

令和8年度前期 3年次 時間割表(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	R8/04/06	1		病理学			診断学総論				
	R8/04/13	2		病理学			診断学総論				
	R8/04/20	3		病理学			診断学総論				
	R8/04/27	4		病理学			診断学総論				
	R8/05/04	5	休日(みどりの日)								
	R8/05/11	6		病理学			病理学				
	R8/05/18	7		病理学			病理学				
	R8/05/25	8		病理学			病理学				
	R8/06/01	9		病理学			診断学総論				
	R8/06/08	10		診断学総論			病理学				
	R8/06/15	11		診断学総論			病理学				
	R8/06/22	12		診断学総論			病理学				
	R8/06/29	13		診断学総論			病理学				
	R8/07/06	14		法医学			病理学				
	R8/07/13	15		診断学総論			診断学総論				
	R8/07/20	16	休日(海の日)								
	R8/07/27	17		臨床医学総論(内科学)			臨床医学総論(外科学)				
R8/04/07	1		病理学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/04/14	2		病理学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/04/21	3		病理学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/04/28	4		病理学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/05/05	5	休日(こどもの日)									
R8/05/12	6		病理学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/05/19	7		病理学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/05/26	8		病理学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/06/02	9		病理学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/06/09	10		法医学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/06/16	11		法医学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/06/23	12		法医学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/06/30	13		法医学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/07/07	14		法医学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/07/14	15		法医学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/07/21	16		法医学				臨床研究システム論	英語アドバンスドコース(3)			
R8/07/28	17		臨床医学総論(内科学)			臨床医学総論(外科学)					
水	R8/04/08	1		病理学			診断学総論				
	R8/04/15	2		診断学総論			診断学総論				
	R8/04/22	3		病理学			診断学総論				
	R8/04/29	4	休日(昭和の日)								
	R8/05/06	5	振替休日								
	R8/05/13	6		病理学			病理学				
	R8/05/20	7		病理学			病理学				
	R8/05/27	8		病理学		地域医療学Ⅲ					
	R8/06/03	9		診断学総論			地域医療学Ⅲ				
	R8/06/10	10		診断学総論			診断学総論				
	R8/06/17	11		診断学総論			法医学				
	R8/06/24	12		診断学総論			法医学				
	R8/07/01	13		診断学総論			法医学				
	R8/07/08	14		診断学総論			法医学				
	R8/07/15	15		法医学			診断学総論				
	R8/07/22	16		法医学			診断学総論				
	R8/07/29	17		臨床医学総論(内科学)			臨床医学総論(外科学)				
木	R8/04/09	1	地域医療システム学		診断学総論		病理学				
	R8/04/16	2	地域医療システム学		診断学総論		診断学総論				
	R8/04/23	3	地域医療システム学		診断学総論	B型肝炎検査採血					
	R8/04/30	4	地域医療システム学		診断学総論		病理学				
	R8/05/07	5	地域医療システム学		診断学総論		病理学				
	R8/05/14	6	地域医療システム学		診断学総論		診断学総論				
	R8/05/21	7	地域医療システム学		診断学総論		診断学総論				
	R8/05/28	8	地域医療システム学	行動科学	診断学総論		診断学総論				
	R8/06/04	9	行動科学(第二講堂)		診断学総論		B型肝炎ワクチン接種				
	R8/06/11	10	行動科学		診断学総論		診断学総論				
	R8/06/18	11	行動科学		診断学総論		病理学				
	R8/06/25	12	行動科学		診断学総論		病理学				
	R8/07/02	13	行動科学		診断学総論		B型肝炎ワクチン接種				
	R8/07/09	14	行動科学		診断学総論		病理学 大講義室				
	R8/07/16	15	行動科学		診断学総論		診断学総論				
	R8/07/23	16		法医学			診断学総論				
	R8/07/30	17		臨床医学総論(内科学)			臨床医学総論(外科学)				
金	R8/04/10	1		病理学			公衆衛生学				
	R8/04/17	2		診断学総論			公衆衛生学				
	R8/04/24	3		病理学			公衆衛生学				
	R8/05/01	4		病理学			公衆衛生学				
	R8/05/08	5		病理学			公衆衛生学				
	R8/05/15	6		健康診断			公衆衛生学				
	R8/05/22	7		病理学			公衆衛生学				
	R8/05/29	8		病理学			公衆衛生学				
	R8/06/05	9					公衆衛生学				
	R8/06/12	10		公衆衛生学			公衆衛生学				
	R8/06/19	11		公衆衛生学			公衆衛生学				
	R8/06/26	12		公衆衛生学・実習			公衆衛生学・実習				
	R8/07/03	13		公衆衛生学・実習			公衆衛生学・実習				
	R8/07/10	14		公衆衛生学・実習			公衆衛生学・実習				
	R8/07/17	15		公衆衛生学・実習			公衆衛生学・実習				
	R8/07/24	16		診断学総論			診断学総論				
	R8/07/31	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…第二講堂 病理学実習…第2実習室
- 法医学…第二講堂
- 公衆衛生学…第二講堂
- 診断学総論…第二講堂
- 臨床医学総論(外科学)…第二講堂
- 臨床医学総論(内科学)…第二講堂
- 英語アドバンスドコース3…オンライン
- 地域医療学Ⅲ…地域医療活性化センター多目的ホール
- 地域医療学システム学…地域医療活性化センター多目的ホール
- 行動科学…地域医療活性化センター多目的ホール
- 臨床研究システム論…オンライン

## 科目名：病理学（5単位）

科目責任者	役 職 氏 名	病理学講座（分子病理学分野） 教授 堀江 真史
	連絡方法	TEL: 078-382-5465      E-mail: mhorie@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（分子病理学分野） 教 授 堀江 真史
	役 職 氏 名	病理学講座（分子病理学分野） 准教授 狛 雄一朗
	役 職 氏 名	病理学講座（分子病理学分野） 学内講師（助教）重岡 学
	役 職 氏 名	病理学講座（分子病理学分野） 助 教 児玉 貴之
	役 職 氏 名	附属病院（病理診断科） 教 授 伊藤 智雄
	役 職 氏 名	附属病院（病理診断科） 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	附属病院（病理診断科） 助 教 田中 伴典
	役 職 氏 名	附属病院（病理診断科） 助 教 中西 亨明
	役 職 氏 名	附属病院（病理診断科） 助 教 佐賀 信之
	役 職 氏 名	
	役 職 氏 名	
	担当教員 (学外)	役 職 氏 名
役 職 氏 名		加古川市立中央市民病院・病理診断科 副部長 西尾 真理
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

場所：第2実習室ほか 授業科目名（病理学）

週	月日(曜)	時間	講義題目・実習題目	担当
1	4月6日(月)	9:00～12:20	総論(1) 細胞レベルでの病的変化	堀江 真史
2	4月7日(火)	9:00～12:20	総論(2) 医療における病理診断学	伊藤 智雄
3	4月8日(水)	9:00～12:20	神経病理(1) 脳腫瘍・神経系腫瘍	神澤 真紀
4	4月9日(木)	13:20～16:40	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
5	4月10日(金)	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	児玉 貴之
6	4月13日(月)	9:00～12:20	消化管病理(2) 食道疾患 頭頸部病理	重岡 学
7	4月14日(火)	9:00～12:20	総論(3) 退行性病変と進行性病変	堀江 真史
8	4月20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
9	4月21日(火)	9:00～12:20	総論(4) 炎症と組織修復	堀江 真史
10	4月22日(水)	9:00～12:20	女性生殖器病理(1) 乳腺疾患	上原 慶一郎
11	4月24日(金)	9:00～12:20	肝・胆・膵病理(1) 膵臓疾患	児玉 貴之
12	4月27日(月)	9:00～12:20	皮膚病理(2) 皮膚腫瘍	重岡 学
13	4月28日(火)	9:00～12:20	総論(5) 循環障害・腫瘍	堀江 真史
14	4月30日(木)	13:20～16:40	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
15	5月1日(金)	9:00～12:20	骨軟部病理(1) 骨疾患	上原 慶一郎
16	5月7日(木)	13:20～16:40	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
17	5月8日(金)	9:00～12:20	肝・胆・膵病理(2) 肝・胆道疾患(非腫瘍)	児玉 貴之
18	5月11日(月)	9:00～12:20	女性生殖器病理(2) 子宮頸部疾患、子宮体部疾患	中西 亨明

場所：第2実習室ほか 授業科目名（病理学）

週	月日(曜)	時間	講義題目・実習題目	担当
19	5月11日(月)	13:20～16:40	呼吸器病理(1) 肺の基礎的理解、循環障害	田中 伴典
20	5月12日(火)	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
21	5月13日(水)	9:00～12:20	泌尿器病理(1) 先天異常、尿細管・間質病変	原 重雄
22	5月13日(水)	13:20～16:40	神経病理(2) 神経病理を学ぶ基礎 循環障害	今井 幸弘
23	5月18日(月)	9:00～12:20	女性生殖器病理(3) 卵巣疾患	中西 亨明
24	5月18日(月)	13:20～16:40	呼吸器病理(2) 肺の感染症	田中 伴典
25	5月19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
26	5月20日(水)	9:00～12:20	泌尿器病理(2) 糸球体疾患 腎不全の病理	原 重雄
27	5月20日(水)	13:20～16:40	神経病理(3) 感染症、脱髄疾患、代謝障害	今井 幸弘
28	5月22日(金)	9:00～12:20	肝・胆・膵病理(3) 肝・胆道疾患(腫瘍)	児玉 貴之
29	5月25日(月)	9:00～12:20	女性生殖器病理(4) 外陰・膣疾患 胎盤疾患	中西 亨明
30	5月25日(月)	13:20～16:40	呼吸器病理(3) びまん性肺疾患	田中 伴典
31	5月26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
32	5月27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
33	5月29日(金)	9:00～12:20	骨軟部病理(2) 関節、軟部の疾患	上原 慶一郎
34	6月1日(月)	9:00～12:20	泌尿器病理(3) 腎疾患を学ぶための基礎 腎腫瘍	佐賀 信之
35	6月2日(火)	9:00～12:20	呼吸器病理(4) 肺、胸膜、縦隔腫瘍	田中 伴典
36	6月8日(月)	13:20～16:40	予備日	
37	6月15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
38	6月18日(木)	13:20～16:40	消化管病理(3) 小腸・大腸疾患	粕 雄一朗
39	6月22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
40	6月25日(木)	13:20～16:40	泌尿器病理(4) 尿路疾患 前立腺疾患	佐賀 信之
41	6月29日(月)	13:20～16:40	男性生殖器病理 【英語による講義】	西尾 真理
42	7月6日(月)	13:20～16:40	予備日	
43	7月9日(木)	13:20～16:40	病理学総論 小テスト	堀江 真史

**科目名： 法医学 （2単位）**

区 分	内 容	
科目責任者	役 職 氏 名	地域社会医学・健康科学講座（法医学分野） 教授 片田 竜一
	連絡方法	電話：078-382-5582 電子メール：katada@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（法医学分野） 教授 片田 竜一
	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	地域社会医学・健康科学講座（法医学分野） 助教 山崎 元太郎

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8年 6月9日 (火)	9:00~10:00	法医学総論・医師と法律・医事法制①	片田
		10:10~11:10	法医学総論・医師と法律・医事法制②	
		11:20~12:20	法医学総論・医師と法律・医事法制③	
2	6月16日 (火)	9:00~10:00	早期死体現象	近藤
		10:10~11:10	晩期死体現象	
		11:20~12:20	特殊死体現象	
3	6月17日 (水)	13:20~14:20	損傷 交通外傷、射創	監察医 高橋
		14:30~15:30	損傷 頭部外傷①	
		15:40~16:40	損傷 頭部外傷②	
4	6月23日 (火)	9:00~10:00	窒息 窒息の定義・分類・一般症状と経過	山崎
		10:10~11:10	窒息死の一般的死体所見 (外表及び内景)	
		11:20~12:20	縊頸・絞頸・扼頸・その他の窒息死、溺死	
5	6月24日 (水)	13:20~14:20	熱傷死・焼死、感電死及び落雷死	片田
		14:30~15:30	熱中症・凍死、潜函病・潜水夫病、飢餓死	
		15:40~16:40	死後画像診断	
6	6月30日 (火)	9:00~10:00	損傷 交通外傷、射創	片田
		10:10~11:10	損傷 頭部外傷①	
		11:20~12:20	損傷 頭部外傷②	
7	7月1日 (水)	13:20~14:20	中毒①定義等・一般症状・剖検所見	愛媛大学 浅野
		14:30~15:30	中毒②一酸化炭素・硫化水素・青酸・医薬品	
		15:40~16:40	中毒③覚醒剤・大麻・その他	
8	7月6日 (月)	9:00~10:00	監察医制度	監察医 上野
		10:10~11:10	災害と法医学①	
		11:20~12:20	災害と法医学②	
9	7月7日 (火)	9:00~10:00	アルコールの法医学①	大阪大学 松本
		10:10~11:10	アルコールの法医学②	
		11:20~12:20	アルコールの法医学③	
10	7月8日 (水)	13:20~14:20	診療関連死—医療事故調査制度	山崎
		14:30~15:30	個人識別	
		15:40~16:40	DNA多型	
11	7月14日 (火)	9:00~10:00	嬰兒殺・児童虐待	近藤
		10:10~11:10	乳幼児突然死症候群(SIDS)	
		11:20~12:20	高齢者虐待、DV	
12	7月15日 (水)	9:00~10:00	死体検案書の記載方法①	片田
		10:10~11:10	死体検案書の記載方法②	
		11:20~12:20	死体検案書の記載方法③	
13	7月21日 (火)	9:00~10:00	内因性急死①	近藤
		10:10~11:10	内因性急死②	
		11:20~12:20	内因性急死③	
14	7月22日 (水)	9:00~10:00	死体検案書作成演習①	片田
		10:10~11:10	死体検案書作成演習②	
		11:20~12:20	死体検案書作成演習③	
15	7月23日 (木)	9:00~10:00	死体検案書作成演習④	片田
		10:10~11:10	死体検案書作成演習⑤	
		11:20~12:20	死体検案書作成演習⑥	

**科目名： 公衆衛生学 (3単位)**

項目名	内容	
科目責任者	役 職 氏 名	分子疫学分野 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	分子疫学分野 教授 篠原 正和
	役 職 氏 名	分子疫学分野 助教 西森 誠
	役 職 氏 名	分子疫学分野 特命助教 片岡 葵
	役 職 氏 名	AI・デジタルヘルス科学分野 特命教授 西村 邦宏
	役 職 氏 名	神戸大学大学院保健学研究科 社会健康公正学部門 准教授 京都大学大学院医学研究科社会的インパクト評価学講座 特定准教授 西岡 大輔
担当教員 (学外)	役 職 氏 名	神戸大学医学部附属病院医療情報部 内科系講座医療情報学分野 教授 富山大学学術研究部 医学系 教授富山大学学術研究部 医学系 教授 高岡 裕
	役 職 氏 名	大阪医科薬科大学医学部医療統計学研究室特別職務担当教員 教授 伊藤 ゆり
	役 職 氏 名	尼崎保健所 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	兵庫県保健医療部次長兼疾病対策課長北播磨県民局加東健康福祉事務 所長 圓尾 文子
	役 職 氏 名	守口保健所衛生課 段 輝高
	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 里村 英明
	役 職 氏 名	厚生労働省保険局医療課 課長補佐 佐々木 康輔
	役 職 氏 名	東京都健康安全研究センター健康情報解析担当部長 前田 光哉
	役 職 氏 名	平成医療福祉グループ総合研究所 所長 佐方 信夫
	役 職 氏 名	姫路獨協大学薬学部 教授 柳澤 振一郎
	役 職 氏 名	東京科学大学 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	有限会社ジーエムシー 代表取締役 武神 健之
	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	(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	岩本診療所こうべ往診クリニック 理事長 岩本 善嵩
	役 職 氏 名	順天堂大学大学院医学研究科 公衆衛生学講座 教授 谷川 武
	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

## 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10日 (金)	13:20～14:20	公衆衛生学概論	篠原
		14:30～15:30	身をもって知る結核対策	濱田
		15:40～16:40	新型コロナパンデミックにおける保健所の役割	濱田
2	4月17日 (金)	13:20～14:20	医療と個人情報	高岡
		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
3	4月24日 (金)	13:20～14:20	公衆衛生で必要な統計学	伊藤
		14:30～15:30	がんの疫学と対策	伊藤
		15:40～16:40	兵庫県における保健・医療行政	圓尾
5	5月1日 (金)	13:20～14:20	食品衛生	段
		14:30～15:30	食品衛生	段
		15:40～16:40	国際医療支援	里村
6	5月8日 (金)	13:20～14:20	医系技官の活動/診療報酬改定・医師働き方改革・偏在対策	佐々木
		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
7	5月15日 (金)	13:20～14:20	日本の医療費と医療保険制度	佐方
		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
8	5月22日 (金)	13:20～14:20	公衆衛生で必要な統計学（2）	篠原
		14:30～15:30	医療の倫理と安全	篠原
		15:40～16:40	日本の総合診療の在り方	橋本
9	5月29日 (金)	13:20～14:20	高齢者の保健福祉	長谷川
		14:30～15:30	ストレスマネジメント	武神
		15:40～16:40	災害医療、現場での医師の苦悩	水谷
10	6月5日 (金)	13:20～14:20	環境保健(1)	築谷
		14:30～15:30	環境保健(2)	築谷
		15:40～16:40	地域包括ケアと在宅医療	岩本
11	6月12日 (金)	9:00～10:00	産業保健	篠原
		10:10～11:10	睡眠予防医学：見逃される無呼吸のリスク	谷川
		11:20～12:20	災害現場における産業保健：福島原発での取り組みを通して	谷川
		13:20～14:20	母子保健	片岡
		14:30～15:30	国試で問われる公衆衛生学	篠原
		15:40～16:40	医学倫理	船戸
12	6月19日 (金)	10:10～11:10	脳卒中、循環器、認知症における疫学の基礎	西村
		11:20～12:20	熱中症を中心とした環境疫学の基礎/人工知能応用	西村
		13:20～14:20	公的統計データを活用した社会疫学研究	片岡
		14:30～15:30	疾病と社会構造の関係(1)	西岡
		15:40～16:40	疾病と社会構造の関係(2)	西岡
12	6月26日 (金)	9:00～16:40	保健所実習	
13	7月3日 (金)	9:00～16:40	保健所実習	
14	7月10日 (金)	9:00～16:40	保健所実習	
15	7月17日 (金)	9:00～16:40	保健所実習	

**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	
科目責任者	役 氏 職 名	外科学講座（呼吸器外科学分野） 講師 田根慎也
	連絡方法	TEL：078-382-5750 E-mail：stane@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 准教授 金治 新悟
	役 氏 職 名	外科学講座 肝胆膵外科学分野 准教授 小松昇平
	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 講師 後藤 裕信
	役 氏 職 名	外科学講座 乳腺内分泌外科学 特命准教授 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

科目名：臨床医学総論(外科学)(内科学と合わせて2単位)

週	月日(曜)	時間	講義題目・実習題目	担当
1	2026/7/27(月)	13:20-14:20	外科学総論	岡田
		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		
2	2026/7/28(火)	13:20-14:20	20世紀までの乳腺外科学・21世紀の乳腺外科学	國久
		14:30-15:30	20世紀までの心臓血管外科科学・21世紀の心臓血管外科科学	高橋
		15:40-16:40		
3	2026/7/29(水)	13:20-14:20	20世紀までの肝胆膵外科学・21世紀の肝胆膵外科学	小松
		14:30-15:30	肝移植～過去から未来まで～	木戸
		15:40-16:40		
4	2026/7/30(木)	13:20-14:20		
		14:30-15:30	20世紀までの小児外科学・21世紀の小児外科学	尾藤
		15:40-16:40	20世紀までの消化器外科学	金治
5	2026/7/31(金)	13:20-14:20	21世紀の消化器外科学	後藤
		14:30-15:30		
		15:40-16:40		

**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	
科目責任者	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) 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
		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 官澤 洋平
		地域社会医学・健康科学講座(医学教育学分野) 特定助教 合田 建
担当教員 (学外)	役 職 氏 名	兵庫県立丹波医療センター・内科 内科部長 森 寛行

授業科目名 (臨床医学総論(内科学)) (スケジュール等変更の場合あり)

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
1	7月27日 (月)	9:00~10:00	オープニング & 生活習慣と病気	乙井一典
2		10:10~11:10	キャリアアンカー	官澤洋平
3		11:20~12:20	研究医とEBM	岡野光真
4	7月28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(合田 建)	乙井一典 官澤洋平 合田 建
5				
6				
7	7月29日 (水)	9:00~10:00	栄養の基礎知識	高橋路子
8		10:10~11:10	高齢者医療	乙井一典
9		11:20~12:20	意思決定支援	乙井一典
10	7月30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(森 寛行)	乙井一典 岡野光真 官澤洋平 合田 建 森 寛行
11				
12				
13	7月31日 (金)	9:00~10:00	予防医療	合田 建
14		10:10~11:10	全人医療(家庭医療、総合診療&総合内科)	官澤洋平
15		11:20~12:20	ストレスと病気	乙井一典

**科目名： 英語アドバンスドコース3 (1単位)**

区 分	内 容	
科目責任者	役 職 氏 名	Vijay Kharbas (ビージェイ カーバス)
	連絡方法	See me at the end of the class.
	備 考	(副)科目責任者：伊藤智雄
担当教員 (学外)	役 職 氏 名	Vijay Kharbas (ビージェイ カーバス)

## 英語アドバンスドコース（3）

	月 日 (曜)	時 間
1	4月7日 (火)	16:50～17:50
2	4月14日 (火)	16:50～17:50
3	4月21日 (火)	16:50～17:50
4	4月28日 (火)	16:50～17:50
5	5月5日 (火)	休日
6	5月12日 (火)	16:50～17:50
7	5月19日 (火)	16:50～17:50
8	5月26日 (火)	16:50～17:50
9	6月2日 (火)	16:50～17:50
10	6月9日 (火)	16:50～17:50
11	6月16日 (火)	16:50～17:50
12	6月23日 (火)	16:50～17:50
13	6月30日 (火)	16:50～17:50
14	7月7日 (火)	16:50～17:50
15	7月14日 (火)	16:50～17:50
16	7月21日 (火)	16:50～17:50

## 科目名：地域医療学Ⅲ（1単位）

項目名	内容	
科目責任者	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 小林 成美
	役 職 氏 名	医学教育推進センター 特命助教 合田 健
	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 水谷 直也
	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 四宮 弘隆
	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
	役 職 氏 名	地域医療ネットワーク学分野 特命教授 宇座 徳光
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

地域医療活性化センター(多目的研修室) 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	5月27日 (水)	13:20~14:20	総合診療医の育成の説明	原田昌範
2	6月3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	地域医療を取り巻く社会状況と医師の偏在	岡山雅信
		15:40~16:40	総合診療の実践	見坂恒明

## 科目名：地域医療システム学（1単位）

区分	内容	
科目責任者	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 小林 成美
	役 職 氏 名	医学教育推進センター 特命助教 合田 健
	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 水谷 直也
	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 四宮 弘隆
	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
	役 職 氏 名	地域医療ネットワーク学分野 特命教授 宇座 徳光
担当教員 (学外)	役 職 氏 名	美馬市国民健康保険木屋診療所 所長 藤原 真治
	役 職 氏 名	摂南大学現代社会学部 教授 檜田 美雄
	役 職 氏 名	医療法人徳洲会 出雲徳洲会病院 顧問 廣瀬 昌博
	役 職 氏 名	公立豊岡病院組合立豊岡病院 日高クリニック 院長 小松 素明

地域医療システム学 講義日程（場所：地域医療活性化センター2F 多目的研修室）

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
1	4月9日 (木)	9:00～10:00 10:10～11:10	地域医療システムと地域社会 医療給付と社会保障制度	岡山雅信
2	4月16日 (木)	9:00～10:00 10:10～11:10	地域医療システムの構成要素・人的要素とその役割 地域基盤型研究	合田建
3	4月23日 (木)	9:00～10:00 10:10～11:10	地域医療資源の分布と健康指標 地域医療システムと受療行動	見坂恒明
4	4月30日 (木)	9:00～10:00 10:10～11:10	地域医療と地域力 地域医療システムで必要な医療：総合診療の役割	見坂恒明
5	5月7日 (木)	9:00～10:00 10:10～11:10	地域医療および地域人材の育成 医療経済学総論	岡山雅信 廣瀬昌博
6	5月14日 (木)	9:00～10:00 10:10～11:10	人々のライフサイクルに関わる地域医療1 人々のライフサイクルに関わる地域医療2	藤原真治 小松素明
7	5月21日 (木)	9:00～10:00 10:10～11:10	医療と社会科学1 医療と社会科学2	檜田美雄
8	5月28日 (木)	9:00～10:00	医療と社会科学3	檜田美雄

## 科目名：行動科学（1単位）

区分	内容	
科目責任者	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	
	役 職 氏 名	医学教育学分野 医学教育学部門 特命教授 小林 成美
	役 職 氏 名	医学教育推進センター 特命助教 合田 健
	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 水谷 直也
	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 四宮 弘隆
	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
	役 職 氏 名	地域医療ネットワーク学分野 特命教授 宇座 徳光

行動科学 講義日程(場所：地域医療活性化センター2F 多目的研修室/※6月4日(木)は第二講堂)

週	月 日 (曜)	時 間	講 義 題 目 ・ 実 習 題 目	担当
8	5月28日 (木)	10:10~11:10	健康行動理論の基盤；行動科学理論の変遷	岡山雅信
9	6月4日 (木)	9:00~10:00 10:10~11:10	健康行動理論の研究と実践；個人レベル 健康行動理論の研究と実践；個人間レベル	見坂恒明
10	6月11日 (木)	9:00~10:00 10:10~11:10	健康行動理論の基盤；個人間レベルの理論・モデル1 健康行動理論の基盤；個人間レベルの理論・モデル2	水谷直也
11	6月18日 (木)	9:00~10:00 10:10~11:10	健康行動理論の基盤；集団レベルの理論・モデル1 健康行動理論の基盤；集団レベルの理論・モデル2	岡山雅信
12	6月25日 (木)	9:00~10:00 10:10~11:10	健康行動理論の基盤；個人レベルの理論・モデル1 健康行動理論の基盤；個人レベルの理論・モデル2	合田建
13	7月2日 (木)	9:00~10:00 10:10~11:10	行動介入の留意点1；ヘルスプロモーション資料の開発 行動介入の留意点2；行動変容技法のマッピング	岡山雅信
14	7月9日 (木)	9:00~10:00 10:10~11:10	健康行動理論の研究と実践；集団レベル 健康行動理論の研究と実践；多様な介入レベル	見坂恒明
15	7月16日 (木)	9:00~10:00 10:10~11:10	行動介入の留意点3；恐怖心の再考 行動介入の留意点4；メッセージ・フレーミング	岡山雅信

**科目名：臨床研究システム論（1単位）**

区分	内容	
科目責任者	役氏 職名	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	役氏 職名	臨床研究推進センター 特命准教授 榎本 博雄
	役氏 職名	臨床研究推進センター 特命准教授 小畑 大輔
	役氏 職名	臨床研究推進センター 特命准教授 角山 弘嘉
	役氏 職名	臨床研究推進センター 特命准教授 今井 匠
	役氏 職名	臨床研究推進センター 特命講師 筧 康正
	役氏 職名	臨床研究推進センター 特命助教 下村 由希
担当教員 (学外)	役氏 職名	国立大学法人 京都大学大学院医学研究科 臨床研究推進学 教授 永井 洋士
	役氏 職名	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7日(火)	15:40~16:40	臨床研究とはー原理と実践ー	永井
2	4月14日(火)	15:40~16:40	日本の薬事規制総論	小畑
3	4月21日(火)	15:40~16:40	研究倫理についてー診療と研究の境界線ー	真田
4	4月28日(火)	15:40~16:40	臨床研究の計画と運営の実際	笥
5	5月12日(火)	15:40~16:40	臨床研究と統計の関わり	今井
6	5月19日(火)	15:40~16:40	臨床研究の論文を読んでみよう	下村
7	5月26日(火)	15:40~16:40	臨床研究における研究支援職の役割	楨本
8	6月2日(火)	15:40~16:40	臨床研究を始める前に知っておくべき知財と産学連携	角山
9	6月9日(火)	15:40~16:40	医薬品の製造販売承認プロセス	下村
10	6月16日(火)	15:40~16:40	再生医療臨床試験の現状と課題	川本
11	6月23日(火)	15:40~16:40	医療機器の薬事承認プロセス	小畑
12	6月30日(火)	15:40~16:40	橋渡し研究から臨床試験へー疾病制圧のパラダイムー	永井

令和8年度後期 3年次 時間割表(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	R8/10/05	1	臨床医学講義(I・II)			薬理学		臨床薬理学		
	R8/10/12	2	休日(スポーツの日)							
	R8/10/19	3	臨床医学講義(I・II)			薬理学		臨床薬理学		
	R8/10/26	4	臨床医学講義(I・II)			薬理学		臨床薬理学		
	R8/11/02	5	臨床医学講義(I・II)			薬理学		臨床薬理学		
	R8/11/09	6	臨床医学講義(I・II)(A講義室)			薬理学(A講義室)		臨床薬理学(A講義室)		
	R8/11/16	7	臨床医学講義(I・II)			薬理学		臨床薬理学		
	R8/11/23	8	休日(勤労感謝の日)							
	R8/11/30	9	臨床医学講義(I・II)			自習		中間試験		臨床薬理学
	R8/12/07	10	臨床医学講義(I・II)			薬理学		臨床薬理学		
	R8/12/14	11	臨床医学講義(I・II)			薬理学		臨床薬理学		
	R8/12/21	12	薬理学			薬理学		臨床薬理学		
	R9/01/11	14	休日(成人の日)							
	R9/01/18	15	臨床医学講義(I・II)			薬理学		臨床薬理学		
	R9/01/25	16	臨床医学講義(I・II)			薬理学		臨床薬理学		
	R9/02/01	17	臨床医学講義(I・II)			自習		期末試験		自習(演習準備)
	R9/02/08	18	臨床医学講義(I・II)			薬理学・臨床薬理学演習(臨床薬理学)				
	R9/02/15	19	臨床医学講義(I・II)			薬理学・臨床薬理学演習(臨床薬理学)				
	火	R8/10/06	1	臨床医学講義(I・II)					英語アドバンスドコース(4)	
R8/10/13		2	早期臨床実習2							
R8/10/20		3	臨床医学講義(I・II)					英語アドバンスドコース(4)		
R8/10/27		4	臨床医学講義(I・II)					英語アドバンスドコース(4)		
R8/11/03		5	休日(文化の日)							
R8/11/10		6	臨床医学講義(I・II)(A講義室)					英語アドバンスドコース(4)		
R8/11/17		7	臨床医学講義(I・II)					英語アドバンスドコース(4)		
R8/11/24		8	臨床医学講義(I・II)					英語アドバンスドコース(4)		
R8/12/01		9	臨床医学講義(I・II)					英語アドバンスドコース(4)		
R8/12/08		10	臨床医学講義(I・II)					英語アドバンスドコース(4)		
R8/12/15		11	臨床医学講義(I・II)					英語アドバンスドコース(4)		
R8/12/22		12	臨床医学講義(I・II)					英語アドバンスドコース(4)		
R9/01/05		13	臨床医学講義(I・II)					英語アドバンスドコース(4)		
R9/01/12		14	臨床医学講義(I・II)					英語アドバンスドコース(4)		
R9/01/19		15	臨床医学講義(I・II)					英語アドバンスドコース(4)		
R9/01/26		16	自習(演習準備)					臨床医学講義(I・II)		英語アドバンスドコース(4)
R9/02/02		17	薬理学・臨床薬理学演習(薬理学)					臨床医学講義(I・II)		英語アドバンスドコース(4)
R9/02/09		18	薬理学・臨床薬理学実習(薬理学)							
水		R8/10/07	1	臨床医学講義(I・II)						
	R8/10/14	2	早期臨床実習2							
	R8/10/21	3	臨床医学講義(I・II)							
	R8/10/28	4	臨床医学講義(I・II)							
	R8/11/04	5	臨床医学講義(I・II)							
	R8/11/11	6	臨床医学講義(I・II)							
	R8/11/18	7	臨床医学講義(I・II)							
	R8/11/25	8	臨床医学講義(I・II)							
	R8/12/02	9	臨床医学講義(I・II)							
	R8/12/09	10	臨床医学講義(I・II)							
	R8/12/16	11	臨床医学講義(I・II)							
	R8/12/23	12	臨床医学講義(I・II)							
	R9/01/06	13	臨床医学講義(I・II)							
	R9/01/13	14	臨床医学講義(I・II)							
	R9/01/20	15	臨床医学講義(I・II)							
	R9/01/27	16	臨床医学講義(I・II)							
	R9/02/03	17	臨床医学講義(I・II)							
	R9/02/10	18	臨床医学講義(I・II)							
	木	R8/10/01	1	臨床医学講義(I・II)						
R8/10/08		2	臨床医学講義(I・II)							
R8/10/15		3	早期臨床実習2							
R8/10/22		4	臨床医学講義(I・II)							
R8/10/29		5	臨床医学講義(I・II)							
R8/11/05		6	臨床医学講義(I・II)							
R8/11/12		7	臨床医学講義(I・II)							
R8/11/19		8	臨床医学講義(I・II)							
R8/11/26		9	臨床医学講義(I・II)							
R8/12/03		10	臨床医学講義(I・II)							
R8/12/10		11	臨床医学講義(I・II)							
R8/12/17		12	臨床医学講義(I・II)							
R9/01/07		13	臨床医学講義(I・II)							
R9/01/14		14	臨床医学講義(I・II)							
R9/01/21		15	臨床医学講義(I・II)							
R9/01/28		16	臨床医学講義(I・II)							
R9/02/04		17	臨床医学講義(I・II)							
R9/02/11		18	休日(建国記念日)							
金		R8/10/02	1	臨床医学講義(I・II)						
	R8/10/09	2	早期臨床実習2							
	R8/10/16	3	早期臨床実習2							
	R8/10/23	4	臨床医学講義(I・II)							
	R8/10/30	5	臨床医学講義(I・II)							
	R8/11/06	6	臨床医学講義(I・II)							
	R8/11/13	7	臨床医学講義(I・II)							
	R8/11/20	8	臨床医学講義(I・II)							
	R8/11/27	9	臨床医学講義(I・II)							
	R8/12/04	10	臨床医学講義(I・II)							
	R8/12/11	11	臨床医学講義(I・II)							
	R8/12/18	12	臨床医学講義(I・II)							
	R9/01/08	13	臨床医学講義(I・II)							
	R9/01/15	14	臨床医学講義(I・II)							
	R9/01/22	15	臨床医学講義(I・II)							
	R9/01/29	16	臨床医学講義(I・II)							
	R9/02/05	17	臨床医学講義(I・II)							
	R9/02/12	18	臨床医学講義(I・II)							

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 10月9日(金)~10月16日(金)
- 薬理学および臨床薬理学…大講義室
- 薬理学および臨床薬理学(演習)…第二講堂
- 臨床医学講義 I, II …大講義室
- 英語アドバンスドコース4…オンライン

**科目名： 英語アドバンスドコース4 (1単位)**

区 分	内 容	
科目責任者	役 職 氏 名	Vijay Kharbas (ビージェイ カーバス)
	連絡方法	See me at the end of the class.
	備 考	(副)科目責任者：伊藤智雄
担当教員 (学外)	役 職 氏 名	Vijay Kharbas (ビージェイ カーバス)

## 英語アドバンスドコース（4）

	月 日 (曜)	時 間
1	10月6日 (火)	16:50～17:50
3	10月20日 (火)	16:50～17:50
4	10月27日 (火)	16:50～17:50
5	11月3日 (火)	休日
6	11月10日 (火)	16:50～17:50
7	11月17日 (火)	16:50～17:50
8	11月24日 (火)	16:50～17:50
9	12月1日 (火)	16:50～17:50
10	12月8日 (火)	16:50～17:50
11	12月15日 (火)	16:50～17:50
12	12月22日 (火)	16:50～17:50
13	1月5日 (火)	16:50～17:50
14	1月12日 (火)	16:50～17:50
15	1月19日 (火)	16:50～17:50
16	1月26日 (火)	16:50～17:50
17	2月2日 (火)	16:50～17:50