論	岩井
		15:40~16:40	[2] A I. 病院の社会史—システムとしての医学医療	
		16:50~17:50	[3] B I. 自分を知り、治療関係を知る	
2	11月 8日 (水)			
3	11月 15日 (水)	14:30~15:30	[4] A II. 外科の背景—医学技術の制度的側面 (1)手術室の発達史	岩井
		15:40~16:40	[5] (2)術後合併症の克服史	
		16:50~17:50	[6] B II. 対人関係と交流分析 (1)エゴグラム体験実習	
4	11月 22日 (水)	14:30~15:30	[7] A II. (3)手術後の回復過程	岩井
		15:40~16:40	[8] A III. 医学の発想	
		16:50~17:50	[9] B II. (2)解釈演習	
5	11月 29日 (水)	14:30~15:30	[10] A III. (2)目的論的視点と病理法	岩井
		15:40~16:40	[11] A IV. 医学的人間観 (1)神の視座	
		16:50~17:50	[12] B III. 無意識に気づく	
6	12月 6日 (水)	14:30~15:30	[13] A IV. (2)“神の死”とその後	岩井
		15:40~16:40	[14] A V. 病気とは何か (1)理学診と内科	
		16:50~17:50	[15] B IV. 燃え尽き症候群	
7	12月 13日 (水)	14:30~15:30	[16] A V. (2)病理学という思想	岩井
		15:40~16:40	[17] B V. 医師と過労死自殺	
		16:50~17:50	[18] B VI. 医師の健康危機管理	
8	12月 20日 (水)	14:30~15:30	[19] A VI. 医師の歴史 (1)医学教育と医師養成	岩井
		15:40~16:40	[20] (2)女医(女性医師)の歴史	
		16:50~17:50	[21] B VII. 働き方改革と医師	
9	1月 10日 (水)	14:30~15:30	[22] A VI. (3)アリス・ハミルトンの生涯	岩井
		15:40~16:40	[23] A VII. 病気と人類の交渉史 (1)脚気、対照研究、森鷗外	
		16:50~17:50	[24] B VIII. 公正世界信念と社会的絆理論	
10	1月 17日 (水)	14:30~15:30	[25] B IX. ストレス対処	岩井
11	1月 24日 (水)	14:30~15:30	[26] B X. ヒューマンエラーと組織の安全論	岩井
12	1月 31日 (水)	14:30~15:30	[27] A VII. (2)マラリア、鎌状赤血球症、精神疾患	岩井
		15:40~16:40	[28] A VIII. 医療倫理の史的展望	
		16:50~17:50	[29] 総括	

科目名： 英語アドバンスドコース4 (1単位)

区 分	内 容	
担当教員 (学外)	役 職 氏 名	Vijay Kharbas (ビージェイ カーバス)
	連絡方法	TEL: 078-382-5205 E-mail: kyomu1@med.kobe-u.ac.jp (教務学生係)
オフィスアワー ・連絡先 Office hour, contact information	Students Affairs section TEL: 078-382-5205 E-mail: kyomu1@med.kobe-u.ac.jp	

授業科目名 (英語アドバンスドコース (3))

週	月 日 (曜)	時 間	講義題目・実習題目
1	10月3日 (火)	16:50~17:50	
2	10月10日 (火)	16:50~17:50	
3	10月17日 (火)	16:50~17:50	
4	10月31日 (火)	16:50~17:50	
5	11月7日 (火)	16:50~17:50	
6	11月14日 (火)	16:50~17:50	
7	11月21日 (火)	16:50~17:50	
8	11月28日 (火)	16:50~17:50	
9	12月5日 (火)	16:50~17:50	
10	12月12日 (火)	16:50~17:50	
11	12月19日 (火)	16:50~17:50	
12	1月9日 (火)	16:50~17:50	
13	1月16日 (火)	16:50~17:50	
14	1月23日 (火)	16:50~17:50	
15	1月30日 (火)	16:50~17:50	