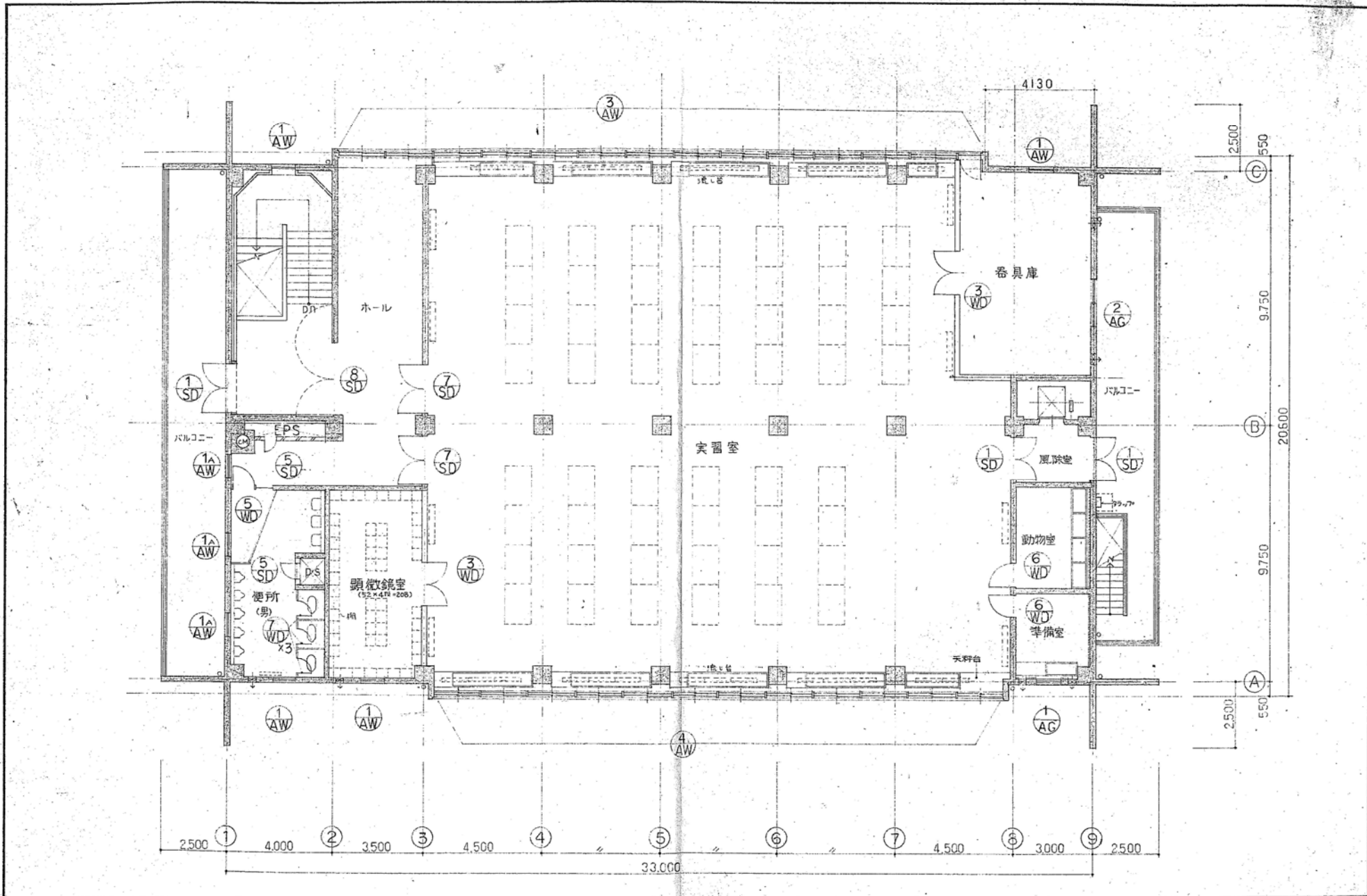
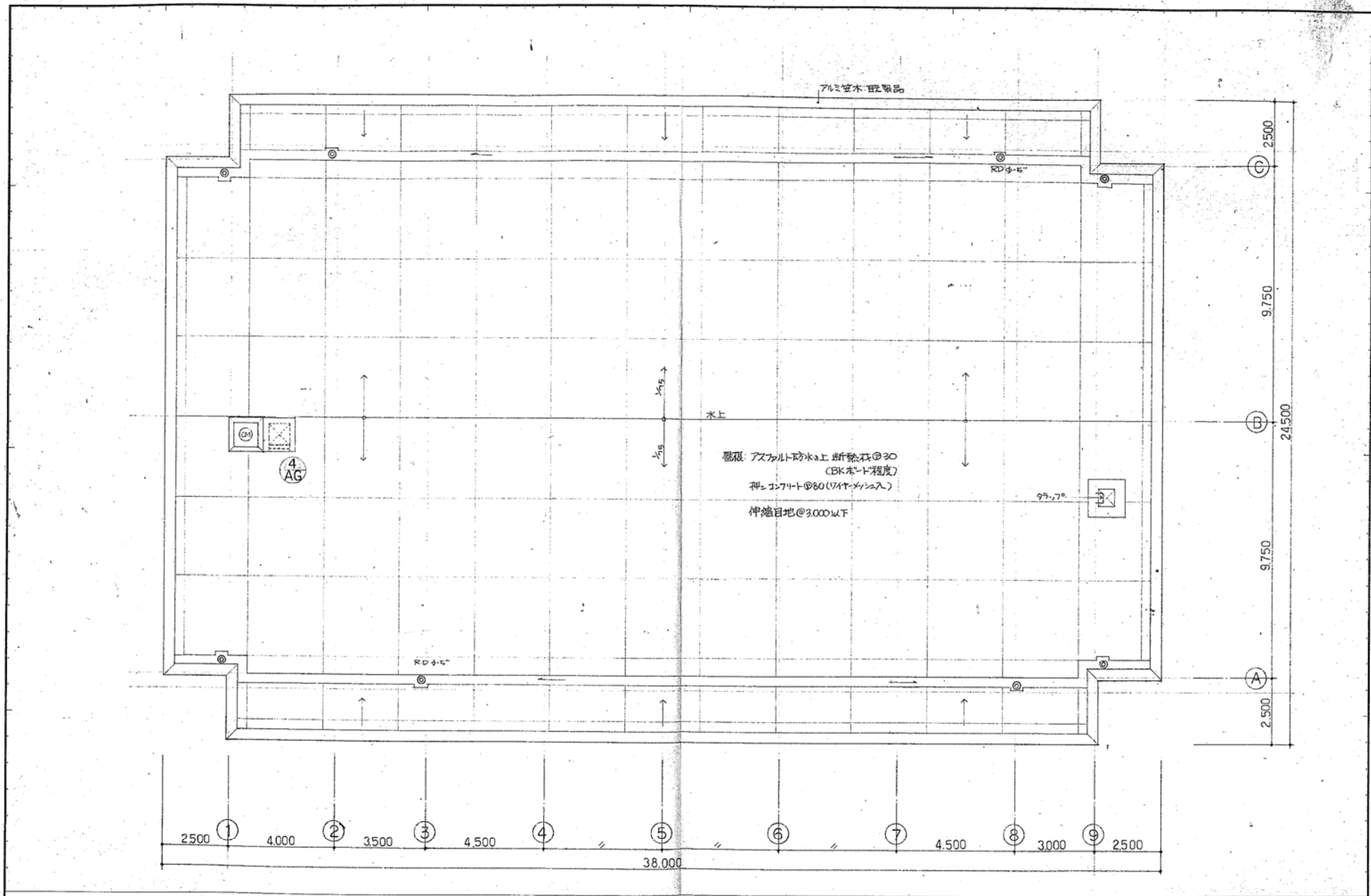


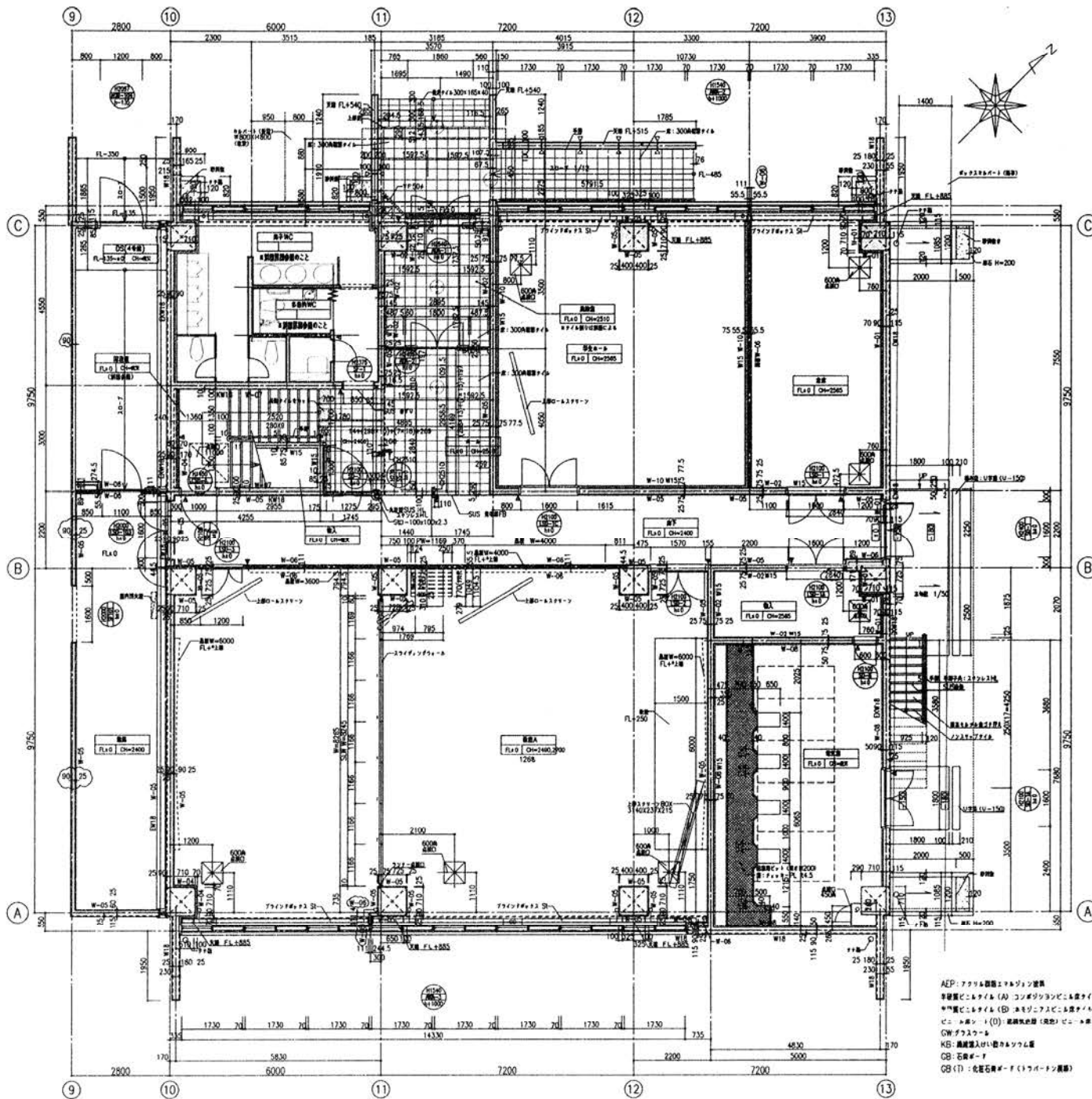
	戸田建設株式会社一級建築士事務所	工事名 昭和大学富士吉田校舎4号館新築工事 図名 3階平面図(化学)	設計No. 15-590496 設計 58年3月15日 縮尺 1/100	図面No. 9
	昭和大学富士吉田校舎4号館新築工事			
	3階平面図(化学)			



	戸田建設株式会社 一級建築士事務所	工事名 昭和大学富士吉田校舎4号館新築工事 図名 4階平面図(生物)	設計No. 15-590496 図日 58年3月15日 縮尺 1/100	図面No. 10
	戸田建設株式会社 一級建築士事務所	工事名 昭和大学富士吉田校舎4号館新築工事 図名 4階平面図(生物)	設計No. 15-590496 図日 58年3月15日 縮尺 1/100	図面No. 10



	設計者 戸田建設株式会社 一級建築士事務所	工事名 昭和大学富士吉田校舎4号館新築工事	設計者 15-590496	図面No. 11
	図名 屋階平面図	設計 58年3月15日	縮尺 1/100	



室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5+他種機材付19.5石膏ボード F19.5+AFP
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 床に同じ
扉	H=100 床に同じ
窓	床仕上げと同仕様 断熱付
備考	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (B)
窓	スライドガラス付 (断熱付)
備考	既設窓枠付 (断熱付)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (B)
窓	スライドガラス付 (断熱付)
備考	既設窓枠付 (断熱付)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (B)
窓	スライドガラス付 (断熱付)
備考	既設窓枠付 (断熱付)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (B)
窓	スライドガラス付 (断熱付)
備考	既設窓枠付 (断熱付)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (B)
窓	スライドガラス付 (断熱付)
備考	既設窓枠付 (断熱付)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (B)
窓	スライドガラス付 (断熱付)
備考	既設窓枠付 (断熱付)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (B)
窓	スライドガラス付 (断熱付)
備考	既設窓枠付 (断熱付)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (B)
窓	スライドガラス付 (断熱付)
備考	既設窓枠付 (断熱付)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (B)
窓	スライドガラス付 (断熱付)
備考	既設窓枠付 (断熱付)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (B)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (B)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

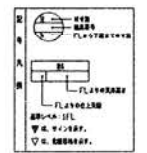
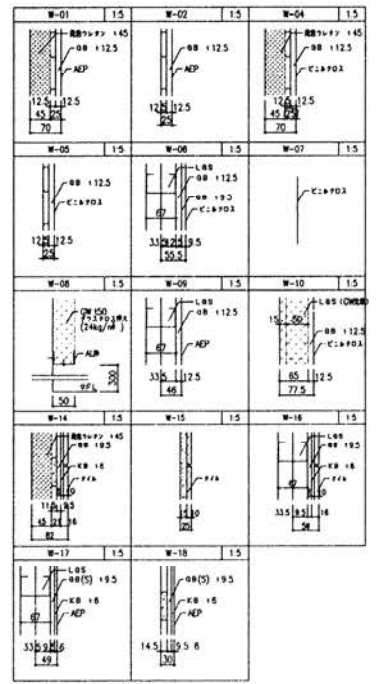
室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

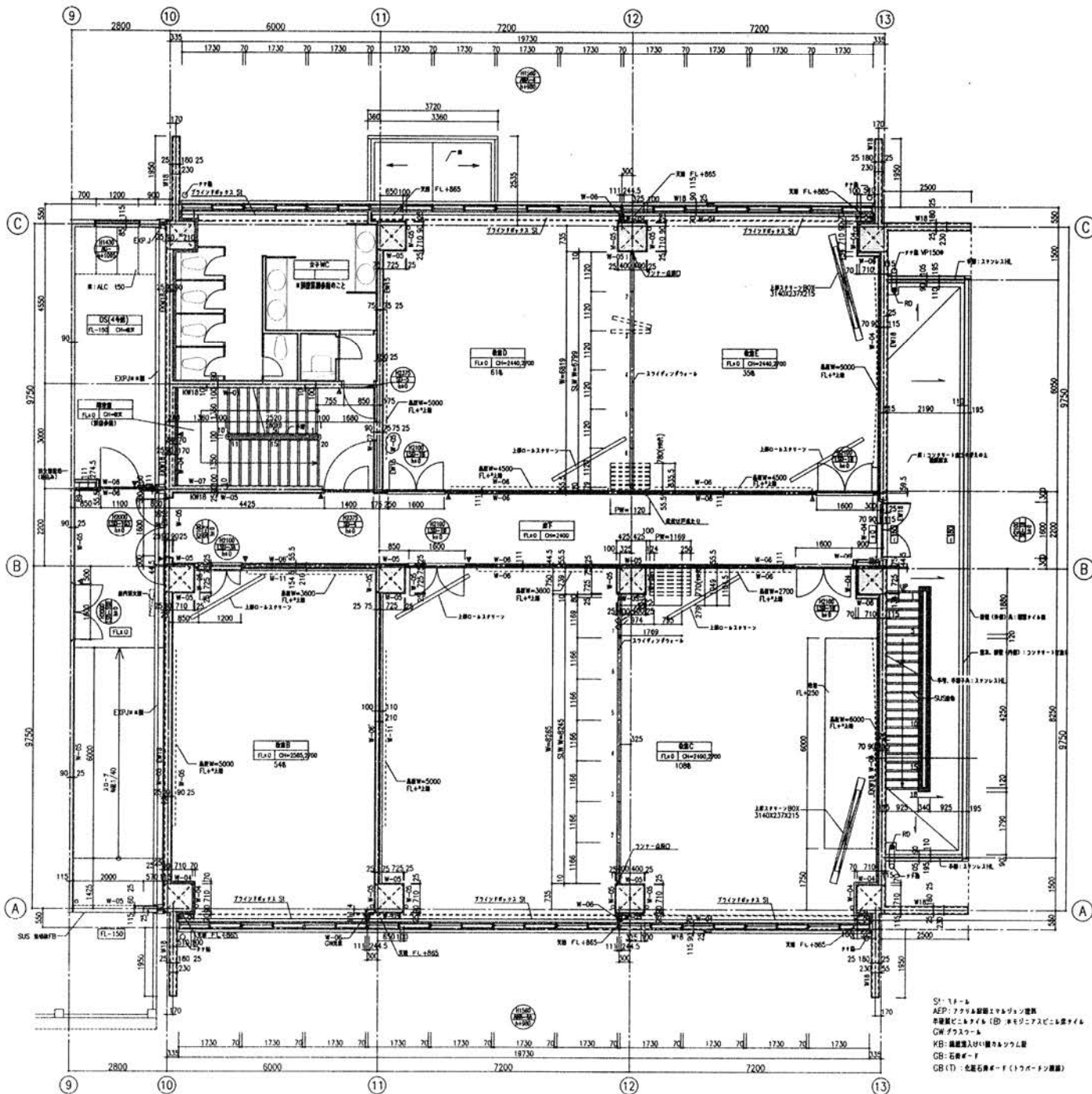
室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)

室名	構造等
天井	LGSTF 石膏ボード F19.5 他種機材付
壁	内部内、壁内断熱付 AEP
床	H=100 ビニル床
扉	高尺ビニルシート (A)
窓	既設窓枠付 (フェイク・P1)



AEP: フォーム断熱付 2重ガラス窓
 断熱付ビニルシート (A) コンクリート付ビニルシート
 *断熱付ビニルシート (B) コンクリート付ビニルシート
 コンクリート (C) 断熱付断熱付 (断熱付) ビニルシート
 GW: グラスウール
 KB: 断熱入り付ビニルシート
 GB: 石膏ボード
 GB (T): 石膏ボード (スライフトン構造)

竣工番号	T-06-005	竣工図	A-W/M
竣工図作成責任者		竣工図調整者	
戸田建設株式会社東京支店		株式会社 戸田建設株式会社	
建築部長		現場代理人	



番号	設備名	備考
天井	LCSP板 GB (D) 95.5 直七種	
壁	設備内、壁内断熱付 ビニルクロス	
巾木	H=100 ビニル巾木	
床	準硬質ビニルタイル (B)	
備考	LCSP板は標準仕様 (品質仕様A2000S仕様) とする。	

番号	設備名	備考
天井	LCSP板 GB (D) 95.5 直七種	
壁	設備内、壁内断熱付 ビニルクロス	
巾木	H=100 ビニル巾木	
床	準硬質ビニルタイル (B)	
備考	スライディングガラス (両面合わせ) 仕様	

番号	設備名	備考
天井	LCSP板 GB (D) 95.5 直七種	
壁	設備内、壁内断熱付 ビニルクロス	
巾木	H=100 ビニル巾木	
床	準硬質ビニルタイル (B)	
備考	スライディングガラス (両面合わせ) 仕様	

番号	設備名	備考
天井	LCSP板 GB (D) 95.5 直七種	
壁	設備内、壁内断熱付 ビニルクロス	
巾木	H=100 ビニル巾木	
床	準硬質ビニルタイル (B)	
備考	スライディングガラス (両面合わせ) 仕様	

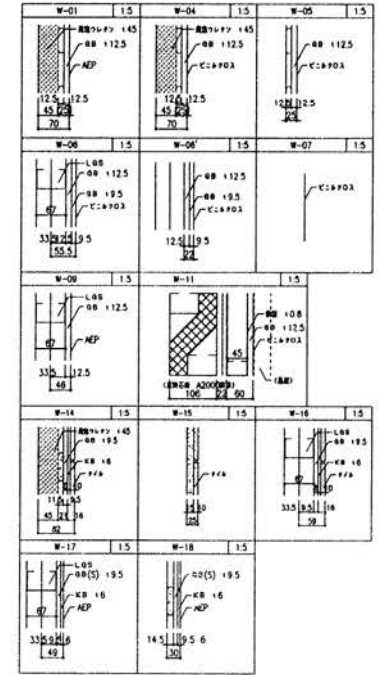
番号	設備名	備考
天井	LCSP板 GB (D) 95.5 直七種	
壁	設備内、壁内断熱付 ビニルクロス	
巾木	H=100 ビニル巾木	
床	準硬質ビニルタイル (B)	
備考	スライディングガラス (両面合わせ) 仕様	

番号	設備名	備考
天井	LCSP板 GB (D) 95.5 直七種	
壁	設備内、壁内断熱付 ビニルクロス	
巾木	H=100 ビニル巾木	
床	準硬質ビニルタイル (B)	
備考	スライディングガラス (両面合わせ) 仕様	

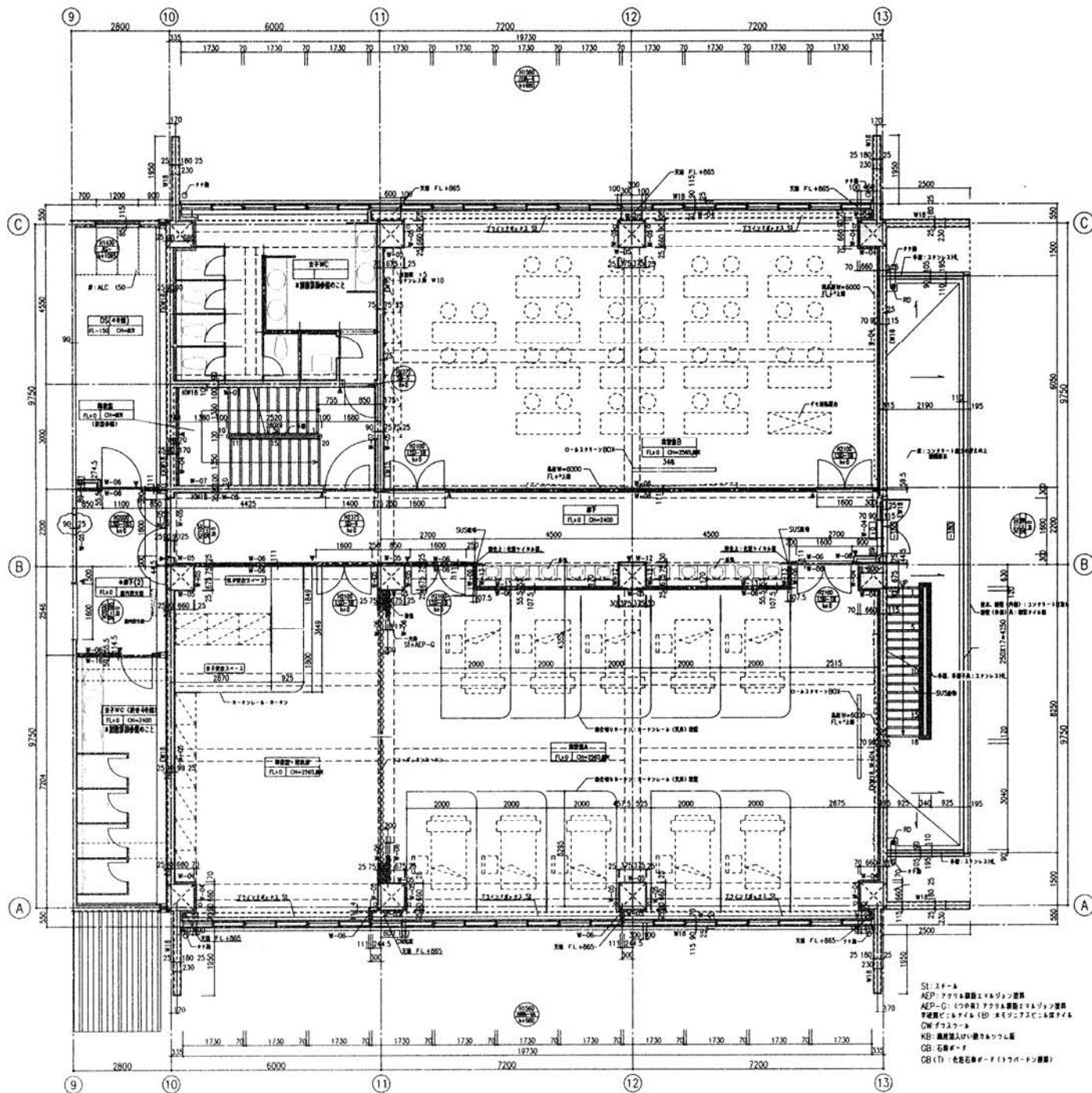
番号	設備名	備考
天井	LCSP板 GB (D) 95.5 直七種	
壁	設備内、壁内断熱付 ビニルクロス	
巾木	H=100 ビニル巾木	
床	準硬質ビニルタイル (B)	
備考	スライディングガラス (両面合わせ) 仕様	

番号	設備名	備考
天井	LCSP板 GB (D) 95.5 直七種	
壁	設備内、壁内断熱付 ビニルクロス	
巾木	H=100 ビニル巾木	
床	準硬質ビニルタイル (B)	
備考	スライディングガラス (両面合わせ) 仕様	

番号	設備名	備考
天井	LCSP板 GB (D) 95.5 直七種	
壁	設備内、壁内断熱付 ビニルクロス	
巾木	H=100 ビニル巾木	
床	準硬質ビニルタイル (B)	
備考	スライディングガラス (両面合わせ) 仕様	



S: 1階
 AEP: 防火防煙シールド付
 準硬質ビニルタイル (B) : 準硬質ビニルタイル
 GW: ガラス
 K: 換気入り付
 GB: 石膏ボード
 GB (D): 乾式石膏ボード (トライトン製)

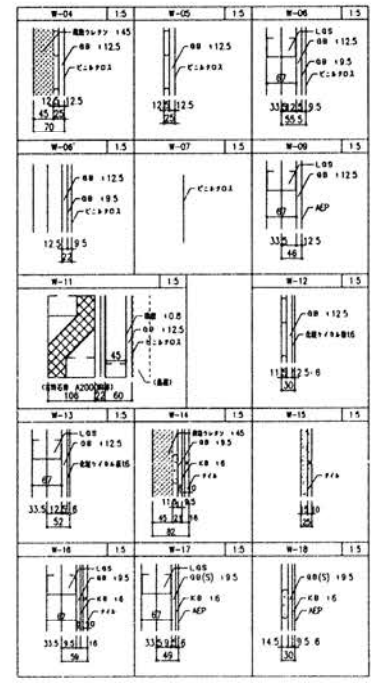


室名	実習室A	室名	女子WC	室名	女子WC (複合4号棟)
天井	LS24 吊下付 2x5 吊下付 照度 100lx	天井	LS24 吊下付 2x5 吊下付 照度 100lx	天井	LS24 吊下付 2x5 吊下付 照度 100lx
壁	内装内、見立の部 ビニルクロス	壁	内装内、見立の部 ビニルクロス	壁	内装内、見立の部 ビニルクロス
巾木	H=100 無垢に 黒沢ビニルシート (C)	巾木	H=100 無垢に 黒沢ビニルシート (A)	巾木	H=100 無垢に 黒沢ビニルシート (A)
扉	アコ-フィ-オンカーテン、遮光 スチールカーテン、(レ-ム系)	扉	アコ-フィ-オンカーテン、遮光 スチールカーテン、(レ-ム系)	扉	アコ-フィ-オンカーテン、遮光 スチールカーテン、(レ-ム系)
備考		備考		備考	

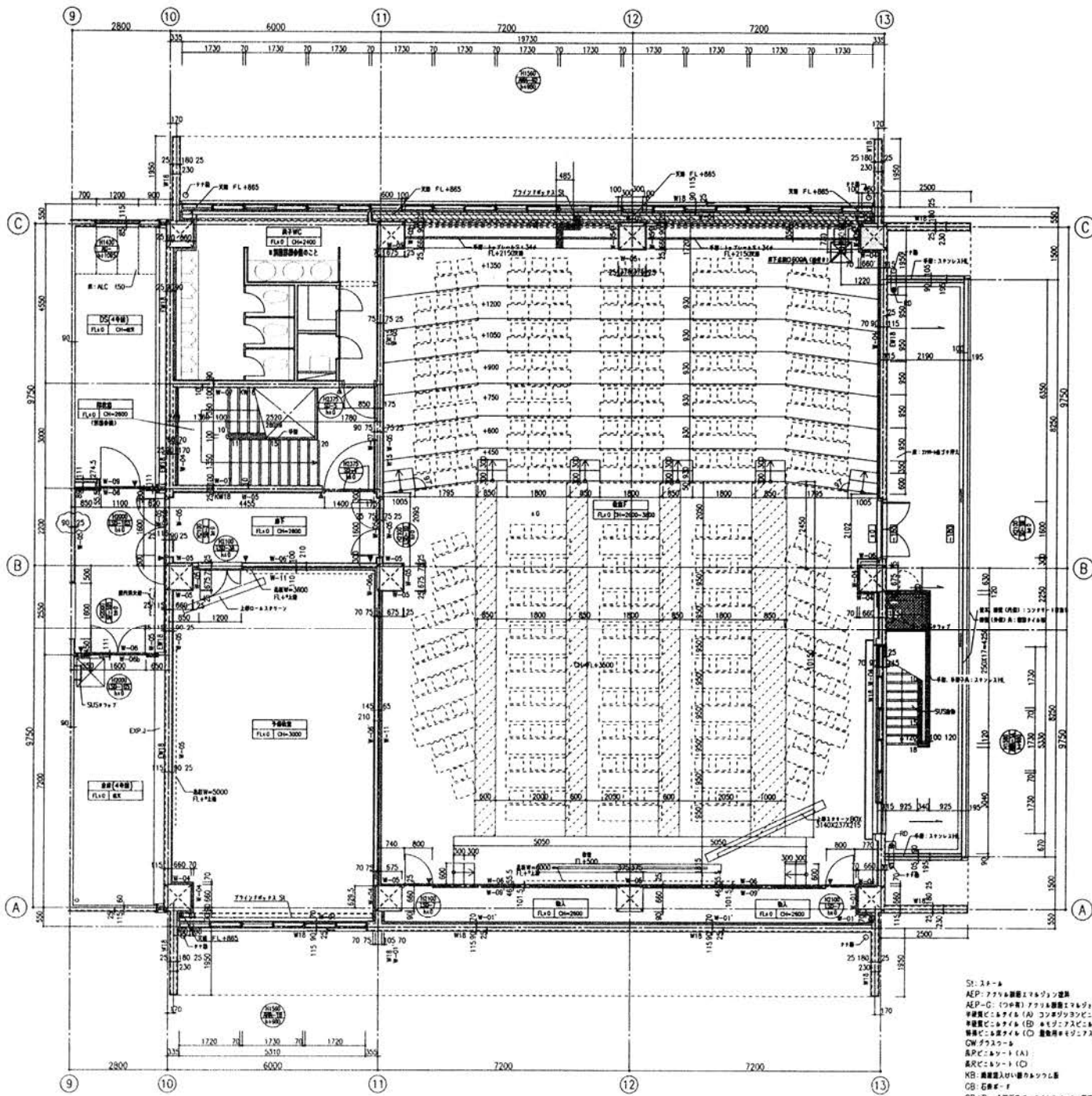
室名	実習室B	室名	SK
天井	LS24 吊下付 2x5 吊下付 照度 100lx	天井	LS24 吊下付 2x5 吊下付 照度 100lx
壁	内装内、見立の部 ビニルクロス	壁	内装内、見立の部 ビニルクロス
巾木	H=100 無垢に 黒沢ビニルシート (C)	巾木	H=100 無垢に 黒沢ビニルシート (A)
扉	アコ-フィ-オンカーテン、遮光 スチールカーテン、(レ-ム系)	扉	(SK) 両開き、遮光 スチールカーテン、(レ-ム系)
備考		備考	

室名	実習室C	室名	廊下
天井	LS24 吊下付 2x5 吊下付 照度 100lx	天井	LS24 吊下付 2x5 吊下付 照度 100lx
壁	内装内、見立の部 ビニルクロス	壁	内装内、見立の部 ビニルクロス
巾木	H=100 無垢に 黒沢ビニルシート (C)	巾木	H=100 無垢に 黒沢ビニルシート (B)
扉	アコ-フィ-オンカーテン、遮光 スチールカーテン、(レ-ム系)	扉	両開き、遮光 スチールカーテン、(レ-ム系)
備考		備考	

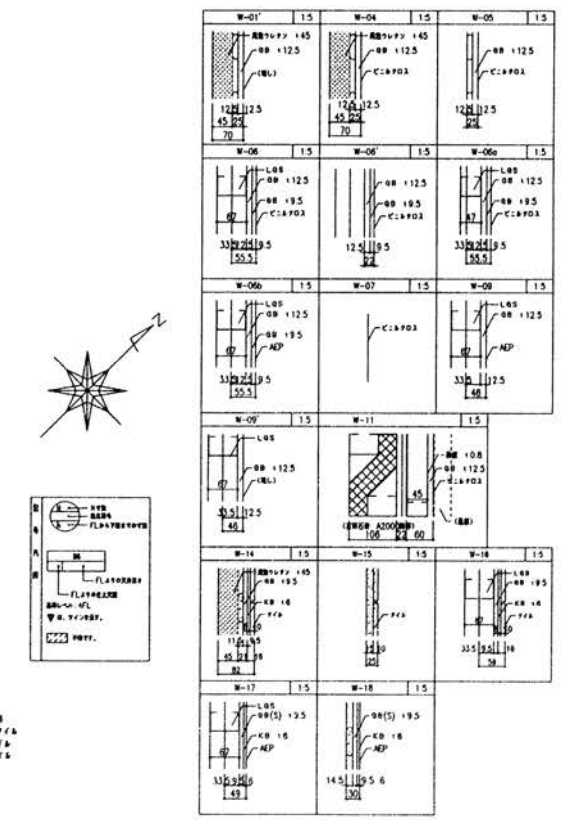
室名	実習室D	室名	DS (4号棟)
天井	LS24 吊下付 2x5 吊下付 照度 100lx	天井	吊下付
壁	内装内、見立の部 ビニルクロス	壁	内装内、見立の部 ビニルクロス
巾木	H=100 無垢に 黒沢ビニルシート (C)	巾木	H=100 無垢に 黒沢ビニルシート (A)
扉	アコ-フィ-オンカーテン、遮光 スチールカーテン、(レ-ム系)	扉	両開き、遮光 スチールカーテン、(レ-ム系)
備考		備考	



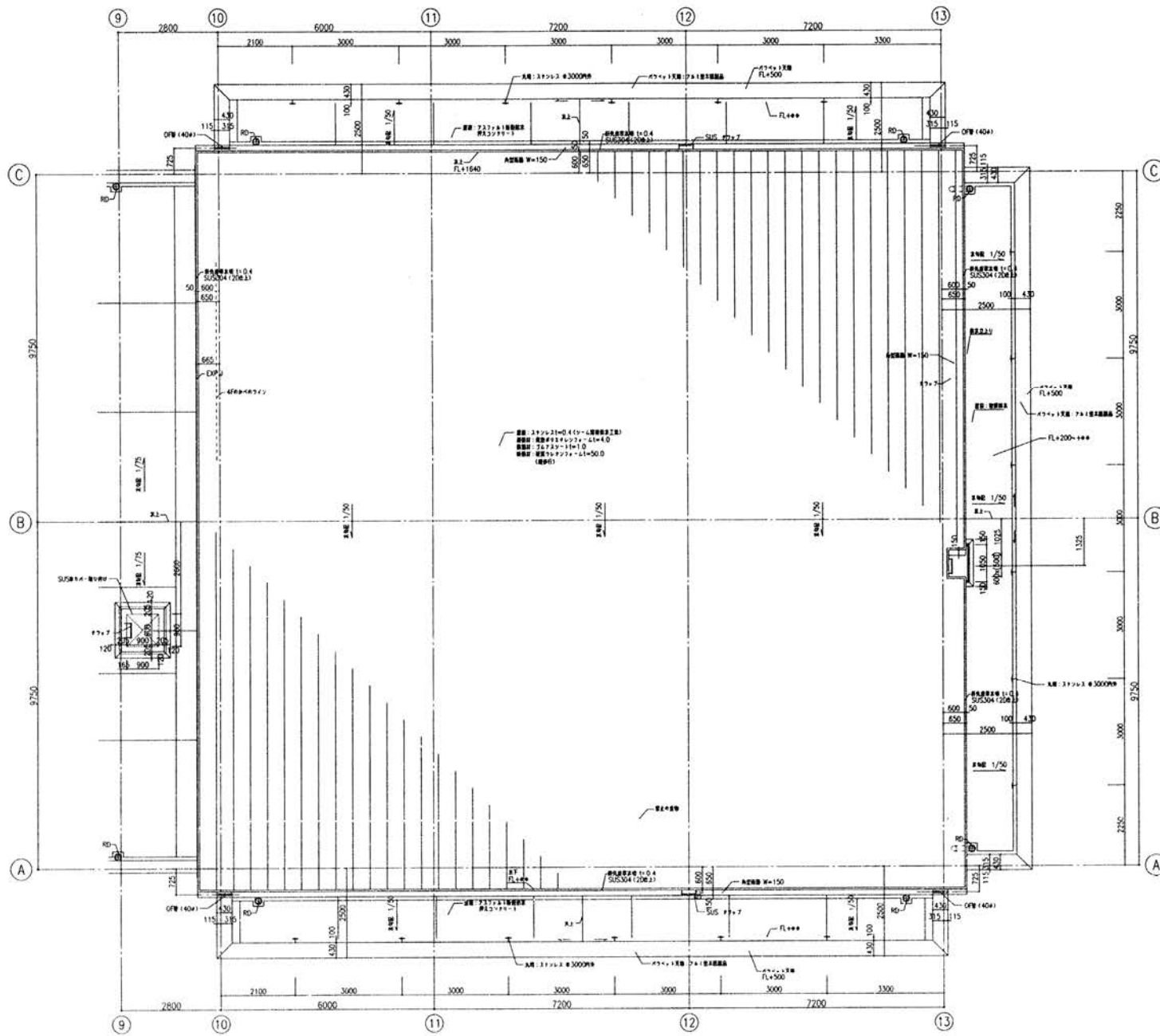
SL: スリ-
 AEP: アクリル樹脂エマルジョン塗料
 AEP-Q: (10号) アクリル樹脂エマルジョン塗料
 樹脂ビニルクロス (B) 両開きスチールカーテン
 GW: ガラス
 KB: 黒鋼入りびり器用ネット
 GB: 石膏ボード
 GB (T): 化粧石膏ボード (トラウ-オン製)



名称 廊下 天井 LGSF 805 AEP (透視型) 化粧断熱 壁 透視型 断熱付 床 ビニルタイル (一部AEP) 巾木 H=100 ビニル巾木 扉 鋼製防火扉 (A) 番号	名称 廊下 WC 天井 LGSF 805 AEP (透視型) 化粧断熱 壁 透視型 断熱付 床 ビニルタイル 500 巾木 H=100 ビニル巾木 扉 鋼製防火扉 (A) 番号	名称 廊下 (4号機) 天井 断熱付 壁 透視型 断熱付 床 AEP 巾木 H=100 ビニル巾木 扉 鋼製防火扉 (A) 番号
名称 子供部屋 天井 LGSF 805 AEP (透視型) 化粧断熱 壁 透視型 断熱付 床 ビニルタイル 巾木 H=100 ビニル巾木 扉 鋼製防火扉 (C) 番号	名称 SK (廊下) 天井 LGSF 805 AEP (透視型) 化粧断熱 壁 透視型 断熱付 床 AEP 巾木 H=100 ビニル巾木 (A) 扉 鋼製防火扉 (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z) 番号	名称 廊下 天井 LGSF 805 AEP (透視型) 化粧断熱 壁 透視型 断熱付 床 AEP 巾木 H=100 ビニル巾木 (A) 扉 鋼製防火扉 (A) (B) 番号
名称 廊下 (4F) 天井 LGSF 805 AEP (透視型) 化粧断熱 壁 透視型 断熱付 床 ビニルタイル (A) 番号	名称 廊下 天井 LGSF 805 AEP (透視型) 化粧断熱 壁 透視型 断熱付 床 AEP 巾木 H=100 ビニル巾木 (A) 扉 鋼製防火扉 (B) 番号	名称 DS (4号機) 天井 断熱付 壁 透視型 断熱付 床 AEP 巾木 H=100 ビニル巾木 扉 鋼製防火扉 番号



ST: スタール
 AEP: フラットガラス
 AEP-G: (700mm) フラットガラス
 断熱付ビニルタイル (A) フラットガラス
 断熱付ビニルタイル (B) フラットガラス
 断熱付ビニルタイル (C) 断熱付ビニルタイル
 DW: ガラス
 断熱付ビニルタイル (A)
 断熱付ビニルタイル (C)
 KR: 鋼製防火扉
 CB: 石膏ボード
 CB (T): 石膏ボード (1.5mm厚)



B 鋼 37x7x3 #3000PH
 A 鋼 37x7x3 #3000PH

竣工番号 T-06-005	竣工図 A-# / #
竣工図作成責任者	竣工図製作者
戸田建設株式会社 東京支店 副社長	株式会社 安川建築設計事務所 工事監理技師

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

60

大学アクセス

4つの
キャンパス



旗の台キャンパス

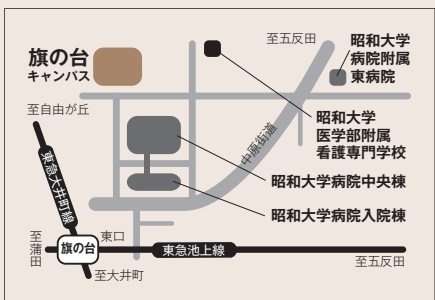
- 医学部(2～6年次)
- 歯学部(2～4年次)
- 薬学部(2～6年次)

〒142-8555 東京都品川区旗の台1-5-8
TEL:03(3784)8000

ACCESS
東急大井町線・池上線 旗の台駅東口下車徒歩5分

医学部附属看護専門学校

〒142-0064 東京都品川区旗の台1-2-26
TEL:03(3784)8097



洗足キャンパス

■ 歯学部(5～6年次)

〒145-8515 東京都大田区北洗足2-1-1
TEL:03(3787)1151

ACCESS
東急目黒線 洗足駅下車徒歩3分

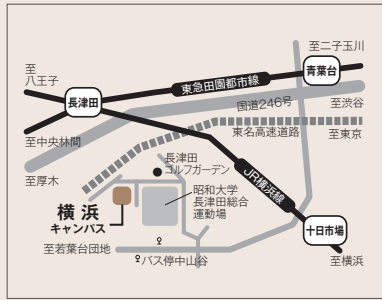


横浜キャンパス

■ 保健医療学部(2～4年次)

〒226-8555 神奈川県横浜市緑区十日市場町1865
TEL:045(985)6500

ACCESS
JR横浜線十日市場駅および東急田園都市線青葉台駅下車
「若葉台中央行き」バスにて バス停「中山谷(なかざんや)」下車徒歩5分
(スクールバス運行)長津田駅⇄キャンパス / 十日市場駅⇄キャンパス

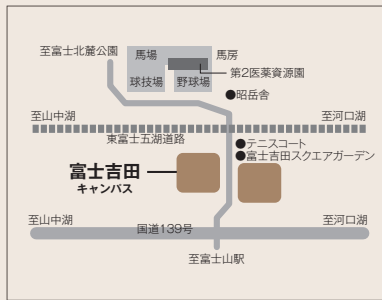


富士吉田キャンパス

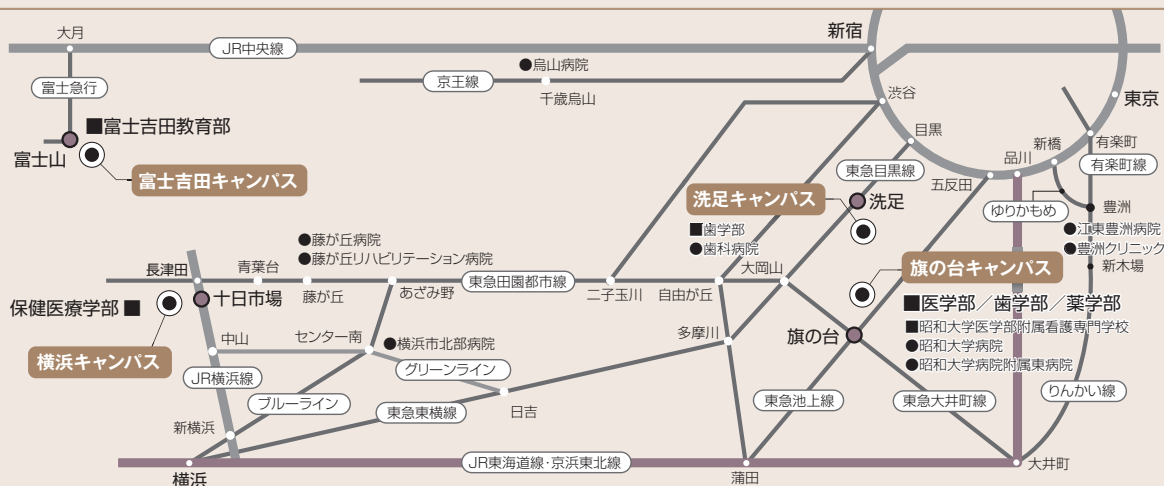
■ 全学部(1年次)

〒403-0005 山梨県富士吉田市上吉田4562
TEL:0555(22)4403

ACCESS
中央高速バス「富士急ハイランド」下車タクシー10分
富士急行富士山駅下車 タクシー15分



ACCESS MAP



2以上の校地において教育研究
を行う場合のそれぞれの校地
ごとの教員の勤務状況

2以上の校地において教育研究を行う場合のそれぞれの校地ごとの教員の勤務状況

学部等名称	番号	氏名	年齢	所属する校地	勤務状況
富士吉田教育部	1	倉田 知光	60	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:アカデミックスキル、チーム医療の基盤 管理運営:教育部長として富士吉田校舎総括責任者
富士吉田教育部	2	田中 周一	62	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5/週 担当科目:ヒューマンコミュニケーション、日本語文章論、文学、アカデミックスキル、チーム医療の基盤 管理運営:教育委委員として教育の管理全般
富士吉田教育部	3	堀川 浩之	58	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:健康と運動の科学、健康とスポーツの科学 管理運営:学生部長として学生の管理全般
富士吉田教育部	4	荒田 悟	62	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:感染症とバイオセーフティ、生体の物質的代謝 管理運営:諸規定の管理見直し、大学新聞編集委員
富士吉田教育部	5	平井 康昭	64	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:薬用植物の科学、生体の物質的代謝、地域医療入門 管理運営:薬用植物園管理者
富士吉田教育部	6	高橋 留美	54	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:英語 管理運営:教育委員として教育全般を管理
富士吉田教育部	7	金丸 みつ子	58	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:生理学 管理運営:教育委員として教育全般を管理、入試常任委員
富士吉田教育部	8	長谷川 真紀子	64	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5/週 担当科目:遺伝子と生命活動、ヒトのための地球環境論、医療人のための教養とマナー 管理運営:図書館の管理運営
富士吉田教育部	9	小倉 浩	58	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5/週 担当科目:統計的推測の基礎、アカデミックスキルズ、統計手法の応用、チーム医療基盤 管理運営:教育委委員長として教育全般を管理
富士吉田教育部	10	稲垣 昌博	65	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5/週 担当科目:感染症とバイオセーフティ、有機化合物の構造と性質、生体の物質的代謝
富士吉田教育部	11	高橋 寛	58	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:英語 管理運営:学生の海外研修に関する管理
富士吉田教育部	12	山本 雅人	53	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:有機化合物の性質と構造、生体の物質的代謝 管理運営:指導担任として学生の生活指導
富士吉田教育部	13	萩原 康夫	56	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:生物の進化と多様性 管理運営:学生寮管理運営

学部等名称	番号	氏名	年齢	所属する校舎	勤務状況
富士吉田教育部	14	須長 史生	55	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:ジェンダーの社会学、社会関係と自己、近代家族論 管理運営:図書館管理運営
富士吉田教育部	15	佐野 佳弘	50	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:生物 管理運営:教育委員として教育全般の管理運営
富士吉田教育部	16	天野 弘美	57	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:情報リテラシー、アカデミックスキル 管理運営:指導担任として学生の生活指導
富士吉田教育部	17	須田 拓基	48	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:英語 管理運営:学生の海外研修に関する管理
富士吉田教育部	18	大野 真機	50	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:英語 管理運営:人権啓発に関する相談員を担当
富士吉田教育部	19	刑部 慶太郎	42	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:情報リテラシー、アカデミックスキル 管理運営:指導担任として学生の生活指導
富士吉田教育部	20	近藤 雅人	49	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:ヒューマンコミュニケーション、情報リテラシー 管理運営:指導担任として学生の生活指導
富士吉田教育部	21	久光 隆	51	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:細胞の構造と機能、生理学、個体の調節機能とホメオスタシス 管理運営:地域交流委員として地域関係機関との連携強化
富士吉田教育部	22	齋藤 範	51	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:倫理学、ヒューマンコミュニケーション 管理運営:地域交流委員として地域関係機関との連携強化
富士吉田教育部	23	有澤 岳	36	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:薬用植物の科学 管理運営:薬用植物園管理者
富士吉田教育部	24	下坂 鈴	28	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:健康と運動の科学、健康とスポーツの科学 管理運営:指導担任として学生の生活指導
富士吉田教育部	25	剣持 幸代	43	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:チーム医療の基盤 管理運営:教育委員として教育全般の管理運営
富士吉田教育部	26	本多 英彦	45	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:医療物理学 管理運営:地域交流委員として地域関係機関との連携強化
富士吉田教育部	27	小林 広和	45	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:有機化合物の構造と性質 管理運営:教育委員として教育全般の管理運営
富士吉田教育部	28	花田 康高	36	富士吉田校舎	富士吉田校舎:5日/週 担当科目:推測統計 管理運営:指導担任として学生の生活指導

2以上の校地において教育を行う場合のそれぞれの校地ごとの状況

2以上の校地において教育を行う場合のそれぞれの校地ごとの状況

学部	富士吉田校舎					旗の台校舎					長津田校舎					学部及び校地ごとの教育内容	備考
	最大受入定員	収容定員	在学者数	専任教員	校地面積 校舎面積	最大受入定員	収容定員	在学者数	専任教員	校地面積 校舎面積	最大受入定員	収容定員	在学者数	専任教員	校地面積 校舎面積		
医学部	128人	128人	116人	(人)	109,803.0m ² 38,658.8m ² (38,658.8m ²)	598人	598人	596人	1740人	57,960.9m ² 157,646.26m ² (157,646.26m ²)	人	人	人	(人)	51,474.14m ² 18,777.53m ² (18,777.53m ²)	1年次富士吉田校舎にて基礎医学、学部連携チーム医療教育、医学英語を実施。4年次～6年次旗の台校舎にて基礎医学、基礎・臨床医学総合講義、診療参加型臨床実習、7「ロフエシナリス」ム・行動医学、医学英語を実施。	
歯学部	105人	105人	97人	(人)		525人	525人	495人	246人		人	人	人	(人)		1年次富士吉田校舎にて専門基礎科目・教養科目、歯科基礎、オラクルイジション、社会と歯科医療・チーム医療を実施。2年次～6年次旗の台校舎にて研究入門、歯科基礎・オラクルイジション、口腔科学、総括演習、社会と歯科医療・チーム医療、歯科臨床の基礎と応用、臨床実習を実施。	
薬学部	200人	200人	209人	(人)		1,000人	1,000人	965人	194人		人	人	人	(人)		1年次富士吉田校舎にて教養科目、薬学基礎、基本事項・薬学と社会を実施2年次～6年次教養科目、薬学基礎、基本事項・薬学と社会、医療薬学・衛生薬学、臨床薬学実習・研究を実施。	
保健医療学部	155人	155人	158人	(人)		人	人	人	(人)		465人	465人	479人	(149人)		1年次富士吉田校舎にて人間の科学、健康の科学、学科ごとに科学を実施。2年次～4年次長津田校舎にて各学科ごとに専門科目を実施。	
計	588人	588人	580人	30人 (30人)		2,123人	2,123人	2,056人	2180人 (2180)		465人	465人	479人	(149人)			

※収容定員欄には、収容定員の設定がされていない場合は、「設定なし」と記載すること。

※専任教員欄、校舎面積欄の()は開設時、()外は完成時の数値を記載すること。

※専任教員数について、同一の専任教員が複数の校地で授業を担当する場合には、ダブルカウントし、ダブルカウントする教員の内訳を備考欄に記載すること。

施設・設備等	富士吉田校舎	旗の台校舎	長津田校舎	備考
学長室	0室	1室	0室	
会議室	1室	12室	0室	
事務室	1室	3室	1室	
事務職員	8人	45人	9人	
研究室	0室	39室	0室	
教室	講義室	22室	21室	20室
	演習室	240室	45室	0室
	実験・実習室	7室	21室	19室
図書館	557.8m ² 39,715冊	1,416.5m ² 237,923冊	581.8m ² 52,513冊	
図書館専任職員	1人	15人	3人	
医務室	1室	1室	1室	
学生自習室	9室	0室	0室	
学生控室	1室	3室	0室	
運動場	有・無	有(無)	有(無)	
体育館	有(無)	有(無)	有(無)	

※2以上の校地で教育を行うことを前提とした申請についてのみ本様式の記載を求めるものです。

※研究室が専任教員1人当たり1室でない場合には、備考欄に、研究室の利用形態を記述すること。

※運動場が校地の隣接地にない場合には、その旨を備考欄に記述すること。

目次

1 学則

学則

昭和大学学則

第1章 総則

(目的及び使命)

第1条 本学は、教育基本法及び学校教育法に基づき、特に私学の本領を發揮しつつ、一般教育並びに医学、歯学、薬学、看護学、理学療法学、作業療法学に関する最高最新の学術を授け、併せてその奥義を極めることを目的とし、これによって高い教養と健全な良識と優秀な技能とを兼ね備え、もって社会の文化と公共の福祉に貢献し得る人材を養成することを使命とする。

(教育研究の目的)

第2条 本学は、建学の精神である「至誠一貫」に則り、医学部、歯学部、薬学部、保健医療学部がそれぞれの専門性を基盤としつつ綿密に連携した医系総合大学の特長を活かし、高い倫理性と教養、豊かな知識と優れた技能とを兼ね備えた医療人を育成するとともに、多職種連携を促進し、日々発展する生命科学与先進的な医療を探求することにより、人類の健康と福祉に貢献することを教育研究の目的とする。

2 学部、学科ごとの教育研究上の目的を別表(1)のとおり定める。

(自己点検・評価)

第3条 本学は、教育研究水準の向上を図り、前条の目的及び使命を達成するために、教育研究等の活動状況等について自主的に自己点検及び評価を行い、その結果を公表するものとする。

2 自己点検・評価の実施体制、実施方法、項目、結果の活用等については別に定める。

(組織)

第4条 本学に医学部、歯学部、薬学部、保健医療学部及び大学院を置く。大学院については、大学院学則による。

2 本学に助産学専攻科を置く。助産学専攻科については、助産学専攻科規程による。

(収容定員)

第5条 各学部に置く学科及びその収容定員は、次の通りとする。

医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	720名
歯学部歯学科	入学定員	105名	収容定員	630名
薬学部薬学科	入学定員	200名	収容定員	1,200名
保健医療学部看護学科	入学定員	95名	収容定員	400名
	3年次編入学定員	10名		
保健医療学部理学療法学科	入学定員	30名	収容定員	120名
保健医療学部作業療法学科	入学定員	30名	収容定員	120名

(修業年限)

第6条 医学部、歯学部、薬学部の修業年限は、6年とする。

2 保健医療学部の修業年限は、4年とする。

(教育部)

第7条 本学に、第1学年次の各授業科目の教育を行うため、富士吉田教育部(以下「教育部」という。)を置く。

第2章 学年、学期及び休業日

(学年)

第8条 学年は、4月1日に始まり翌年3月31日に終わる。ただし、学長が教育上必要と認めるときは、変更することがある。

(学 期)

第9条 学期は、次の通り2期に分ける。ただし、学長が教育上必要と認めるときは、変更することがある。

前 期 4月1日から9月30日まで

後 期 10月1日から翌年3月31日まで

(休 業 日)

第10条 休業日は、次の通りとする。

(1) 日曜日

(2) 国民の祝日に関する法律に規定する休日

(3) 創立記念日 11月15日

(4) 春季休業日 4月1日から4月10日まで

(5) 夏季休業日 7月21日から9月10日まで

(6) 冬季休業日 12月21日から翌年1月10日まで

ただし、学長が必要と認めるときは、第3号から第6号の規定にかかわらず必要に応じて変更することがある。

第3章 教育課程

第1節 授業科目及び履修方法等

(授業科目及び授業時間数、単位数)

第11条 授業科目及び授業時間数並びに単位数については、別表(2)に定める。

(単位の計算方法)

第12条 授業科目の単位数は、1単位45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準とし、授業の方法に応じ、当該授業による教育効果、授業時間外に必要な学修等を考慮して、次の基準により算定するものとする。

(1) 講義及び演習は、15時間から30時間の授業をもって1単位とする。

(2) 実験、実習及び実技については、30時間から45時間の授業をもって1単位とする。

(履修方法)

第13条 履修方法及び修得すべき単位数並びに授業時間数については、第11条(別表(2))に定めるところによる。

2 履修に関する規定は、履修要項に定めるところによる。

(試験の種類及び受験資格等)

第14条 試験を分けて、学期試験、学年試験及び卒業試験とする。

2 前項試験については、別に定める方法で試験を行うものとする。

3 その他受験資格等に関しては、履修要項に定めるところによる。

(授業科目の認定)

第15条 履修授業科目の単位及び合格、不合格の認定は、別に定める試験及びその他の方法により行うものとする。

2 試験以外に行う認定方法については、別に定める。

(教育方法の特例)

第16条 教育上特別の必要があると認められる場合には、夜間その他特定の時間又は時期において授業又は研究指導を行う等の適当な方法により教育を行うことができる。

(本学他学部での履修認定)

第17条 教育上有益であると認めるときには、その所属学生に対し、所定の授業科目のほか、本学他学部に配置された授業科目を指定し、これを履修させることができる。

2 前項による単位の認定に関する手続き、その他必要な事項については、別に定める。

(他大学等での履修認定)

第18条 教育上有益であると認めるときには、国内外の他の大学、病院又は本学が認める関連施設において履修した授業科目について修得した単位を、60単位を超えない範囲で、本学において修得したものと認定することができる。

2 前項による単位の認定に関する手続き、その他必要な事項については、別に定める。

(入学前の既修得単位の認定)

第19条 教育上有益と認めるときは、学生が本学に入学する前に他の大学又は短期大学(外国の大学含む。)において修得した単位を、前条と合わせて60単位(編入学、転学等の場合を除く)を超えない範囲で、本学において修得したものと認定することができる。

2 前項による単位の認定に関する手続き、その他必要な事項については、別に定める。

(成績評価)

第20条 学業成績の評価は、S(100点~90点)、A(89点~80点)、B(79点~70点)、C(69点~60点)、D(59点~0点)の5種類及び合、否の2種類とし、S、A、B、C及び合を合格、D及び否を不合格とする。

2 成績の評価に付与するG P (Grade Point) 及びG P A (Grade Point Average) の算出については別に定める。

第2節 進級、卒業、学士の学位授与

(進級)

第21条 進級に関する規定は、履修要項に定めるところによる。

(卒業)

第22条 第11条に定める所定の単位数を修得した者で卒業試験に合格した者には、当該学部教授会の審議を経て、学長が卒業を認定する。

(学士の学位授与)

第23条 学長は、前条により卒業を認定した者に対し、下記区分に従い学士の学位を授与する。

医学部	学士(医学)
歯学部	学士(歯学)
薬学部	学士(薬学)
保健医療学部	学士(看護学)
保健医療学部	学士(理学療法学)
保健医療学部	学士(作業療法学)

第4章 入学、退学、休学及び転入学等

(入学)

第24条 入学の時期は学年の初めとする。

(入学資格)

第25条 本学に入学することのできる者は、次の各号の一に該当するものとする。

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者
- (3) 外国において学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
- (4) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして指定した在外教育施設の当該課程を修了した者
- (5) 文部科学大臣の指定した者
- (6) 大学入学資格検定または高等学校卒業程度認定試験に合格した者

(7) その他相当の年齢に達し、高等学校を卒業したと同等以上の学力があると本学が認めた者
(編入学)

第26条 編入学を希望する者は、本学が別に定める入学資格基準の規定に適合した者及びそれと同等以上の学力ありと認められる者に、選考の上、入学を許可する。

(入学の出願)

第27条 入学志願者は、本学所定の入学願書に必要事項を記入の上、調査書、若しくは成績証明書及び卒業(見込)証明書(大学入学資格検定合格者は合格成績証明書)に入学検定料を添えて願出のものとする。

2 入学検定料については、別表(3)に定める。

(入学者選考)

第28条 前条の入学志願者については、別に定めるところにより選考する。

(入学手続・入学許可)

第29条 選考の結果、合格の通知を受けた者は、本学所定の方式によって宣誓し、在学保証書に入学金を添え本学に提出しなければならない。

2 学長は、前項の入学手続きを完了した者に入学を許可する。

(保証人)

第30条 保証人は、学費等及び故意又は過失により本学の施設を損壊した場合の損害賠償債務その他の本人が在学中に本学に対して負う一切の債務について、本学に対し、連帯して保証する。

2 前項の保証契約における極度額は、本人の入学時点での各学部の学則第6条による修業年限における学費(ただし、入学手続時に納入した入学金及び前期授業料を除く。)とする。

(保証人の変更)

第31条 保証人が死亡したときは、すみやかに他に保証人を定め、保証書を提出しなければならない。

(在学年限)

第32条 各学部の卒業までの在学年限は、第6条第1項・第2項に規定している修業年限の2倍を超えることはできない。また、編入学、転入学、再入学の場合は、在学すべき年数の2倍を超えることができないものとする。ただし、同一年次に2年を超えて在学することはできない。

(転入学、転部入学、転科)

第33条 他大学の学生で当該大学長の承認を得た者が、本学に転入学を願出た者があるときは、欠員がある場合に限り、選考の上、教授会の審議を経て学長はこれを許可することができる。

2 本学の医学部、歯学部、薬学部、保健医療学部の第1学年の学生で相互の学部へ転部を希望する者があるときは、選考の上、学年初めに限り、第2学年に転部入学を許可することができる。

3 本学の保健医療学部の第1学年の学生で保健医療学部内の相互の学科へ転科を希望する者があるときは、選考の上、学年初めに限り、転科を許可することができる。

(休学)

第34条 疫病その他やむを得ない事由により3ヶ月以上学修できない場合には、保証人と連署の上、休学願出を提出しなければならない。

2 休学期間は、1年以内とする。ただし、特別な理由がある場合は、1年を限度として休学期間の延長を認めることができる。

3 休学期間は、通算して医学部、歯学部、薬学部は6年、保健医療学部は4年を超えることができない。

4 休学期間は、第32条の在学期間には算入しない。

(復学)

第35条 休学期間中にその事由が終わったときは、学長の許可を得て復学することができる。

(休学命令)

第36条 特別に事由があると認めた者には、休学を命ずることがある。

(退 学)

第37条 退学又は他の学校へ転入学、若しくは入学しようとする者は、事由を具し、当該学部（但し、第1学年においては教育部及び当該学部）の教授会（以下「当該教授会」という。）の審議を経て、学長の許可を受けなければならない。

(再 入 学)

第38条 退学した者が再び入学を願い出たときは、当該教授会の審議を経て、学長の許可を受けなければならない。

2 再入学は欠員のある場合に限り許可し、許可された者は相当学年次に再入学することができる。

(除 籍)

第39条 次の各号の一に該当する者は、各教授会の審議を経て、学長がこれを除籍する。

(1) 正当な事由がなく学費の納入を怠り、督促を受けても納入しない者

(2) 第32条に規定している当該学部の在学年限を超えた者

(3) 死亡又は1年以上行方がわからない者

(復 籍)

第40条 前条第1号により除籍された者は、別に定める「学費等未納による除籍者の復籍取り扱い規程」により復籍を許可することがある。

第5章 授業料、入学金その他の学費

(学 費)

第41条 入学金、授業料その他の学費の額及び納入の方法は、別表(4)に定める。

2 授業料その他の学費の納付を怠り、督促を受けても納入しない者は、除籍する。

3 経済的事由により学費を納入期限までに納入することが困難な場合は、別に定めるところにより延納・分納を許可することができる。

(実験実習費等)

第42条 授業の他、学生の実験及び実習に要する経費は、別に徴収することができる。

(学費の返還)

第43条 一旦納入した授業料等すべての学費は返還しない。

(学費の免除)

第44条 授業料等すべての学費は、停学期間中でも減免しない。ただし、退学又は除籍されたときは減免することができる。

2 激甚災害等により経済的に修学が困難となった場合、別に定めるところにより学費の減免をすることができる。

3 休学者の学費については、別に定める。

第6章 聴講生、委託生、外国人学生、学部留学生及び科目等履修生

(聴講生、委託生)

第45条 公の機関等からその所属職員（研究者・技術者）の資質の向上を図るため研究、若しくは研修について、聴講、委託の願い出があるときは、授業、研究及び設備等に差し支えない限り、選考の上、聴講生、委託生として入学を許可することがある。

(外国人学生)

第46条 外国人で文部科学省の選定又は駐日外国公館の推薦等により本学に入学を志願する者は、学修に差し支えない限り選考の上、外国人特別学生として若干名入学を許可することがある。なお、外国人特別学生として入学を許可された者は、定員外とする。

2 外国人学生は、特に定める場合を除いては、この学則を準用する。

(学部留学生)

第47条 学部に学部留学生制度を置く。

2 学部留学生に関する規程は、別に定める。

(科目等履修生)

第48条 授業科目中の1科目又は数科目につき履修を希望する者があるときは、第45条の規定に準じてこれを許可することができる。

第7章 大学院

(大学院)

第49条 大学院に関する規定は、別に定める。

第8章 研究生

(研究生)

第50条 研究生に関する規定は、別に定める。

第9章 職員組織

(職員組織)

第51条 本学に教育及び研究を行うため、学長、学部長、教育部長、教授、准教授、講師、助教、事務職員、技術職員、その他必要な職員を置く。

2 前項に掲げる職員の定数は、別に定める。ただし、定員外として兼任の教育職員を置くことができる。

3 教育研究活動等の適切かつ効果的な運営を図るために、第1項の職員に対して研修の機会を設ける。研修の時期、内容等の詳細は別に定める。

第10章 教授会

(学部長会)

第52条 本学に本学の重要事項を審議するための学部長会を置く。

2 学部長会の構成及び審議事項は、別に定める。

(教授会)

第53条 医学部、歯学部、薬学部、保健医療学部及び教育部に教授会を置く。

2 教授会は、学長の他、医学部は講座担当教授、歯学部、薬学部、保健医療学部は当該学部教授、教育部は教育部教授をもって構成する。

ただし、必要がある場合には、准教授、その他の職員を出席させることができる。

3 教授会は、学長が次に掲げる事項について決定を行うに当たり意見を述べるものとする。

(1) 学生の入学、卒業に関する事項

(2) 学位の授与に関する事項

(3) 前2号に掲げるもののほか、教育研究に関する重要な事項で、教授会の意見を聴くことが必要なものとして学長が定める事項

4 教授会は、前項に規定するもののほか、学長及び学部長、教育部長（以下「学長等」という。）がつかさどる教育研究に関する事項について審議し、及び学長等の求めに応じ、意見を述べることができる。

5 その他、教授会に関する規程は、別に定める。

第11章 附属施設

(図書館)

第54条 本学に、図書館を置く。

2 図書館に関する規程は、別に定める。

(附属病院)

第55条 本学医学部、歯学部に附属病院を置く。

2 附属病院に関する規程は、別に定める。

(医学部附属看護専門学校)

第56条 本学医学部に附属看護専門学校を置く。

2 附属看護専門学校に関する規程は、別に定める。

(薬用植物園)

第57条 本学薬学部に薬用植物園（以下「薬草園」という。）を置く。

2 薬草園に関する規程は、別に定める。

(自然教育園)

第58条 本学に自然教育園を置く。

2 自然教育園に関する規程は、別に定める。

(附置施設等)

第59条 本学に附置施設（研究所、センター、共同研究施設を総称）を置く。

2 附置施設に関する規程は、別に定める。

(教育施設の供用)

第60条 本学の教育に係る施設は、本学の教育に支障がないと認められるときには、他の大学等の利用に供することができる。

2 教育施設の供用に関する規程は、別に定める。

第12章 公開講座

(公開講座)

第61条 本学における教育研究を広く社会に開放し、文化の向上に資するため、本学に公開講座を開講することができる。

2 公開講座に関し必要な事項については、別に定める。

第13章 厚生補導

(厚生補導)

第62条 本学における学生の厚生補導の充実を図るため、学生の助言、指導機関として学生部を置く。

2 学生部に関する規程は、別に定める。

(保健管理センター)

第63条 本学に保健管理センターを置く。

2 保健管理センターに関する規程は、別に定める。

(キャリア支援室)

第64条 本学の学生等の進路相談、就職支援及びキャリア教育の支援等のために、キャリア支援室を置く。

2 キャリア支援室に関する規程は、別に定める。

第14章 賞 罰

(表 彰)

第65条 品行方正、学力優秀な者又は学生として表彰に価する行為があった者に対し、学長は当該教授会の審議を経て、これを表彰することができる。

(懲 戒)

第66条 学則その他諸規則に違反し、本学の秩序を乱し又は性行不良その他学生としての本分にもとる行為のあった者に対しては、当該教授会の審議を経て、学長が懲戒する。

2 懲戒の種類は、その情状により譴責、謹慎、停学及び退学とする。ただし、退学は次の各号の一に該当する場合、当該教授会の審議を経て、学長がこれを命ずる。

- (1) 性行不良で改善の見込みがないと認められる者
- (2) 学力劣等で成業の見込みがないと認められた者
- (3) 正当な理由がなくて出席常でない者
- (4) 学校の秩序を乱し、その他学生としての本分に著しく反した者

第15章 雑 則

(学則等の変更)

第67条 この学則及び本学が定めるその他の諸規則（以下「学則等」という）は、必要に応じて変更することができる。

附 則

1. この学則施行に必要な諸規程は、別に定める。
2. この学則は、昭和39年4月1日から施行する。
3. この改正学則は、昭和43年4月1日から施行する。
4. この改正学則は、昭和52年4月1日から施行する。
5. この改正学則は、昭和53年4月1日から施行する。
6. この改正学則は、昭和57年4月1日から施行する。
7. この改正学則は、昭和58年4月1日から施行する。
8. この改正学則は、昭和62年4月1日から施行する。
9. この改正学則は、平成元年4月1日から施行する。
10. この改正学則は、平成2年4月1日から施行する。
平成元年度以前の入学生の学費及び修得すべき授業科目、時間数並びに単位数は、なお従前の例による。
11. この改正学則は、平成2年7月1日から施行する。
12. この改正学則は、平成2年9月1日から施行する。
13. この改正学則は、平成3年9月1日から施行する。
14. この改正学則は、平成4年1月1日から施行する。
15. この改正学則は、平成5年4月1日から施行する。
ただし、医学部及び歯学部の実験実習費については、第2学年より適用する。
(2) 平成4年度以前の入学生の学費については、なお、従前の例による
(3) 薬学部第1学年授業科目及び単位数については、平成5年度入学生より適用し、同第2、3、4学年については、平成4年度入学生より適用する。
16. この改正学則は、平成8年4月1日から施行する。
ただし、医学部、歯学部、薬学部の実験実習費については、第2学年より適用する。
(2) 平成7年度以前の入学生の学費については、なお、従前の例による。
17. この改正学則は、平成9年4月1日から施行する。
18. この改正学則は、平成10年4月1日から施行する。
(2) 平成9年度以前の入学生の学費については、なお、従前の例による。
19. この改正学則は、平成11年4月1日から施行する。
(2) 平成10年度以前の入学生の学費については、なお、従前の例による。
20. この改正学則は、平成14年4月1日から施行する。
21. この改正学則は、平成16年4月1日から施行する。
(2) 平成15年度以前の入学生の学費については、なお、従前の例による。

22. この改正学則は、平成18年4月1日から施行する。
 (2)平成17年度以前の入学生には、従前の学則を適用する。
 (3)平成17年度以前の入学生の学費については、なお従前の例による。
23. この改正学則は、平成19年4月1日から施行する。
 (2)平成18年度以前の入学生の学費については、なお従前の例による。
24. この改正学則は、平成20年4月1日から施行する。
 (2)平成19年度以前の入学生の学費については、なお従前の例による。
25. この改正学則は、平成21年7月1日から施行する。
26. この改正学則は、平成22年4月1日から施行する。
27. この改正学則は、平成23年4月1日から施行する。
28. この改正学則は、平成23年11月8日から施行する。
29. この改正学則は、平成23年12月13日から施行する。
30. この改正学則は、平成24年4月1日から施行する。
31. この改正学則は、平成25年4月1日から施行する。
32. この改正学則は、平成27年4月1日から施行する。
 (2)ただし、平成26年度以前の入学生の修得すべき授業科目、時間数並びに単位数、及び成績評価（第11条、第20条第1項・第2項、別表(1)）は、なお従前の例による。
33. この改正学則は、平成28年4月1日から施行する。
34. この改正学則は、平成29年4月1日から施行する。
 (2)ただし、平成28年度以前の入学者の在学年限第32条ただし書きについては、従前の例による。
 (3)第44条第3項については、平成29年度入学者から適用する。
35. この改正学則は、平成30年4月1日から施行する。
36. この改正学則は、令和2年4月1日から施行する。
37. この改正学則は、令和2年12月1日から施行する。
 (2)第5条に定める医学部医学科入学定員、収容定員は、次の通りとする。
- | | | | |
|--------|--------|-----------|-----------|
| 令和2年度 | 医学部医学科 | 入学定員 119名 | 収容定員 719名 |
| 令和3年度 | 医学部医学科 | 入学定員 119名 | 収容定員 718名 |
| 令和4年度 | 医学部医学科 | 入学定員 119名 | 収容定員 717名 |
| 令和5年度 | 医学部医学科 | 入学定員 120名 | 収容定員 717名 |
| 令和6年度 | 医学部医学科 | 入学定員 120名 | 収容定員 717名 |
| 令和7年度 | 医学部医学科 | 入学定員 120名 | 収容定員 717名 |
| 令和8年度 | 医学部医学科 | 入学定員 120名 | 収容定員 718名 |
| 令和9年度 | 医学部医学科 | 入学定員 120名 | 収容定員 719名 |
| 令和10年度 | 医学部医学科 | 入学定員 120名 | 収容定員 720名 |
- (3)ただし、この改正は令和2年4月1日から令和10年3月31日までとし、令和5年4月1日より入学定員を120名に復すものとする。
 (4)ただし、この改正学則の施行前に学則第29条に定める在学保証書を提出した者については、なお従前の例による。
38. この学則の改廃は、各教授会の審議ののち学長を経て、理事会の承認を要するものとする。

学部学科の教育研究上の目的

医学部・医学科

医学部は、昭和大学の理念である「至誠一貫」の精神のもと、医学・医療の発展と国民の健康増進と福祉に真心を持って寄与する医療人の育成を目的とする。そのために以下の教育研究を展開する。

1. 人間性豊かな患者中心の医療を実践する教育と研究の推進
2. 優れた専門的能力の育成
3. 学部連携チーム医療教育の推進
4. 医療にかかわる問題の発見・解決能力の醸成

歯学部・歯学科

歯学部は、昭和大学の理念である「至誠一貫」の精神のもと、歯学・歯科医療の発展と国民の健康増進と福祉に真心を持って寄与する医療人の育成を目的とする。そのために以下の教育研究を展開する。

1. 人間性豊かな患者中心の歯科医療を実践する教育と研究の推進
2. 優れた専門的能力の育成
3. 学部連携チーム医療教育の推進
4. 医療にかかわる問題の発見・解決能力の醸成

薬学部・薬学科

薬学部は、昭和大学の理念である「至誠一貫」の精神のもと、薬学を通して医療の発展と国民の健康増進と福祉に真心をもって寄与する医療人の育成を目的とする。そのために以下の教育研究を展開する。

1. 人間性豊かな患者中心の医療を実践する教育と研究の推進
2. 薬物治療を主体的に実践する能力の育成
3. 学部連携チーム医療教育の推進
4. 医療にかかわる問題の発見・解決能力の醸成

保健医療学部

保健医療学部は、昭和大学の理念である「至誠一貫」の精神のもと、看護学・理学療法学・作業療法学を通して真心と情熱を持って、医療の発展と国民の健康増進と福祉に寄与する医療人の育成を目的とする。そのために、以下の教育研究を展開する。

看護学科

1. 人間性豊かな患者中心の医療を実践する教育と研究の推進
2. 看護を主体的に実践する能力の育成
3. 学部連携チーム医療教育の推進
4. 医療にかかわる問題の発見・解決能力の醸成

理学療法学科

1. 人間性豊かな患者中心の医療を実践する教育と研究の推進
2. 理学療法を主体的に実践する能力の育成
3. 学部連携チーム医療教育の推進
4. 医療にかかわる問題の発見・解決能力の醸成

作業療法学科

1. 人間性豊かな患者中心の医療を実践する教育と研究の推進
2. 作業療法を主体的に実践する能力の育成
3. 学部連携チーム医療教育の推進
4. 医療にかかわる問題の発見・解決能力の醸成

別表 2 (履修要項)

医学部履修要項	別表 2
歯学部履修要項	別表 2
薬学部履修要項	別表 2
保健医療学部履修要項	別表 2

別表 3 (入学検定料)

区分	医学部	歯学部	薬学部	保健医療学部	備考
入学検定料	60,000	50,000	35,000	35,000	第 27 条第 2 項

別表 4 (入学金、授業料、その他の学費)

区分	医学部	歯学部	薬学部	保健医療学部	備考
(初年次)入学金	1,500,000	1,500,000	600,000	500,000	第 41 条第 1 項
授業料	3,000,000	3,000,000	1,400,000	1,050,000	
教育・施設充実費	0	0	0	0	
初年次合計	4,500,000	4,500,000	2,000,000	1,550,000	
(2年次以降)授業料	3,000,000	3,000,000	1,400,000	1,050,000	
教育・施設充実費	1,500,000	1,500,000	600,000	看護学科	
				630,000	
				理学・作業学科	
2年次以降の合計	22,500,000	22,500,000	10,000,000	看護学科	
				5,040,000	
				理学・作業学科	
卒業までの総計	27,000,000	27,000,000	12,000,000	看護学科	
				6,590,000	
				理学・作業学科	
				7,100,000	

目次

- 1 学則変更の趣旨等を記載した書類
- 2 令和4年度入学定員増員計画

学則変更の趣旨等を記載した 書類

学則変更の趣旨及び学生確保の見通し等を記載した書類

1. 学則変更（収容定員変更）の内容

本学は、令和4年度医学部医学科において、令和3年8月16日付け3文科高第501号文部科学省高等教育局長、医政発0816第9号厚生労働省医政局長通知に基づき令和4年度地域の医師確保のための医学部地域枠入学定員を増員することとなった。

これにより、以下の通り変更を行うこととなった。

昭和大学学則

【現行】

（収容定員）

第5条 各学部に置く学科及びその収容定員は、次の通りとする。

医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	720名
歯学部歯学科	入学定員	105名	収容定員	630名
薬学部薬学科	入学定員	200名	収容定員	1,200名
保健医療学部看護学科	入学定員	95名	収容定員	400名
	3年次編入学定員	10名		
保健医療学部理学療法学科	入学定員	30名	収容定員	120名
保健医療学部作業療法学科	入学定員	30名	収容定員	120名

附 則

1～34

～ 省 略 ～

35. この改正学則は、平成30年4月1日から施行する。

36. この改正学則は令和2年4月1日から施行する。

(2) 第5条に定める医学部医学科入学定員、収容定員は、次の通りとする。

令和2年度	医学部医学科	入学定員	119名	収容定員	719名
令和3年度	医学部医学科	入学定員	119名	収容定員	718名
令和4年度	医学部医学科	入学定員	119名	収容定員	717名
令和5年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	717名
令和6年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	717名
令和7年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	717名
令和8年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	718名
令和9年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	719名
令和10年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	720名

(3) ただし、この改正は令和2年4月1日から令和10年3月31日までとし、令和5年4月1日より入学定員を120名に復すものとする。

【変更後】

(収容定員)

第5条 各学部に置く学科及びその収容定員は、次の通りとする。

医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	720名
歯学部歯学科	入学定員	105名	収容定員	630名
薬学部薬学科	入学定員	200名	収容定員	1,200名
保健医療学部看護学科	入学定員	95名	収容定員	400名
	3年次編入学定員	10名		
保健医療学部理学療法学科	入学定員	30名	収容定員	120名
保健医療学部作業療法学科	入学定員	30名	収容定員	120名

附 則

1～34 ～ 省 略 ～

35. この改正学則は、平成30年4月1日から施行する。

36. この改正学則は令和2年4月1日から施行する。

(2) 第5条に定める医学部医学科入学定員、収容定員は、次の通りとする。

令和2年度	医学部医学科	入学定員	119名	収容定員	719名
令和3年度	医学部医学科	入学定員	119名	収容定員	718名
令和4年度	医学部医学科	入学定員	119名	収容定員	717名
令和5年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	717名
令和6年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	717名
令和7年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	717名
令和8年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	718名
令和9年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	719名
令和10年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	720名

(3) ただし、この改正は令和2年4月1日から令和10年3月31日までとし、令和5年4月1日より入学定員を120名に復すものとする。

37. この改正学則は令和4年4月1日から施行する。

(2) 第5条に定める医学部医学科入学定員、収容定員は、次の通りとする。

令和4年度	医学部医学科	入学定員	128名	収容定員	726名
令和5年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	726名
令和6年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	726名
令和7年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	726名
令和8年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	727名
令和9年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	728名

(3) ただし、この改正は令和4年度のみとし、令和5年4月1日より入学定員を120名に復すものとする。

38. この学則の改廃は、各教授会の審議ののち学長を経て、理事会の承認を要するものとする。

2. 学則変更（収容定員変更）の必要性

本学は「至誠一貫」の精神のもと、医学を通して医療の発展と国民の健康増進と福祉に真心を持って寄与する優れた人材を育成することを教育の理念としております。近年医師偏在化が進むなか、本学では各県との協力のもと、地域医療に貢献する医師の養成を行うことで、地域医療の発展にと致しました。令和4年度地域枠増による医学部医学科臨時定員増についてのご許可により、学則変更を行うに至りました。

令和4年度地域枠内訳 総枠数 19 枠

静岡県 8 枠

新潟県 7 枠

茨城県 4 枠

3. 学則変更に伴う教育課程等の変更内容

1) 教育課程の変更内容について

令和4年度からの医学部医学科臨時定員増による教養科目等の全学共通科目や学部共通科目、他学部等への影響を与えることなく現状の機能を維持してまいります。

2) 教育方法及び履修指導方法の変更内容

この度の医学部医学科臨時定員増におきまして、教育方法及び履修指導方法の変更を行うことなく、対応してまいります。

3) 教員職員の変更内容

令和4年度医学部医学科臨時定員増に伴い、収容定員19名への増員による教員組織につきましては、変更することなく教育の質を十分に担保できるものと考えております。

4) 大学全体の施設・設備の変更内容

本学は、1年次富士吉田校舎において全寮制による教育を実施しております。この度学生寮改修工事が完了し、令和3年度より収容人員数が56名増となり、総収容人員数708名と致しました。また、実習施設である附属病院を8病院3,246床有しており、実習施設としての機能も十分果たせることから、令和4年度医学部医学科臨時定員増に伴い、収容定員の増員による施設設備の改修等を行うことなく現状の機能を維持し、対応いたします。

4. 学生確保の見通し

1) 学生確保に向けた取組

本学では、コロナ禍での広報活動として、限られた中で各県と連携した on line による説明会等の実施や中高校生を対象とした本学教員による模擬授業の実施、全国で行われる説明会への参加、高等学校、予備校への訪問、公共性の高い施設への広告掲載、公共交通機関への車内広告の実施等幅広く本学の認知度アップにも努めております。

また、本学出願者の居住地域が関東圏6割から7割を占めるなかで、地方の優れた受験生の確保に向け、北海道、東北、北陸、中国、四国、九州にある高等学校から特に医学部出願実績のある偏差値帯の高等学校を洗い出し、各校の進路指導担当者への訪問等により良好な関係構築に努め

ております。

その他本学教職員が出身地ごとに活動を行っている「ふるさと会」を通じて、各地域で活動されている卒業生と連携し、地元の出身者を増やすべく地元高校生に対し広報活動も行っている。

2) 受験生動向について

少子化や経済状況の低下により医療系学部への出願者が減少するなかで、本学においても平成 29 年度から対前年度実績を下回る状況が続いておりましたが、昨年度からのインターネットを利用した出願形式への変更や受験科目の見直し（国語を試験科目に追加し、数学若しくは国語）等幅広い受験生の確保を目指したことにより、前年度実績を上回る結果となった。

過去 5 年の出願状況は下記の通りとなっております。

入試年度	入学定員 (A)	出願者数 (B)	志願倍率 (B/A)
平成 29 年度	120	6,142	51.2
平成 30 年度	120	5,933	49.4
平成 31 年度	120	5,652	47.1
令和 2 年度	119	4,421	37.2
令和 3 年度	119	4,773	40.1

学部別平均入学定員超過率

区分	項目	令和3年度	令和2年度	平成31年度	平成30年度	平成29年度	平成28年度	平成27年度	平均入学定員超過率	備考
昭和大学 医学部 (合計)	入学定員超過率	(0.97)	(0.91)	(0.94)	(1.00)	(0.99)	(0.98)	(0.97)	0.97	
	入学者数	116	109	113	120	119	118	117		
	入学定員	119	119	120	120	120	120	120		
昭和大学 歯学部 (合計)	入学定員超過率	(0.91)	(0.91)	(0.91)	(0.91)	(0.92)	(0.93)	(0.96)	0.92	
	入学者数	96	96	96	96	97	98	101		
	入学定員	105	105	105	105	105	105	105		
昭和大学 薬学部 (合計)	入学定員超過率	(1.00)	(1.00)	(1.00)	(1.07)	(0.99)	(0.99)	(0.99)	1.01	
	入学者数	200	200	200	215	199	199	198		
	入学定員	200	200	200	200	200	200	200		
昭和大学 保健医療学部 (合計)	入学定員超過率	(1.01)	(1.02)	(1.02)	(1.04)	(1.04)	(1.01)	(1.05)	1.03	
	入学者数	157	159	159	162	162	157	163		
	入学定員	155	155	155	155	155	155	155		

令和4年度入学定員増員計画

令和4年度
医学部入学定員増員計画

03昭大発第515号

令和3年8月23日

文部科学省高等教育局長 殿

職名及び氏名

学校法人 昭和大 学
理事長 小 口 勝 司



「地域の医師確保等の観点からの令和4年度医学部入学定員の増加について（令和3年8月16日文部科学省高等教育局長・厚生労働省医政局長通知）」を受けて、標記に関する資料を提出します。

<連絡先>

責任者連絡先	職名・氏名	学事部入学支援課 中村 武彦
	TEL	03-3784-8026
	FAX	03-3784-8027
	E-mail	nyushi@ofc.showa-u.ac.jp

大学名	国公立
昭和大学	私立

1. 現在(令和3年度)の入学定員(編入学定員)及び収容定員

入学定員	2年次編入学定員	3年次編入学定員	収容定員
119(116)			718(665)

(収容定員計算用)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	計
(ア)入学定員	120(110)	120(110)	120(110)	120(110)	119(109)	119(116)	718(665)
(イ)2年次編入学定員							0
(ウ)3年次編入学定員							0
計	120(110)	120(110)	120(110)	120(110)	119(109)	119(116)	718(665)

2. 本増員計画による入学定員増を行わない場合の令和4年度の入学定員(編入学定員)及び収容定員

入学定員	2年次編入学定員	3年次編入学定員	収容定員
119(109)			719(659)

(収容定員計算用)

	R4	R5	R6	R7	R8	R9	計
(ア)入学定員	119(109)	120(110)	120(110)	120(110)	120(110)	120(110)	719(659)
(イ)2年次編入学定員							0
(ウ)3年次編入学定員							0
計	119(109)	120(110)	120(110)	120(110)	120(110)	120(110)	719(659)
(臨時的な措置で減員した場合、その人数)	1	0	0	0	0	0	

3. 令和4年度の増員計画

入学定員	2年次編入学定員	3年次編入学定員	収容定員
128(128)			728(678)

(収容定員計算用)

	R4	R5	R6	R7	R8	R9	計
(ア)入学定員	128(128)	120(110)	120(110)	120(110)	120(110)	120(110)	728(678)
(イ)2年次編入学定員							0
(ウ)3年次編入学定員							0
計	128(128)	120(110)	120(110)	120(110)	120(110)	120(110)	728(678)
(臨時的な措置で減員した場合、その人数)	1	0	0	0	0	0	

増員希望人数 **19**

(内訳)

(1) 地域の医師確保のための入学定員／編入学定員増(地域枠)	19
(2) 研究医養成のための入学定員／編入学定員増(研究医枠)	
(3) 歯学部入学定員の削減を行う大学の特例に伴う入学定員／編入学定員増(歯学部振替枠)	
計	19

1. 地域の医師確保のための入学定員増について

増員希望人数 19

(1) 対象都道府県名及び増員希望人数

	都道府県名	増員希望人数
大学が所在する都道府県	東京都	
	静岡県	8
	新潟県	7
大学所在地以外の都道府県	茨城県	4
計		19

※「大学所在地以外の都道府県」が5都道府県未満の場合は、残りの欄は空欄でご提出ください。

(2) 修学資金の貸与を受けた地域枠学生の確保状況

都道府県名	R2地域枠定員 (※1)	R2貸与者数 (※2)	R3地域枠定員 (※1)	R3貸与者数 (※2)	R2とR3の貸与 者数のうち多い 方の数
静岡県			5	5	5
新潟県			2	2	2
					0
					0
					0
計	0	0	7	7	7

(※1) 臨時定員分のみご記入ください。

(※2) 恒久定員の中で地域枠を実施している場合、恒久定員分の地域枠の人数も含めた修学資金の貸与実績をご記入ください。

※6都道府県未満の場合は、残りの欄は空欄でご提出ください。

(3) 令和4年度地域の医師確保のための入学定員増について

1. 大学が講ずる措置

1-1. 地域枠学生の選抜

① 令和2年度に実施した地域枠学生(令和3年入学)の選抜について、下記をご記入ください。複数種類の選抜を行った場合には、それぞれご記入ください。また、参考として学生募集要項の写しをご提出ください

名称	入試区分	選抜方式	募集人数	うち臨時定員分	選抜方法(※1)	出願要件(※1)	開始年度	備考
静岡県地域枠選抜入試	(iii)一般入試地域枠(前期・後期)	別枠(区別型)	5	5	学力試験 英語:コミュニケーション英語Ⅰ, コミュニケーション英語Ⅱ, コミュニケーション英語Ⅲ, 英語表現Ⅰ, 英語表現Ⅱ 国語または数学の2教科から1教科選択 国語:国語総合(現代文のみ) 数学:数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A, 数学B 理科:物理(物理基礎・物理), 化学(化学基礎・化学), 生物(生物基礎・生物) 小論文 面接	下記1~3のいずれかの資格を有し、4の内容を確約できる者 1.高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および令和3年3月卒業見込みの者 2.通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および令和3年3月修了見込みの者 3.高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者 ①外国において学校教育における12年の課程を修了した者、および令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者、またこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者 ②文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有する者として認定または指定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および令和3年3月31日までに修了見込みの者 ③文部科学大臣の指定した者 ④外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEALレベルを保有する者、または国際的な評価団体の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者 ⑤文部科学大臣が行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者、および令和3年3月31日までに合格見込みの者で、令和3年3月31日までに18歳に達する者(大学入学資格決定に合格した者を含む) ⑥専修学校の高等教育を修了した者、および令和3年3月31日までに修了見込みの者(文部科学大臣が定める基準を満たす者に限る) ⑦本学において個別の入学資格試験により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、令和3年3月31日までに18歳に達する者 4 本入試区分にて合格した場合、入学を確約できる者	R3	
新潟県地域枠選抜入試	(iii)一般入試地域枠(前期・後期)	別枠(区別型)	2	2	学力試験 英語:コミュニケーション英語Ⅰ, コミュニケーション英語Ⅱ, コミュニケーション英語Ⅲ, 英語表現Ⅰ, 英語表現Ⅱ 国語または数学の2教科から1教科選択 国語:国語総合(現代文のみ) 数学:数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A, 数学B 理科:物理(物理基礎・物理), 化学(化学基礎・化学), 生物(生物基礎・生物) 小論文 面接	下記1~3のいずれかの資格を有し、4の内容を確約できる者 1.高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および令和3年3月卒業見込みの者 2.通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および令和3年3月修了見込みの者 3.高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者 ①外国において学校教育における12年の課程を修了した者、および令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者、またこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者 ②文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有する者として認定または指定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および令和3年3月31日までに修了見込みの者 ③文部科学大臣の指定した者 ④外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEALレベルを保有する者、または国際的な評価団体の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者 ⑤文部科学大臣が行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者、および令和3年3月31日までに合格見込みの者で、令和3年3月31日までに18歳に達する者(大学入学資格決定に合格した者を含む) ⑥専修学校の高等教育を修了した者、および令和3年3月31日までに修了見込みの者(文部科学大臣が定める基準を満たす者に限る) ⑦本学において個別の入学資格試験により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、令和3年3月31日までに18歳に達する者 4 本入試区分にて合格した場合、入学を確約できる者	R3	
合計			7	7				

(※1) 貴大学において作成した学生募集要項に記載の内容をご記入ください。

※空欄がある場合は、何も記入せずにそのままご提出ください。

② 令和3年度に実施する地域枠学生(令和4年入学)の選抜について、下記をご記入ください。複数種類の選抜を行っている場合には、それぞれご記入ください。

また、参考としてPRのために作成した文書(リーフレット、ホームページ、テレビ、新聞、雑誌等)の写しをご提出ください。

名称	入試区分	選抜方式	募集人数	うち臨時定員分	選抜方法(※1)	出願要件(※1)	開始年度	備考
静岡県地域枠選抜入試	(iii)一般入試地域枠(前期・後期)	別枠(区別型)	8	8	学力試験 英語:コミュニケーション英語Ⅰ, コミュニケーション英語Ⅱ, コミュニケーション英語Ⅲ, 英語表現Ⅰ, 英語表現Ⅱ 国語または数学の2教科から1教科選択 国語:国語総合(現代文のみ) 数学:数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A, 数学B 理科:物理(物理基礎・物理), 化学(化学基礎・化学), 生物(生物基礎・生物) 小論文 面接	下記1~3のいずれかの資格を有し、4の内容を確約できる者 1.高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および令和4年3月卒業見込みの者 2.通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および令和4年3月修了見込みの者 3.高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および令和4年3月31日までにこれに該当する見込みの者 ①外国において学校教育における12年の課程を修了した者、および令和4年3月31日までにこれに該当する見込みの者、またこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者 ②文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有する者として認定または指定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見込みの者 ③文部科学大臣の指定した者 ④外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEALレベルを保有する者、または国際的な評価団体の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者 ⑤文部科学大臣が行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者、および令和4年3月31日までに合格見込みの者で、令和4年3月31日までに18歳に達する者(大学入学資格決定に合格した者を含む) ⑥専修学校の高等教育を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見込みの者(文部科学大臣が定める基準を満たす者に限る) ⑦本学において個別の入学資格試験により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、令和4年3月31日までに18歳に達する者 4 本入試区分にて合格した場合、入学を確約できる者	R3	

新潟県地域枠 選抜入試	(iii)一般入試地 域枠(前期・後 期)	別枠(区別型)	7	7	学力試験 英語:コミュニケーション英語Ⅰ, コミュニケーション英語Ⅱ,コミュ ニケーション英語Ⅲ,英語表現 Ⅰ,英語表現Ⅱ 国語または数学の2教科から1 教科選択 国語:国語総合(現代文のみ) 数学:数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数 学A,数学B 理科:物理(物理基礎・物理),化 学(化学基礎・化学),生物(生物 基礎・生物) 小論文 面接	下記1～3のいずれかの資格を有し、4の内容を確約できる者 1.高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および令和4年 3月卒業見込みの者 2.通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および令和 4年3月修了見込みの者 3.高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる 者、および令和4年3月31日までにこれに該当する見込みの者、ま たこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者 ①外国において学校教育における12年の課程を修了した者、 および令和4年3月31日までにこれに該当する見込みの者、ま たこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者 ②文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当 する課程を有する者として認定または指定した在外教育施設の 当該課程を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見 込みの者 ③文部科学大臣の指定した者 ④外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バ カロレア、GCEALレベルを保有する者、または国際的な評価団体 の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者 ⑤文部科学大臣が行う高等学校卒業程度認定試験に合格し た者、および令和4年3月31日までに合格見込みの者で、令和4 年3月31日までに18歳に達する者(大学入学資格検定に合格し た者を含む) ⑥専修学校の高等教育を修了した者、および令和4年3月31日 までに修了見込みの者(文部科学大臣が定める基準を満たす 者に限る) ⑦本学において個別の入学資格試験により、高等学校を卒業 した者と同等以上の学力があると認められた者で、令和4年3月31日 までに18歳に達する者 4.本入試区分にて合格した場合、入学を確約できる者	R3
茨城県地域枠 選抜入試	(iii)一般入試地 域枠(前期・後 期)	別枠(区別型)	4	4	学力試験 英語:コミュニケーション英語Ⅰ, コミュニケーション英語Ⅱ,コミュ ニケーション英語Ⅲ,英語表現 Ⅰ,英語表現Ⅱ 国語または数学の2教科から1 教科選択 国語:国語総合(現代文のみ) 数学:数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数 学A,数学B 理科:物理(物理基礎・物理),化 学(化学基礎・化学),生物(生物 基礎・生物) 小論文 面接	下記1～3のいずれかの資格を有し、4の内容を確約できる者 1.高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および令和4年 3月卒業見込みの者 2.通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および令和 4年3月修了見込みの者 3.高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる 者、および令和4年3月31日までにこれに該当する見込みの者、ま たこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者 ①外国において学校教育における12年の課程を修了した者、 および令和4年3月31日までにこれに該当する見込みの者、ま たこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者 ②文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当 する課程を有する者として認定または指定した在外教育施設の 当該課程を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見 込みの者 ③文部科学大臣の指定した者 ④外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バ カロレア、GCEALレベルを保有する者、または国際的な評価団体 の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者 ⑤文部科学大臣が行う高等学校卒業程度認定試験に合格し た者、および令和4年3月31日までに合格見込みの者で、令和4 年3月31日までに18歳に達する者(大学入学資格検定に合格し た者を含む) ⑥専修学校の高等教育を修了した者、および令和4年3月31日 までに修了見込みの者(文部科学大臣が定める基準を満たす 者に限る) ⑦本学において個別の入学資格試験により、高等学校を卒業 した者と同等以上の学力があると認められた者で、令和4年3月31日 までに18歳に達する者 4.本入試区分にて合格した場合、入学を確約できる者	R4
合計			19	19			

(※1) 貴大学において、PRのために作成した文書(リーフレット、ホームページ、テレビ、新聞、雑誌等)に記載の内容(貴大学において作成予定の学生募集要項に記載予定の内容)をご記入ください。
※空欄がある場合は、何も記入せずにそのままご提出ください。

1-2. 教育内容

①地域枠学生が卒後に勤務することが見込まれる都道府県での地域医療実習など、地域医療を担う医師養成の観点からの教育内容の概要(令和4年度)について、5～6行程度で簡潔にご記入ください。

地域枠による入学者を対象に、夏休み期間各県が企画した「キャリア形成プログラム」を受講し、各県の地域医療の現状を理解させる。また、本学で行う5年次後半からの「地域医療実習」において学外医療施設での実習の際に地域枠入学者へは対象県内医療機関での実習を行うことで各県と調整を図っている。

(参考:記入例)
1～2年次には、「○○」という科目を開講するとともに「△△」を必修化し、～～を学んでいる。3～4年次には、××実習を行い、～～を学んでいる。またキャリア支援として□□を実施している。令和4年度からは、■を新たに開始するなど、～～を図ることとしている。

②(過去に地域枠を設定したことがある場合)これまでの取組・実績を、3～5行程度で簡潔にご記入ください。

令和3年度より地域枠による増員を開始し、現在1学年に7名が在籍しており、今後地域医療を担う医師としての研鑽を積んで行く。

(参考:記入例)
平成○年度から地域枠による増員を開始し、□□、■などの取組を行ってきた。令和3年度までに△名の地域枠学生を確保し、そのうち▲名が現在～～として地域医療に貢献している。

③上記①の教育内容(正規科目)について、講義・実習科目内容をご記入ください。また、参考としてシラバスの写しをご提出ください。

対象学年	講義・実習名	対象者 (※1)	必修/選択の別		講義/実習の別	単位数	開始年度
			地域枠学生	その他の学生			
3年次	地域医療実習	全員	必修	必修	実習	27時間	H21以前
5年次	地域医療実習	全員	必修	必修	実習	28時間	H21以前

(※1)対象者は、当該講義・実習を受講可能な学生を「地域枠学生」「全員」のうちから選択ください。(地域枠学生の希望者のみの場合は、対象者を「地域枠学生」、必修/選択の別を「選択」とご記載ください。 ※空欄がある場合は、何も記入せずそのままにご提出ください。

④大学の正規科目以外で、提供する地域医療教育プログラムがあれば、その内容をご記入ください。

対象学年	プログラム名	対象者 (※1)	都道府県との連携	期間 (例:○週間)	プログラムの概要(1~2行程度)	開始年度

(※1)対象者は、当該講義・実習を受講可能な学生を「地域枠学生」「全員」のうちから選択ください。
※空欄がある場合は、何も記入せずにご提出ください。

⑤上記③④以外に、地域医療を担う医師の養成に関する取組等があれば、簡潔にご記入ください。(令和3年度以前から継続する取組を含む)(1~2行程度)

取組の名称	取組の概要(1~2行程度)	開始年度
キャリア形成支援・個別面談の実施	茨城県地域医療支援センター・キャリアコーディネーターによる在学中の学生および卒業医師を対象とした進路指導・個別面談の実施	H24

※空欄がある場合は、何も記入せずそのままご提出ください。

2. 都道府県等との連携

①都道府県が設定する奨学金について、以下をご記入ください。併せて、都道府県が厚生労働省に提出する予定の地域の医師確保等に関する計画及び「地域における医療及び介護の総合的な確保の促進に関する法律」(平成元年法律第64号)第4条に規定する都道府県計画等に位置づけることを約束する文書を添付して下さい。なお、複数の奨学金を設定している場合は、それぞれ記入ください。

奨学金の設定主体	貸与人数	貸与対象	貸与額 (例:200,000)		返還免除要件	選抜方法		診療科の限定の有無	(診療科の限定がある場合)その診療科名	備考
			月額	総貸与額		選抜時期	大学の関与の有無(※1)			
静岡県	8	新入生	200,000	14,400,000	9年間の県内勤務(うち4年以上は県内の医師少数区域で勤務)	③地域枠入学者であれば別途選抜を実施せず貸与	×	×		
新潟県	7	新入生	300,000	21,600,000	9年間の県内勤務(うち4年以上は県内の医師少数区域で勤務)	③地域枠入学者であれば別途選抜を実施せず貸与	×	×		
茨城県	4	新入生	250,000	18,000,000	9年間の県内勤務(うち5年以上は県内の医師少数区域で勤務)	④その他(備考欄に記入)	×	×		大学における選抜前に、県において、地域枠制度の理解徹底を目的とした「eラーニング」を全出願者に対して実施

(※1)○の場合は、備考欄に詳細をご記入ください。

※空欄がある場合は、何も記入せずにそのままご提出ください。

②その他、都道府県と連携した取組があれば、簡潔にご記入ください。(例:在学中の学生に対する都道府県と連携した相談・指導、卒後のキャリアパス形成等に対する支援)(1~2行程度)

取組の名称	取組の概要(1~2行程度)	開始年度
意見交換会(仮称)	静岡県・新潟県との意見交換会を設置する方向で検討中	R3

※空欄がある場合は、何も記入せずにそのままご提出ください。

3. その他

1~2に記入したものの以外で、その他、地域の医師確保の観点から大学の今後の取組があれば、簡潔にご記入ください。(1~3行程度)

特に、都道府県からの奨学金の貸与を受ける者、地域枠入学者を確保するために貴大学で取り組まれていることや今後の取組み予定がありましたら、ご記入ください。

静岡県、新潟県、茨城県での本学への出願者数増加を目指し、地元高等学校等への説明会等広報活動を積極的に実施してまいります。また、地域枠での入学者につきましては、優れた地域医療の担い手となるべく教育を行ってまいります。

昭和大学 入学試験要項

医学部 地域枠選抜入試



令和3年度
SHOWA University

令和3年度入学試験の変更点

1. インターネット出願を導入

令和3年度入学試験より、全学部の全入試区分において、インターネット出願を導入します。
インターネット出願の手順等の詳細は、令和3年度昭和大学入学試験要項 P.42をご覧ください。

2. 入学試験選択科目において国語を採用

全学部において、入学試験科目に国語を選択科目として採用することといたしました。
対象の入試区分等の詳細は、令和3年度昭和大学入学試験要項 P.13～をご覧ください。

3. 出願書類審査の点数化なし

令和3年度入学試験において、新型コロナウイルス感染症の蔓延による緊急事態宣言の発令により、学校への登校制限、クラブ活動の自粛、各種資格検定試験の中止および延期等により、受験生の行動が制限される中、本学では、出願書類審査を公平、公正に評価を行えないものと判断しました。

つきましては、出願書類審査は行わないものとします。ただし、調査書は、面接試験時の参考資料として使用するため、ご提出いただく必要があります。

出願書類の詳細は、令和3年度昭和大学入学試験要項 P.38をご覧ください。

個人情報の取扱いについて	出願においてお知らせいただいた個人情報(氏名、住所等)は、入学試験に関する業務、統計資料の作成、その他本学の教育・研究、修学支援に必要な場合のみ利用します。 ただし、入学試験や入学に伴う資料の発送等については、本学が個人情報における安全確認等を十分にした上で、業者委託先へ開示・提供する場合がありますので、予めご了承ください。 高等学校の進路指導に配慮し、本学志願者の入試結果や入学後の修学状況を出身高校へ報告する場合があります。
入学試験に関するお問い合わせ先	平日 8:30～17:00(土・日・祝日、本学創立記念日11月15日、年末年始12月29日～翌年1月3日を除く) ○医学部・歯学部・薬学部・保健医療学部(看護学科編入以外) 学事部入学支援課(旗の台キャンパス) 〒142-8555 東京都品川区旗の台1-5-8 TEL 03-3784-8026 ○保健医療学部(看護学科編入学) 学事部長津田校舎事務課(横浜キャンパス) 〒226-8555 神奈川県横浜市緑区十日市場町1865 TEL 045-985-6503
インターネット出願サイトに関するお問い合わせ先	平日 9:00～18:00(土・日・祝日、年末年始12月26日～翌年1月4日を除く) ○願書受付センター TEL 0120-10-8026

Contents

入学試験概要

新潟県地域枠選抜入試	02
静岡県地域枠選抜入試	06

下記の内容については、
「令和3年度昭和大学入学試験要項の医学部一般選抜入試（I期）」と
同様ですので、そちらの該当ページをご参照ください。

入学試験実施における新型コロナウイルス感染症への対応について	02
入学者受入方針（アドミッションポリシー）	03
入学者選抜基本方針	08

出 願

個別の入学資格審査について	35
受験上の配慮について	37
出願書類について	38
併願（同時出願）について	39
出願に関する注意事項	41
インターネット出願の手順	42
FAQ	48

受 験

入学試験に関する注意事項	50
試験会場	52

合 格 発 表	55
---------	----

入 学 手 続

入学手続	56
学生納付金	59
学生納付金以外の費用	60

ご 案 内

寄付金について/ 学校債（富士吉田キャンパス整備学校債）について	63
-------------------------------------	----

入学試験概要

新潟県地域枠
選抜入試

1.目的

新潟県地域枠選抜入試では、将来、新潟県内の地域医療を担おうとする気概と情熱に富んだ医学生を支援することを目的としています。新潟県地域枠選抜入試に合格し、本学へ入学する者には、新潟県医師養成修学資金貸与制度による修学研修資金が貸与されます。

2.募集人員

2名

3.新潟県医師養成修学資金貸与制度「重点コース(昭和大学医学部「新潟県地域枠」入学生枠)」について

(1) 修学資金貸与額

月額30万円(年額360万、6年間総額2,160万円)

(2) 貸与期間

入学した年の4月から大学卒業する月まで

貸与期間は正規の修業年限とします。留年若しくは休学し、または停学等の処分を受けた場合は、これに該当する期間の月分の修学資金は貸与されません。

4.新潟県医師養成修学資金の返還免除要件について

以下の要件を全て満たした場合、返還が免除されます。

- 1) 大学卒業後、2年以内に医師免許を取得すること。
- 2) 医師免許取得後、直ちに新潟県が指定する医師不足医療機関等に9年間勤務すること。
※9年間には、初期臨床研修の2年間を含みます。9年間勤務することで、修学資金の返還が全額免除されます。
- 3) 新潟県内で夏季休暇等を利用して行う地域医療実習(2～3日間程度)に毎年(1～5年生まで)必ず参加すること。

地域枠に関するWEBサイト

- ・医師ナビにいがた(新潟県医師・看護職員確保対策課)

<https://www.ishinavi-niigata.jp/>

出願期間	令和2年12月14日(月)～令和3年1月15日(金)当日消印有効 ※日本国外からの出願の場合は、締切日郵送必着
出願資格	本入試区分では出身地および出身高校等を問わず出願が可能です。 下記1～3のいずれかの資格を有し、4の内容を確約できる者
	1 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および令和3年3月卒業見込みの者
	2 通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および令和3年3月修了見込みの者
	3 高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者
	① 外国において学校教育における12年の課程を修了した者、および令和3年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
	② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有する者として認定または指定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および令和3年3月31日までに修了見込みの者
	③ 文部科学大臣の指定した者
	④ 外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEALレベルを保有する者、または国際的な評価団体の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者
	⑤ 文部科学大臣が行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者、および令和3年3月31日までに合格見込みの者で、令和3年3月31日までに18歳に達する者(大学入学資格検定に合格した者を含む)
	⑥ 専修学校の高等課程を修了した者、および令和3年3月31日までに修了見込みの者(文部科学大臣が定める基準を満たす者に限る)
⑦ 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、令和3年3月31日までに18歳に達する者	
4 本入試区分にて合格した場合、入学を確約できる者	
	※外国の高等学校・中等教育学校に在籍していた場合は、出願前(12月23日(水)郵送必着)までに入学資格審査が必要となります。 詳細は、令和3年度昭和大学入学試験要項P.35をご覧ください。 ※疾病・負傷や身体障害のために、受験・修学に際して特別な配慮を必要とする場合は、出願前(12月23日(水)郵送必着)までに申請書等の書類をご提出いただく必要があります。 詳細は、令和3年度昭和大学入学試験要項P.37をご覧ください。
併願出願	本入試区分は、医学部一般選抜入試(I期)、大学入学共通テスト利用入試B方式(地域別選抜)の入試区分をすべて併願可能です。ただし、静岡県地域枠選抜と併願することはできません。
出願書類	(1) 入学志願票 (2) 調査書
入学検定料	60,000円

医学部一般選抜入試(I期)との併願について

新潟県地域枠選抜入試を志願した場合、併願として医学部一般選抜入試(I期)へ出願できます。

- ・ 一次試験の学力試験は医学部一般選抜入試(I期)一次試験を受験し、その結果を新潟県地域枠選抜入試の判定に使用します。
- ・ 二次試験は新潟県地域枠選抜入試で小論文試験・面接試験を受験し、その結果を医学部一般選抜入試(I期)の判定に使用します。
- ・ 一次試験および二次試験の合格発表は、入試区分毎に発表します。

※大学入学共通テスト利用入試B方式(地域別選抜)は、令和3年度入学試験要項P.15の通り実施いたしますのでご注意ください。

〈一次試験〉

試験日	令和3年2月5日(金)	
合格発表日	令和3年2月10日(水) 12:00(正午)	
選抜方法・配点	学力試験 【英 語】コミュニケーション英語Ⅰ, コミュニケーション英語Ⅱ, コミュニケーション英語Ⅲ, 英語表現Ⅰ, 英語表現Ⅱ	100点
	国語または数学の2教科から1教科選択 ※出願時に選択(出願後の変更は不可) 【国 語】国語総合(現代文のみ) 【数 学】数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A, 数学B	100点
	【理 科】以下の3科目から2科目選択 ※出願時に選択(出願後の変更は不可) 物理(物理基礎・物理), 化学(化学基礎・化学), 生物(生物基礎・生物)	200点
試験時間割	入 場 時 間 8:00 ~ 9:00 英語・国語または数学 9:30 ~ 11:50(140分) 理 科 13:30 ~ 15:50(140分)	
試験場	東京 五反田TOCビル、TOC五反田メッセ、TOC有明 大阪 新大阪丸ビル別館 福岡 TKPガーデンシティ博多新幹線口 ※大阪・福岡試験場は、定員を超過した場合は別試験場(東京もしくは大阪・福岡)となります ※出願時に「東京・大阪・福岡」を選択(出願後の変更および東京試験場「五反田・有明」の選択は不可) ※アクセス等の詳細については、令和3年度昭和大学入学試験要項P.52をご参照ください	

※学力試験全ての出願科目において「思考力・判断力・表現力」を評価するため、記述式問題を出題します
※検定教科書の「発展的な学習内容」を出題する場合、設問中に補足事項等を記載するなどの配慮をします

〈二次試験〉※一次試験合格者のみ

試験日	令和3年2月13日(土)または14日(日) ※出願時に選択(出願後の変更は不可)	
合格発表日	令和3年2月15日(月) 10:00	
入学手続期間	令和3年2月15日(月) ~ 2月22日(月) 12:00(正午)まで	
選抜方法・配点	小論文	30点
	面接	70点
試験時間割	入場時間 7:50 ~ 8:20 小論文 8:40 ~ 9:40(60分) 面接 小論文終了後(約10分)	
試験場	東京 昭和大学旗の台キャンパス ※アクセス等の詳細については、令和3年度昭和大学入学試験要項P.52をご参照ください	

静岡県地域枠
選抜入試

1.目的

静岡県地域枠選抜入試では、「将来、医師として静岡県の地域医療に貢献したい」という強い意志をもつ学生を発掘し、選抜することを目的としています。

静岡県地域枠選抜入試に合格し、本学へ入学する者には、静岡県医学修学研修資金制度による修学研修資金が貸与されます。

2.募集人員

5名

3.静岡県医学修学研修資金制度について

(1) 修学資金貸与額

月額20万円(年額240万、6年間総額1,440万円)

(2) 貸与期間

貸与決定年度から大学卒業年度まで

貸与期間は正規の修業年限とします。留年若しくは休学し、または停学等の処分を受けた場合は、これに該当する期間の月分の修学資金は貸与されません。

4.静岡県医学修学研修資金の返還免除要件について

以下の要件を全て満たした場合、返還が免除されます。

- 1) 大学卒業後、2年以内に医師免許の登録を完了すること。
- 2) 医師免許取得後、「静岡県キャリア形成プログラム」に従い、9年間(臨床研修期間含む)静岡県の公的医療機関等に勤務すること。

※「静岡県キャリア形成プログラム」の詳細については、静岡県のホームページ等で必ずご確認ください。

地域枠に関するWEBサイト

- ・ふじのくに地域医療支援センター(事務局：静岡県地域医療課)

<https://fujinokuni-doctor.jp/index.html>

出願期間	令和2年12月14日(月)～令和3年1月15日(金)当日消印有効 ※日本国外からの出願の場合は、締切日郵送必着
出願資格	本入試区分では出身地および出身高校等を問わず出願が可能です。 下記1～3のいずれかの資格を有し、4の内容を確約できる者
	1 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および令和3年3月卒業見込みの者
	2 通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および令和3年3月修了見込みの者
	3 高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者
	① 外国において学校教育における12年の課程を修了した者、および令和3年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
	② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有する者として認定または指定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および令和3年3月31日までに修了見込みの者
	③ 文部科学大臣の指定した者
	④ 外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEALレベルを保有する者、または国際的な評価団体の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者
	⑤ 文部科学大臣が行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者、および令和3年3月31日までに合格見込みの者で、令和3年3月31日までに18歳に達する者(大学入学資格検定に合格した者を含む)
	⑥ 専修学校の高等課程を修了した者、および令和3年3月31日までに修了見込みの者(文部科学大臣が定める基準を満たす者に限る)
⑦ 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、令和3年3月31日までに18歳に達する者	
4 本入試区分にて合格した場合、入学を確約できる者	
	※外国の高等学校・中等教育学校に在籍していた場合は、出願前(12月23日(水)郵送必着)までに入学資格審査が必要となります。 詳細は、令和3年度昭和大学入学試験要項P.35をご覧ください。 ※疾病・負傷や身体障害のために、受験・修学に際して特別な配慮を必要とする場合は、出願前(12月23日(水)郵送必着)までに申請書等の書類をご提出いただく必要があります。 詳細は、令和3年度昭和大学入学試験要項P.37をご覧ください。
併願出願	本入試区分は、医学部一般選抜入試(I期)、大学入学共通テスト利用入試B方式(地域別選抜)の入試区分をすべて併願可能です。ただし、新潟県地域枠選抜と併願することはできません。
出願書類	(1) 入学志願票 (2) 調査書
入学検定料	60,000円

医学部一般選抜入試(I期)との併願について

静岡県地域枠選抜入試を志願した場合、併願として医学部一般選抜入試(I期)へ出願できます。

- ・ 一次試験の学力試験は医学部一般選抜入試(I期)一次試験を受験し、その結果を静岡県地域枠選抜入試の判定に使用します。
- ・ 二次試験は静岡県地域枠選抜入試で小論文試験・面接試験を受験し、その結果を医学部一般選抜入試(I期)の判定に使用します。
- ・ 一次試験および二次試験の合格発表は、入試区分毎に発表します。

※大学入学共通テスト利用入試B方式(地域別選抜)は、令和3年度入学試験要項P.15の通り実施いたしますのでご注意ください。

〈一次試験〉

試験日	令和3年2月5日(金)	
合格発表日	令和3年2月10日(水) 12:00(正午)	
選抜方法・配点	学力試験 【英 語】コミュニケーション英語Ⅰ, コミュニケーション英語Ⅱ, コミュニケーション英語Ⅲ, 英語表現Ⅰ, 英語表現Ⅱ	100点
	国語または数学の2教科から1教科選択 ※出願時に選択(出願後の変更は不可) 【国 語】国語総合(現代文のみ) 【数 学】数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A, 数学B	100点
	【理 科】以下の3科目から2科目選択 ※出願時に選択(出願後の変更は不可) 物理(物理基礎・物理), 化学(化学基礎・化学), 生物(生物基礎・生物)	200点
試験時間割	入 場 時 間 8:00 ~ 9:00 英語・国語または数学 9:30 ~ 11:50(140分) 理 科 13:30 ~ 15:50(140分)	
試験場	東京 五反田TOCビル、TOC五反田メッセ、TOC有明 大阪 新大阪丸ビル別館 福岡 TKPガーデンシティ博多新幹線口 ※大阪・福岡試験場は、定員を超過した場合は別試験場(東京もしくは大阪・福岡)となります ※出願時に「東京・大阪・福岡」を選択(出願後の変更および東京試験場「五反田・有明」の選択は不可) ※アクセス等の詳細については、令和3年度昭和大学入学試験要項P.52をご参照ください	

※学力試験全ての出願科目において「思考力・判断力・表現力」を評価するため、記述式問題を出題します
※検定教科書の「発展的な学習内容」を出題する場合、設問中に補足事項等を記載するなどの配慮をします

〈二次試験〉※一次試験合格者のみ

試験日	令和3年2月13日(土)または14日(日) ※出願時に選択(出願後の変更は不可)	
合格発表日	令和3年2月15日(月) 10:00	
入学手続期間	令和3年2月15日(月) ~ 2月22日(月) 12:00(正午)まで	
選抜方法・配点	小論文	30点
	面接	70点
試験時間割	入場時間 7:50 ~ 8:20 小論文 8:40 ~ 9:40(60分) 面接 小論文終了後(約10分)	
試験場	東京 昭和大学旗の台キャンパス ※アクセス等の詳細については、令和3年度昭和大学入学試験要項P.52をご参照ください	



昭和大学 入学試験要項
SHOWA University
医学部 地域枠選抜入試

昭和大学

入学試験要項

医学部 地域枠選抜入試

令和
4
年度 SHOWA University

MEDICINE

PHARMACY

DENTISTRY

NURSING AND
REHABILITATION
SCIENCES

令和4年度入学試験の確認事項

○出願書類審査の点数化なし

新型コロナウイルス感染症の蔓延による学校への登校制限、クラブ活動の自粛、各種資格検定試験の中止および延期等により、受験生の行動が制限されたため、前年度と同様に、出願書類審査を公平、公正に評価を行えないものと判断しました。

出願書類審査は行わないものとします。ただし、調査書は、面接試験時の参考資料として使用するため、ご提出いただく必要があります。

出願書類の詳細は、令和4年度昭和大学入学試験要項P.38をご覧ください。

個人情報の取扱いについて	出願においてお知らせいただいた個人情報（氏名、住所等）は、入学試験に関する業務、統計資料の作成、その他本学の教育・研究、修学支援に必要な場合のみ利用します。ただし、入学試験や入学に伴う資料の発送等については、本学が個人情報における安全確認等を十分にした上で、業者委託先へ開示・提供する場合がありますので、予めご了承ください。 高等学校の進路指導に配慮し、本学志願者の入試結果や入学後の修学状況を出身高校へ報告する場合があります。
入学試験に関するお問い合わせ先	平日8：30～17：00（土・日・祝日、本学創立記念日11月15日、年末年始12月29日～翌年1月3日を除く） ○医学部・歯学部・薬学部・保健医療学部（看護学科編入以外） 学事部入学支援課（旗の台キャンパス） 〒142-8555 東京都品川区旗の台1-5-8 TEL 03-3784-8026 ○保健医療学部（看護学科編入学） 学事部長津田校舎事務課（横浜キャンパス） 〒226-8555 神奈川県横浜市緑区十日市場町1865 TEL 045-985-6503
インターネット出願サイトに関するお問い合わせ先	平日9：00～18：00（土・日・祝日、年末年始12月26日～翌年1月4日を除く） ○願書受付センター TEL 0120-10-8026

インターネット出願となります。
インターネット出願の手順等の詳細は令和4年度昭和大学入学
試験要項P.44をご覧ください。

入学試験概要

新潟県地域枠選抜入試.....	02
静岡県地域枠選抜入試.....	06
茨城県地域枠選抜入試.....	10

下記の内容については、
「令和4年度昭和大学入学試験要項の医学部一般選抜入試（I期）」と
同様ですので、そちらの該当ページをご参照ください。

入学試験実施における新型コロナウイルス感染症への対応について.....	02
入学者受入方針（アドミッションポリシー）.....	03
入学者選抜基本方針.....	08

出 願

個別の入学資格審査について.....	35
受験上の配慮について.....	37
出願書類について.....	38
併願（同時出願）について.....	40
出願に関する注意事項.....	43
インターネット出願の手順.....	44
FAQ.....	50

受 験

入学試験に関する注意事項.....	52
試験会場.....	54

合格発表.....	57
-----------	----

入学手続

入学手続.....	58
学生納付金.....	61
学生納付金以外の費用.....	62

ご 案 内.....	65
------------	----

寄付金について／学校債（富士吉田キャンパス整備学校債）について

入学試験概要

新潟県地域枠 選抜入試

新潟県地域枠選抜入試

1. 目的

新潟県地域枠選抜入試では、出身地を問わず将来、新潟県内の地域医療を担おうとする気概と情熱に富んだ医学生を支援することを目的としています。新潟県地域枠選抜入試に合格し、本学へ入学する者には、新潟県医師養成修学資金貸与制度による修学資金が貸与されます。

2. 募集人員

7名

3. 新潟県医師養成修学資金貸与制度「重点コース（昭和大学医学部「新潟県地域枠」入学生枠）」について

(1) 修学資金貸与額

月額30万円（年額360万、6年間総額2,160万円）

(2) 貸与期間

入学した年の4月から大学卒業する月まで

貸与期間は正規の修業年限とします。留年若しくは休学し、または停学等の処分を受けた場合は、これに該当する期間の月分の修学資金は貸与されません。

4. 新潟県医師養成修学資金の返還免除要件について

以下の要件を全て満たした場合、返還が免除されます。

- 1) 大学卒業後、2年以内に医師免許を取得すること。
- 2) 医師免許取得後、直ちに新潟県が指定する医療機関等に9年間勤務すること。
※9年間には、臨床研修の2年間を含みます。9年間勤務することで、修学資金の返還が全額免除されます。
- 3) 新潟県内で夏季休暇等を利用して行う地域医療実習（2～3日間程度）に毎年（1～5年生まで）必ず参加すること。

地域枠に関するWEBサイト

- ・ 医師ナビにいがた（新潟県医師・看護職員確保対策課）
<https://www.ishinavi-niigata.jp/>

出願期間	令和3年12月8日(水)～令和4年1月12日(水) 郵送必着
出願資格	本入試区分では出身地および出身高校等を問わず出願が可能です。 下記1～3のいずれかの資格を有し、4の内容を確約できる者
	1 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および令和4年3月卒業見込みの者
	2 通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および令和4年3月修了見込みの者
	3 高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および令和4年3月31日までにこれに該当する見込みの者
	① 外国において学校教育における12年の課程を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
	② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有する者として認定または指定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見込みの者
	③ 文部科学大臣の指定した者
	④ 外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEAレベルを保有する者、または国際的な評価団体の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者
	⑤ 文部科学大臣が行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者、および令和4年3月31日までに合格見込みの者で、令和4年3月31日までに18歳に達する者(大学入学資格検定に合格した者を含む)
	⑥ 専修学校の高等課程を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見込みの者(文部科学大臣が定める基準を満たす者に限る)
⑦ 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、令和4年3月31日までに18歳に達する者	
4 本入試区分にて合格した場合、入学を確約できる者 ※いかなる事由があっても入学を辞退できない	
※外国の高等学校・中等教育学校に在籍していた場合は、出願前(11月30日(火)郵送必着)に入学資格審査が必要となります。 詳細は、令和4年度昭和大学入学試験要項P.35をご覧ください。 ※疾病・負傷や身体障害のために、受験・修学に際して特別な配慮を必要とする場合は、出願前(11月30日(火)郵送必着)に申請書等の書類をご提出いただく必要があります。 詳細は、令和4年度昭和大学入学試験要項P.37をご覧ください。	
併願出願	本入試区分は、医学部一般選抜入試(I期)と併願可能です。ただし、静岡県地域枠選抜、茨城県地域枠選抜と併願することはできません。
出願書類	(1)入学志願票 (2)調査書 (3)同意書
入学検定料	60,000円

医学部一般選抜入試(I期)との併願について

新潟県地域枠選抜入試を志願した場合、併願として医学部一般選抜入試(I期)へ出願できます。

- ・一次試験の学力試験は医学部一般選抜入試(I期)一次試験を受験し、その結果を新潟県地域枠選抜入試の判定に使用します。
- ・二次試験は新潟県地域枠選抜入試で小論文試験・面接試験を受験し、その結果を医学部一般選抜入試(I期)の判定に使用します。
- ・一次試験および二次試験の合格発表は、入試区分毎に発表します。

〈一次試験〉

試験日	令和4年2月4日(金)		
合格発表日	令和4年2月9日(水) 12:00(正午)		
選抜方法・配点	学力試験	【英 語】コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ	100点
		数学または国語の2教科から1教科選択 ※出願時に選択(出願後の変更は不可) 【数 学】数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B 【国 語】国語総合(現代文のみ)	100点
		【理 科】以下の3科目から2科目選択 ※出願時に選択(出願後の変更は不可) 物理(物理基礎・物理)、化学(化学基礎・化学)、生物(生物基礎・生物)	200点
試験時間割	入 場 時 間 8:00～9:00 英語・国語または数学 9:30～11:50(140分) 理 科 13:30～15:50(140分)		
試験場	東京 五反田TOCビル、TOC五反田メッセ 大阪 AP大阪淀屋橋 福岡 エルガーラホール ※大阪・福岡試験場については、定員を超過した場合は別試験場(東京もしくは大阪・福岡)となります ※出願時に「東京・大阪・福岡」を選択(出願後の変更は不可) ※アクセス等の詳細については、令和4年度昭和大学入学試験要項P.54～をご参照ください		

※学力試験全ての出願科目において「思考力・判断力・表現力」を評価するため、記述式問題を出題します
 ※検定教科書の「発展的な学習内容」を出題する場合、設問中に補足事項等を記載するなどの配慮をします

〈二次試験〉 ※一次試験合格者のみ

試験日	令和4年2月12日(土)または13日(日) ※出願時に選択(出願後の変更は不可)		
合格発表日	令和4年2月14日(月) 11:00		
入学手続期間	令和4年2月14日(月)～2月21日(月) 12:00(正午)まで		
選抜方法・配点	小論文	30点	
	面接	70点	
試験時間割	入場時間 7:50～8:20 小論文 8:40～9:40(60分) 面接 小論文終了後(約10分)		
試験場	東京 昭和大学旗の台キャンパス ※アクセス等の詳細については、令和4年度昭和大学入学試験要項P.54～をご参照ください		

入学試験概要

静岡県地域枠 選抜入試

静岡県地域枠選抜入試

1. 目的

静岡県地域枠選抜入試では、出身地を問わず「将来、医師として静岡県の地域医療に貢献したい」という強い意志をもつ学生を発掘し、選抜することを目的としています。

静岡県地域枠選抜入試に合格し、本学へ入学する者には、静岡県医学修学研修資金制度による修学研修資金が貸与されます。

2. 募集人員

8名

3. 静岡県医学修学研修資金制度について

(1) 修学資金貸与額

月額20万円（年額240万、6年間総額1,440万円）

(2) 貸与期間

貸与決定年度から大学卒業年度まで

貸与期間は正規の修業年限とします。留年若しくは休学し、または停学等の処分を受けた場合は、これに該当する期間の月分の修学資金は貸与されません。

4. 静岡県医学修学研修資金の返還免除要件について

以下の要件を全て満たした場合、返還が免除されます。

- 1) 大学卒業後、2年以内に医師免許の登録を完了すること。
- 2) 医師免許取得後、「静岡県キャリア形成プログラム」に従い、9年間（臨床研修期間含む）静岡県の公的医療機関等に勤務すること。

※「静岡県キャリア形成プログラム」の詳細については、静岡県のホームページ等で必ずご確認ください。

地域枠に関するWEBサイト

- ・ふじのくに地域医療支援センター（事務局：静岡県地域医療課）
<https://fujinokuni-doctor.jp/index.html>

出願期間	令和3年12月8日(水)～令和4年1月12日(水) 郵送必着		
出願資格	本入試区分では出身地および出身高校等を問わず出願が可能です。 下記1～3のいずれかの資格を有し、4の内容を確約できる者		
	1	高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および令和4年3月卒業見込みの者	
	2	通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および令和4年3月修了見込みの者	
	3	高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および令和4年3月31日までにこれに該当する見込みの者	
		①	外国において学校教育における12年の課程を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
		②	文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有する者として認定または指定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見込みの者
		③	文部科学大臣の指定した者
		④	外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEAレベルを保有する者、または国際的な評価団体の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者
		⑤	文部科学大臣が行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者、および令和4年3月31日までに合格見込みの者で、令和4年3月31日までに18歳に達する者(大学入学資格検定に合格した者を含む)
		⑥	専修学校の高等課程を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見込みの者(文部科学大臣が定める基準を満たす者に限る)
⑦	本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、令和4年3月31日までに18歳に達する者		
4	本入試区分にて合格した場合、入学を確約できる者 ※いかなる事由があっても入学を辞退できない		
※外国の高等学校・中等教育学校に在籍していた場合は、出願前(11月30日(火)郵送必着)に入学資格審査が必要となります。 詳細は、令和4年度昭和大学入学試験要項P.35をご覧ください。 ※疾病・負傷や身体障害のために、受験・修学に際して特別な配慮を必要とする場合は、出願前(11月30日(火)郵送必着)に申請書等の書類をご提出いただく必要があります。 詳細は、令和4年度昭和大学入学試験要項P.37をご覧ください。			
併願出願	本入試区分は、医学部一般選抜入試(I期)と併願可能です。ただし、新潟県地域枠選抜、茨城県地域枠選抜と併願することはできません。		
出願書類	(1)入学志願票 (2)調査書		
入学検定料	60,000円		

医学部一般選抜入試(I期)との併願について

静岡県地域枠選抜入試を志願した場合、併願として医学部一般選抜入試(I期)へ出願できます。

- ・一次試験の学力試験は医学部一般選抜入試(I期)一次試験を受験し、その結果を静岡県地域枠選抜入試の判定に使用します。
- ・二次試験は静岡県地域枠選抜入試で小論文試験・面接試験を受験し、その結果を医学部一般選抜入試(I期)の判定に使用します。
- ・一次試験および二次試験の合格発表は、入試区分毎に発表します。

〈一次試験〉

試験日	令和4年2月4日(金)		
合格発表日	令和4年2月9日(水) 12:00(正午)		
選抜方法・配点	学力試験	【英 語】コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ	100点
		数学または国語の2教科から1教科選択 ※出願時に選択(出願後の変更は不可) 【数 学】数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B 【国 語】国語総合(現代文のみ)	100点
		【理 科】以下の3科目から2科目選択 ※出願時に選択(出願後の変更は不可) 物理(物理基礎・物理)、化学(化学基礎・化学)、生物(生物基礎・生物)	200点
試験時間割	入 場 時 間 8:00～9:00 英語・国語または数学 9:30～11:50(140分) 理 科 13:30～15:50(140分)		
試験場	東京 五反田TOCビル、TOC五反田メッセ 大阪 AP大阪淀屋橋 福岡 エルガーラホール ※大阪・福岡試験場については、定員を超過した場合は別試験場(東京もしくは大阪・福岡)となります ※出願時に「東京・大阪・福岡」を選択(出願後の変更は不可) ※アクセス等の詳細については、令和4年度昭和大学入学試験要項P.54～をご参照ください		

※学力試験全ての出願科目において「思考力・判断力・表現力」を評価するため、記述式問題を出題します
 ※検定教科書の「発展的な学習内容」を出題する場合、設問中に補足事項等を記載するなどの配慮をします

〈二次試験〉 ※一次試験合格者のみ

試験日	令和4年2月12日(土)または13日(日) ※出願時に選択(出願後の変更は不可)		
合格発表日	令和4年2月14日(月) 11:00		
入学手続期間	令和4年2月14日(月)～2月21日(月) 12:00(正午) まで		
選抜方法・配点	小論文	30点	
	面接	70点	
試験時間割	入場時間 7:50～8:20 小論文 8:40～9:40(60分) 面接 小論文終了後(約10分)		
試験場	東京 昭和大学旗の台キャンパス ※アクセス等の詳細については、令和4年度昭和大学入学試験要項P.54～をご参照ください		

入学試験概要

茨城県地域枠 選抜入試

茨城県地域枠選抜入試

1. 目的

茨城県地域枠選抜入試では、「将来、医師として茨城県の地域医療に貢献したい」という強い意志をもつ学生を発掘し、選抜することを目的としています。

茨城県地域枠選抜入試に合格し、本学へ入学する者には、茨城県地域医療医師修学資金貸与制度による修学資金が貸与されます。

2. 募集人員

4名

3. 茨城県地域医療医師修学資金貸与制度について

(1) 修学資金貸与額

月額25万円（年額300万、6年間総額1,800万円）

(2) 貸与期間

貸与決定年度から大学卒業年度まで

貸与期間は正規の修業年限とします。休学または停学等の処分を受けた場合は、これに該当する期間の月分の修学資金は貸与されません。

4. 茨城県地域医療医師修学資金貸与制度の返還免除要件について

以下の要件を全て満たした場合、返還が免除されます。

- 1) 大学卒業後、1年6ヶ月以内に医師免許を取得した後、直ちに指定従事医療機関等で9年間（臨床研修期間を含む）を医師として業務に従事すること。
- 2) 従事期間のうち2分の1以上の期間は「医師不足地域内の医療機関」で勤務すること。

※卒業後は、茨城県地域医療支援センターが作成したキャリア形成プログラム（従事期間中の医療機関への派遣計画）の対象となります。「茨城県キャリア形成プログラム」の詳細については、茨城県のホームページ等で必ずご確認ください。

地域枠に関するWEBサイト

- ・イバラキドクターズライフ（茨城県医療人材課）

https://ibaraki-dl.jp/reiwa4_chiikiwaku/

本学への出願前に、別途、茨城県への応募書類の提出が必要となります。詳細については、上記URLからご確認ください。

出願期間	令和3年12月8日(水)～令和4年1月12日(水) 郵送必着
出願資格	本入試区分では出身地および出身高校等を問わず出願が可能です。 下記1～3のいずれかの資格を有し、4の内容を確約できる者
	1 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、および令和4年3月卒業見込みの者
	2 通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および令和4年3月修了見込みの者
	3 高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および令和4年3月31日までにこれに該当する見込みの者
	① 外国において学校教育における12年の課程を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
	② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有する者として認定または指定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見込みの者
	③ 文部科学大臣の指定した者
	④ 外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEAレベルを保有する者、または国際的な評価団体の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者
	⑤ 文部科学大臣が行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者、および令和4年3月31日までに合格見込みの者で、令和4年3月31日までに18歳に達する者(大学入学資格検定に合格した者を含む)
	⑥ 専修学校の高等課程を修了した者、および令和4年3月31日までに修了見込みの者(文部科学大臣が定める基準を満たす者に限る)
⑦ 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、令和4年3月31日までに18歳に達する者	
4 本入試区分にて合格した場合、入学を確約できる者 ※いかなる事由があっても入学を辞退できない	
<p>※本学への出願前に、別途、茨城県への応募書類の提出が必要となります。詳細については、茨城県地域医療支援センターホームページ「イバラキドクターズライフ (https://ibaraki-dl.jp/reiwa4_chiikiwaku/)」をご確認ください。</p> <p>※外国の高等学校・中等教育学校に在籍していた場合は、出願前(11月30日(火)郵送必着)に入学資格審査が必要となります。詳細は、令和4年度昭和大学入学試験要項P.35をご覧ください。</p> <p>※疾病・負傷や身体障害のために、受験・修学に際して特別な配慮を必要とする場合は、出願前(11月30日(火)郵送必着)に申請書等の書類をご提出いただく必要があります。詳細は、令和4年度昭和大学入学試験要項P.37をご覧ください。</p>	
併願出願	本入試区分は、医学部一般選抜入試(I期)と併願可能です。ただし、新潟県地域枠選抜、静岡県地域枠選抜と併願することはできません。
出願書類	(1) 入学志願票 (2) 調査書
入学検定料	60,000円

医学部一般選抜入試(I期)との併願について

茨城県地域枠選抜入試を志願した場合、併願として医学部一般選抜入試(I期)へ出願できます。

- ・ 一次試験の学力試験は医学部一般選抜入試(I期)一次試験を受験し、その結果を茨城県地域枠選抜入試の判定に使用します。
- ・ 二次試験は茨城県地域枠選抜入試で小論文試験・面接試験を受験し、その結果を医学部一般選抜入試(I期)の判定に使用します。
- ・ 一次試験および二次試験の合格発表は、入試区分毎に発表します。

〈一次試験〉

試験日	令和4年2月4日(金)		
合格発表日	令和4年2月9日(水) 12:00(正午)		
選抜方法・配点	学力試験	【英 語】コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ	100点
		数学または国語の2教科から1教科選択 ※出願時に選択(出願後の変更は不可) 【数 学】数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B 【国 語】国語総合(現代文のみ)	100点
		【理 科】以下の3科目から2科目選択 ※出願時に選択(出願後の変更は不可) 物理(物理基礎・物理)、化学(化学基礎・化学)、生物(生物基礎・生物)	200点
試験時間割	入 場 時 間 8:00～9:00 英語・国語または数学 9:30～11:50(140分) 理 科 13:30～15:50(140分)		
試験場	東京 五反田TOCビル、TOC五反田メッセ 大阪 AP大阪淀屋橋 福岡 エルガーラホール ※大阪・福岡試験場については、定員を超過した場合は別試験場(東京もしくは大阪・福岡)となります ※出願時に「東京・大阪・福岡」を選択(出願後の変更は不可) ※アクセス等の詳細については、令和4年度昭和大学入学試験要項P.54～をご参照ください		

※学力試験全ての出願科目において「思考力・判断力・表現力」を評価するため、記述式問題を出題します
 ※検定教科書の「発展的な学習内容」を出題する場合、設問中に補足事項等を記載するなどの配慮をします

〈二次試験〉 ※一次試験合格者のみ

試験日	令和4年2月12日(土) または13日(日) ※出願時に選択(出願後の変更は不可)		
合格発表日	令和4年2月14日(月) 11:00		
入学手続期間	令和4年2月14日(月)～2月21日(月) 12:00(正午) まで		
選抜方法・配点	小論文	30点	
	面接	70点	
試験時間割	入場時間 7:50～8:20 小論文 8:40～9:40(60分) 面接 小論文終了後(約10分)		
試験場	東京 昭和大学旗の台キャンパス ※アクセス等の詳細については、令和4年度昭和大学入学試験要項P.54～をご参照ください		

科目名	地域医療実習 (Practice of Community Medicine)
責任者名	泉 美貴(医学部 医学教育学 教授)
学期	前期
対象学年	3学年
授業形式等	実習 必修

◆担当教員

実習担当医については別途配布する「地域医療実習手引」を参照すること。

泉 美貴 (医学部 医学教育推進室 教授)
木内 祐二 (医学部 医科薬理学 教授)
高宮 有介 (医学部 医学教育推進室 教授 (員外))
土屋 静馬 (医学部 医学教育推進室 准教授)
有馬 牧子 (医学部 医学教育推進室 講師)
古田 厚子 (医学部 医学教育推進室 講師)
S. クリス (医学部 医学教育推進室 講師)

◆学修成果

将来、医師として地域医療を実践または地域医療連携をしていくために、診療所における患者・社会と医師との関係を見学・考察し、地域医療・予防医療・保健を理解するために必要な知識と態度を習得する。

*5年生で、同じ診療所（同じ指導医）において再度臨床実習を行う。その際に医学生としての成長を示すことができるよう、本実習を全力でとり組むこと。

◆学修到達目標

1.	地域における保健、医療、福祉制度について概説できる。(知)
2.	地域における診療所の役割を述べるができる。(知)
3.	地域における医師の役割について述べるができる。(知)
4.	診療所におけるプライマリ・ケアについて述べるができる。(知)
5.	診療所で協働するすべての職種（看護師、技師、理学療法士、事務など）の役割について述べるができる。(知)
6.	病病連携や病診連携について述べるができる。(知)

7.	診療所や訪問診療において、患者やすべての医療従事者と円滑にコミュニケーションできる。(態)
8.	訪問診療と往診の違いを説明できる。(知)
9.	訪問診療における医療行為について述べるができる。(知)
10.	個人情報保護しプライバシーを尊重できる。(態)

◆評価方法

実習先の指導医による評価票（50%）、自己評価票の記載内容（10%）、報告書（Power pointを含む）の内容（30%）、報告会における発表態度と積極的な質疑応答への参加（10%）。合計100点満点とし、60点以上を合格とする。

指導医による評価票は単独でも以下のいずれか一つでも該当する場合は本実習を不合格と評価する。

1. 評価4項目（実習態度、身だしなみ、接遇、時間・ルールの遵守）のうち、2項目以上で4や5（1.大変良い、2.良い、3.普通、4.やや悪い、5.悪い）と評価された場合。
2. 評価項目で、1項目でも5悪いと評価された場合。
3. 実習成績（概略評価：1.優、2.良、3.可、4.不可）で、4不可と評価された場合。

◆オフィス・アワー

担当教員	対応時間・場所など	備考
泉 美貴	月曜、火曜、木曜、金曜の9時～17時のいつでも来室可。メールか電話にて予約するとなお良い。 12号館1階、医学教育推進室	
木内 祐二	月～金曜の12～18時 メール（電話）にて予約 1号館3階303号室、医科薬理学教授室	
高宮 有介	月曜、水曜～金曜の9時～17時のいつでも来室可。メールか電話にて予約するとなお良い。 12号館1階、医学教育推進室	
土屋 静馬	月曜、水曜～金曜の9時～17時のいつでも来室可。メールか電話にて予約するとなお良い。 12号館1階、医学教育推進室	
有馬 牧子	月曜、火曜、木曜、金曜の9時～17時のいつでも来室可。メールか電話にて予約するとなお良い。 12号館1階、医学教育推進室	
古田 厚子	月曜、火曜、木曜、～水曜、金曜の9時～17時のいつでも来室可。メールか電話にて予約するとなお良い。 12号館1階、医学教育推進室	
S. クリス	メールで、英語により記載すること。	

◆授業概要

A. 授業：地域医療について学ぶ。

◆実習概要

- ・詳細は別途配布する「実習の手引」参照。
- ・診療所では指導医師の指示に従うこと。

B. オリエンテーション：実習にあたり注意事項を確認する。電話による先方への連絡の取り方を習得する。実習当日の服装のチェックを受ける。

C. 診療所における実習（3日間）

- ・初日：自己紹介、実習内容や施設の概略の確認。

- ・診療所での外来実習：

1. 診療の見学

2. カルテの整理・運搬・受付業務の見学や補佐

3. 看護師、技師などの業務の見学や補佐

- ・訪問診療、訪問看護へ同行

・最終日：記入済みの自己評価票を指導医に提出。指導医と、3日間の成果や反省点などについて省察。

D. 報告会

グループ内で報告会を開催。グループ内で優秀な報告を選出。選出された者は指導医と全員の前で再度発表。

◆教材（教科書、推奨参考図書、プリント等）

「地域医療実習手引」参照（別途配布）

種別	図書名	著者名	出版社名	発行年
参考図書	地域医療テキスト	自治医科大学監修	医学書院	2006年

◆準備学習(予習・復習)

- ・実習を行う診療所について、ホームページ上で検索する（場所、アクセス方法、所用時間、開院時間、指導医の専門分野、標榜科など）。
- ・標榜科に関わる代表的疾患について予習する。
- ・地域医療実習自己評価票の「実習前記入」の部分を前日までに記載する。

◆実習場所

授業：4号館301号教室

実習先：荏原、品川、世田谷、田園調布、玉川、蒲田、大森、青葉（横浜市）、都築（横浜市）等各医師会会員、および同窓医師の病院（50床以下）・診療所

グループ内報告会：1号館4階・5階P B L教室

全体報告会：入院棟地下1階 臨床講堂

◆全学年を通しての関連ユニット

- 1年「初年次体験実習」
- 2年「病院体験実習」
- 3年「保健・医療・福祉と介護」「症候学Ⅰ」
- 4・5年「ローテーション型臨床実習」「症候学Ⅱ」「症候学Ⅲ」
- 5・6年「診療参加型臨床実習」

◆予定表

学修到達目標表示							
回	年月日	曜日	時限	学習項目	学習内容	対象学修到達目標	担当
1	2021.5.27	木	3	地域医療 実習講義	地域医療 実習講義	1~7	高宮 有介 木内 祐二 医学教育学講座
2	2021.5.27	木	4	地域医療 実習講義	地域医療 実習講義	1~7	高宮 有介 木内 祐二 医学教育学講座
3	2021.6.3	木	3 4	オリエン テーショ ン	地域医療 実習オリ エンテー ション	1~7	土屋 静馬 医学教育学講座
4	2021.6.16	水	1 ~ 4	地域医療 実習 1 日目	地域医療 実習	1~7	木内 祐二 医学教育学講座
5	2021.6.17	木	1 ~ 4	地域医療 実習 2 日目	地域医療 実習	1~7	木内 祐二 医学教育学講座
6	2021.6.18	金	1 ~ 4	地域医療 実習 3 日目	地域医療 実習	1~7	木内 祐二 医学教育学講座
7	2021.7.15	木	3 ~ 4	報告会	地域医療 実習報告 会	1~7	木内 祐二 医学教育学講座

閉じる

Topに戻る

科目名	地域医療実習 (Practice of Community Medicine)
実習責任者	泉 美貴 (医学部 医学教育学 教授)
学期	前期
対象学年	5学年

◆担当教員

実習担当医については別途配布する「地域医療実習手引」を参照すること。

泉 美貴 (医学部 医学教育推進室 教授)
木内 祐二 (医学部 医科薬理学 教授)
高宮 有介 (医学部 医学教育推進室 教授 (員外))
土屋 静馬 (医学部 医学教育推進室 准教授)
有馬 牧子 (医学部 医学教育推進室 講師)
古田 厚子 (医学部 医学教育推進室 講師)
S. クリス (医学部 医学教育推進室 講師)

◆学修成果

将来、医師として地域医療を実践または地域医療連携をしていくために、診療所における患者・社会と医師との関係を見学・考察し、地域医療・予防医療・保健を理解するために必要な知識と態度を習得する。

◆学修到達目標

1.	地域における保健、医療、福祉制度について概説できる。(知)
2.	地域における診療所の役割を述べるができる。(知)
3.	地域における医師の役割について述べるができる。(知)
4.	診療所におけるプライマリ・ケアについて述べるができる。(知)
5.	診療所で協働するすべての職種(看護師、技師、理学療法士、事務など)の役割について述べるができる。(知)
6.	病病連携や病診連携について述べるができる。(知)
7.	診療所や訪問診療において、患者やすべての医療従事者と円滑にコミュニケーションできる。(態)

8.	訪問診療と往診の違いを説明できる。(知)
9.	訪問診療における医療行為について述べる事ができる。(知)
10.	個人情報保護しプライバシーを尊重できる。(態)

◆評価方法

再実習ができないので、注意すること。

評価方法：

- ・実習先の指導医による評価票（60％，実習中のみならず，電話の対応や御礼状なども含む）
- ・自己評価表の記載内容（10％）
- ・報告書（パワーポイント）の内容（30％）

合計100点満点とし、60点以上を合格とする

指導医による評価票は単独でも以下のいずれか一方でも該当する場合は本実習を不合格と評価する。

1. 評価4項目（実習態度、身だしなみ、接遇、時間・ルールの遵守）のうち、2項目以上で1や2（5.大変良い、4.良い、3.普通、2.やや悪い、1.悪い）と評価された場合。
2. 評価項目で、1項目でも1悪いと評価された場合。

◆オフィス・アワー

担当教員	対応時間・場所など	備考
泉 美貴	月曜、火曜、木曜、金曜の9時～17時のいつでも来室可。メールか電話にて予約するとなお良い。 12号館1階、医学教育推進室	
木内 祐二	月～金曜の12～18時 メール（電話）にて予約 1号館3階303号室、医科薬理学教授室	
高宮 有介	月曜、水曜～金曜の9時～17時のいつでも来室可。 メールか電話にて予約するとなお良い。 12号館1階、医学教育推進室	
土屋 静馬	月曜、水曜～金曜の9時～17時のいつでも来室可。 メールか電話にて予約するとなお良い。 12号館1階、医学教育推進室	
有馬 牧子	月曜～金曜の9時～17時のいつでも来室可。メールか電話にて予約するとなお良い。 12号館1階、医学教育推進室	
古田 厚子	月曜～金曜の9時～17時のいつでも来室可。メールか電話にて予約するとなお良い。 12号館1階、医学教育推進室	

担当教員	対応時間・場所など	備考
S. クリス	メールにより連絡をとること。	アメリカ外科専門医 英語によるコミュニケーションです

◆教材(教科書、推奨参考図書、プリント等)

「地域医療実習手引」参照(別途配布)

種別	図書名	著者名	出版社名	発行年
参考図書	地域医療テキスト	自治医科大学監修	医学書院	2006年

◆準備学習(予習・復習)

- ・実習を行う診療所について、ホームページ上で検索する(場所、アクセス方法、所用時間、開院時間、指導医の専門分野、標榜科など)。
- ・標榜科に関わる代表的疾患について予習してから実習に臨むこと。
- ・地域医療実習自己評価票の「実習前記入」の部分の前日までに記載する。
- ・実習の2週間前までに、先方に電話連絡をすること。場所、実習日と時間、持ち物、昼ご飯持参の有無、予習すべき内容、注意事項などを打ち合わせること。

◆予定表

学修到達目標表示							
回	年月日	曜日	時限	学習項目	学習内容	対象学修到達目標	担当
1	2021.10.4	月	1 ～ 4	地域医療 実習 1 日目	地域医療 実習	1～7	
2	2021.10.5	火	1 ～ 4	地域医療 実習 2 日目	地域医療 実習	1～7	
3	2021.10.6	水	1 ～ 4	地域医療 実習 3 日目	地域医療 実習	1～7	
4	2021.10.7	木	1 ～ 4	地域医療 実習 4 日目	地域医療 実習	1～7	
5	2021.10.8	金	1 ～ 4	地域医療 実習 5 日目	地域医療 実習	1～7	

■医学部第3学年 別表(2)

コース名 (コース責任者)	ブロック (ブロック責任者)	配点	ユニット (ユニット責任者)		単位数	※印は実習 ○印は演習	コマ数	
前期	臨床医学Ⅱ (内科学 (呼吸器・アレルギー内 科学部門))	A (内科学(循環器内科学部門))	200	循環器	内科学(循環器内科学部門)	2		20
		B (内科学(呼吸器・アレルギー 内科学部門))	200	呼吸器	内科学 (呼吸器・アレルギー内科学部門)	2		20
		C (外科学(消化器・一般外科 学部門))	200	消化管	外科学 (消化器・一般外科学部門)	2		20
		D (泌尿器科学)	200	腎 泌尿器	内科学(腎臓内科学部門) 泌尿器科学	1		9 10
		E (内科学(腫瘍内科学部 門))	100	腫瘍学	内科学(腫瘍内科学部門)	1		15
	社会医学Ⅱ (法医学)	F (衛生学公衆衛生学)	200	保健・医療・福祉と介護	衛生学公衆衛生学	2		20
		G (法医学)	200	法科学 法医学	法医学	2		11 12
	臨床基礎医科学Ⅱ (医学教育学)	H (医学教育学)	200	症候学Ⅰ	医学教育学	2		20
			可否	臨床医学演習Ⅰ(チュートリアル)	医学教育学		○	25
	基礎医科学Ⅳ (生理学(生体調節学部 門))		可否	生理学実習 微生物学実習	生理学 微生物学免疫学講座		※	22 26
医学総論Ⅱ (生理学(生体調節機能 学部門))		可否	地域医療実習 衛生学実習	医学教育学 衛生学公衆衛生学		※	18 20	
	前期合計	8ブロック	1500			14	268	
後期	臨床医学Ⅱ (内科学(呼吸器・ア レルギー内科学部 門))	I (内科学(消化器内科学部門))	200	肝・胆・膵	内科学(消化器内科学部門)	2		20
		J (形成外科学)	100	形成・再建・再生医学 リハ・介護・在宅医療	形成外科学 リハビリテーション医学	1		4 11
		K (内科学(血液内科学部門))	200	血液・造血器	内科学(血液内科学部門)	2		17
			緩和医療	内科学(緩和医療科学部門)		3		
		L (内科学(糖尿病・代謝・内分泌 内科学部門))	200	免疫・膠原病	内科学 (リウマチ・膠原病内科学部門)	2		6
			内分泌・代謝・栄養	内科学 (糖尿病・代謝・内分泌内科学部門)		20		
		M (産婦人科学)	200	生殖・産婦人科	産婦人科学	2		25
		N (精神医学)	200	臨床検査 精神医学	臨床病理診断学 精神医学	2		10 11
			O (脳神経外科学)	200	神経	脳神経外科学 内科学(脳神経内科学部門)	2	
		P (整形外科)	200	運動器	整形外科	2		14
	放射線医学		放射線医学		9			
	Q (皮膚科学)	100	皮膚	皮膚科学	1		13	
	医学総論Ⅲ (生理学(生体制御学部 門))		可否	臨床医学演習Ⅱ(チュートリアル) 学部連携PBLⅡ	薬理学(医科薬理学) 薬理学(医科薬理学)		○ ○	24 14
		R (生理学(生体制御学部 門))	100	統合医学	生理学(生体制御学部門)	1		15
			可否	行動医学・プロフェッショナリズムⅢ (医療面接・医師と患者)※	医学教育学		○	12
	可否	医学英語A	生理学(生体調節機能学部門)		○	13		
後期合計	10ブロック	1700			17	265		
前後期合計	18ブロック	3200			31	533		
必修ユニット数			25ユニット					
実習ユニット数			4ユニット					
演習ユニット数			5ユニット					
合計ユニット数			34ユニット					

x 90分

項目	不合格ブロック・ ユニット数	合格基準点	判定
定期試験	0	—	進級※
	1~7	—	再試験受験資格あり
	8以上	合格基準点総和(1,020点)以上 合格基準点総和(1,020点)未満	留年
再試験	0		進級※
	1以上		留年
演習・実習	0		進級※
	1以上		留年

※進級は医学部履修要項第11条による。

■医学部第5学年 別表(2)

コース名		責任者	配点	時間数
ローテーション型 臨床実習	臨床実習Ⅱ※1、2	M5試験委員長	120	840
	地域医療実習	医学教育学	10	28
	臨床総合試験Ⅱ (科目A※1)	M5試験委員長	120	-
	臨床総合試験Ⅱ (科目B※2)		120	
	臨床総合試験Ⅱ (症候学Ⅲ※3)	医学教育学	80	33
臨床医学英語B		医学教育学	10	15
公衆衛生ゼミナール		衛生学公衆衛生学	10	49
行動医学・プロフェッショナリズムⅤ※4		医学教育学	合否	2
診療参加型臨床実習		M5試験委員長	合否	560
合計			470	1527

※1 精神医学、放射線医学、臨床病理診断学、リハビリテーション医学、皮膚科学、救急・災害医学、緩和医療科学

※2 形成外科学、整形外科、泌尿器科学、耳鼻咽喉科学、眼科学、麻酔科学

※3 消化器内科学、腎臓内科学、糖尿病・代謝・内分泌内科学、血液内科学、脳神経内科学、腫瘍内科学、リウマチ・膠原病内科学、感染症内科学、消化器・一般外科学、小児科学、小児外科学、産婦人科学、精神神経医学、リハビリテーション医学、整形外科、泌尿器科学、救急・災害医学

※4 演習科目

進級要件

項目	不合格科目数(診療科数)	判定	
ローテーション型臨床実習 診療参加型臨床実習	0	進級※5	
	1以上	再実習	
臨床総合試験Ⅱ	0	進級※5	
	1以上	臨床実習の評価点が6診療科以上において6割以上の場合	再試験
		臨床実習の評価点が6診療科以上において6割未満の場合	留年

※5進級には臨床実習Ⅱ、診療参加型臨床実習、地域医療実習、公衆衛生ゼミナール、臨床総合試験Ⅱ、臨床医学英語Bおよび行動医学・プロフェッショナリズムⅤにそれぞれ合格する必要がある。

医地第 410-2 号
令和 3 年 8 月 17 日

厚生労働省医政局長 様

静岡県健康福祉部長 石田 貴



地域の医師確保のための入学定員増に係る誓約書

令和 3 年 8 月 16 日付け 3 文科高第 501 号、医政医発 0816 第 9 号に基づき、下記のとおり、令和 4 年度における地域の医師確保のための入学定員増を行うこととしました。

地域の医師確保等に関する計画及び都道府県計画等に沿って、地域枠入学者が地域に定着するよう取組を行います。

記

増員数

65 名

- ・ 浜松医科大学医学部における地域枠：15 名
- ・ 川崎医科大学医学部における地域枠：10 名
- ・ 近畿大学医学部における地域枠：10 名
- ・ 帝京大学医学部における地域枠：2 名
- ・ 日本医科大学医学部における地域枠：4 名
- ・ 東海大学医学部における地域枠：3 名
- ・ 順天堂大学医学部における地域枠：5 名
- ・ 関西医科大学医学部における地域枠：8 名
- ・ 昭和大学医学部における地域枠：8 名

担 当：地域医療課医師確保班 杉村
電話番号：054-221-2867

医看第 253 号
令和3年8月20日

厚生労働省医政局長 様

新潟県福祉保健部長



地域の医師確保ための入学定員増に係る誓約書

令和3年8月16日付け3文科高第501号、医政発0816第9号に基づき、下記のとおり、令和4年度における地域の医師確保のための入学定員増を行うこととしました。

地域の医師確保等に関する計画及び都道府県計画等に沿って、地域枠入学者が地域に定着するよう取組を行います。

記

○増員数

53名

- ・新潟大学医学部における地域枠 : 33名
- ・順天堂大学医学部における地域枠 : 2名
- ・関西医科大学医学部における地域枠 : 2名
- ・昭和大学医学部における地域枠 : 7名
- ・東邦大学医学部における地域枠 : 5名
- ・東京医科大学医学部における地域枠 : 2名
- ・杏林大学医学部における地域枠 : 2名

新潟県福祉保健部医師・看護職員確保対策課
担当：医師確保係長 岡村
電話：025-280-5960
メール：ngt040290@pref.niigata.lg.jp

医 人 第 475-1 号
令 和 3 年 8 月 19 日

厚生労働省医政局長 様

茨城県保健福祉部長 木庭 愛
(公 印 省 略)

地域の医師確保のための入学定員増に係る誓約書

令和3年8月16日付け3文科高第501号、医政発0816第9号に基づき、下記のとおり、令和4年度における地域の医師確保のための入学定員増を行うこととしました。

地域の医師確保等に関する計画及び都道府県計画等に沿って、地域枠入学者が地域に定着するよう取組を行います。

記

増員数

53名

- ・筑波大学医学群における地域枠 : 36名
- ・東京医科歯科大学医学部における地域枠 : 2名
- ・東京医科大学医学部における地域枠 : 5名
- ・北里大学医学部における地域枠 : 4名
- ・順天堂大学医学部における地域枠 : 2名
- ・昭和大学医学部における地域枠 : 4名

担当 : 茨城県保健福祉部
医療局医療人材課
医師確保担当 : 平野
電話番号 : 029-301-3191

目次

- 1 学生の確保の見通し等を記載した書類

学生確保の見通し等を記載した書類

学則変更の趣旨及び学生確保の見通し等を記載した書類

1. 学則変更（収容定員変更）の内容

本学は、令和4年度医学部医学科において、令和3年8月16日付け3文科高第501号文部科学省高等教育局長、医政発0816第9号厚生労働省医政局長通知に基づき令和4年度地域の医師確保のための医学部地域枠入学定員を増員することとなった。

これにより、以下の通り変更を行うこととなった。

昭和大学学則

【現行】

（収容定員）

第5条 各学部に置く学科及びその収容定員は、次の通りとする。

医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	720名
歯学部歯学科	入学定員	105名	収容定員	630名
薬学部薬学科	入学定員	200名	収容定員	1,200名
保健医療学部看護学科	入学定員	95名	収容定員	400名
	3年次編入学定員	10名		
保健医療学部理学療法学科	入学定員	30名	収容定員	120名
保健医療学部作業療法学科	入学定員	30名	収容定員	120名

附 則

1～34

～ 省 略 ～

35. この改正学則は、平成30年4月1日から施行する。

36. この改正学則は令和2年4月1日から施行する。

(2) 第5条に定める医学部医学科入学定員、収容定員は、次の通りとする。

令和2年度	医学部医学科	入学定員	119名	収容定員	719名
令和3年度	医学部医学科	入学定員	119名	収容定員	718名
令和4年度	医学部医学科	入学定員	119名	収容定員	717名
令和5年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	717名
令和6年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	717名
令和7年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	717名
令和8年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	718名
令和9年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	719名
令和10年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	720名

(3) ただし、この改正は令和2年4月1日から令和10年3月31日までとし、令和5年4月1日より入学定員を120名に復すものとする。

【変更後】

(収容定員)

第5条 各学部に置く学科及びその収容定員は、次の通りとする。

医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	720名
歯学部歯学科	入学定員	105名	収容定員	630名
薬学部薬学科	入学定員	200名	収容定員	1,200名
保健医療学部看護学科	入学定員	95名	収容定員	400名
	3年次編入学定員	10名		
保健医療学部理学療法学科	入学定員	30名	収容定員	120名
保健医療学部作業療法学科	入学定員	30名	収容定員	120名

附 則

1～34 ～ 省 略 ～

35. この改正学則は、平成30年4月1日から施行する。

36. この改正学則は令和2年4月1日から施行する。

(2) 第5条に定める医学部医学科入学定員、収容定員は、次の通りとする。

令和2年度	医学部医学科	入学定員	119名	収容定員	719名
令和3年度	医学部医学科	入学定員	119名	収容定員	718名
令和4年度	医学部医学科	入学定員	119名	収容定員	717名
令和5年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	717名
令和6年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	717名
令和7年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	717名
令和8年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	718名
令和9年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	719名
令和10年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	720名

(3) ただし、この改正は令和2年4月1日から令和10年3月31日までとし、令和5年4月1日より入学定員を120名に復すものとする。

37. この改正学則は令和4年4月1日から施行する。

(2) 第5条に定める医学部医学科入学定員、収容定員は、次の通りとする。

令和4年度	医学部医学科	入学定員	128名	収容定員	726名
令和5年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	726名
令和6年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	726名
令和7年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	726名
令和8年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	727名
令和9年度	医学部医学科	入学定員	120名	収容定員	728名

(3) ただし、この改正は令和4年度のみとし、令和5年4月1日より入学定員を120名に復すものとする。

38. この学則の改廃は、各教授会の審議ののち学長を経て、理事会の承認を要するものとする。

2. 学則変更（収容定員変更）の必要性

本学は「至誠一貫」の精神のもと、医学を通して医療の発展と国民の健康増進と福祉に真心を持って寄与する優れた人材を育成することを教育の理念としております。近年医師偏在化が進むなか、本学では各県との協力のもと、地域医療に貢献する医師の養成を行うことで、地域医療の発展にと致しました。令和4年度地域枠増による医学部医学科臨時定員増についてのご許可により、学則変更を行うに至りました。

令和4年度地域枠内訳 総枠数 19 枠

静岡県 8 枠

新潟県 7 枠

茨城県 4 枠

3. 学則変更に伴う教育課程等の変更内容

1) 教育課程の変更内容について

令和4年度からの医学部医学科臨時定員増による教養科目等の全学共通科目や学部共通科目、他学部等への影響を与えることなく現状の機能を維持してまいります。

2) 教育方法及び履修指導方法の変更内容

この度の医学部医学科臨時定員増におきまして、教育方法及び履修指導方法の変更を行うことなく、対応してまいります。

3) 教員職員の変更内容

令和4年度医学部医学科臨時定員増に伴い、収容定員19名への増員による教員組織につきましては、変更することなく教育の質を十分に担保できるものと考えております。

4) 大学全体の施設・設備の変更内容

本学は、1年次富士吉田校舎において全寮制による教育を実施しております。この度学生寮改修工事が完了し、令和3年度より収容人員数が56名増となり、総収容人員数708名と致しました。また、実習施設である附属病院を8病院3,246床有しており、実習施設としての機能も十分果たせることから、令和4年度医学部医学科臨時定員増に伴い、収容定員の増員による施設設備の改修等を行うことなく現状の機能を維持し、対応いたします。

4. 学生確保の見通し

1) 学生確保に向けた取組

本学では、コロナ禍での広報活動として、限られた中で各県と連携した on line による説明会等の実施や中高校生を対象とした本学教員による模擬授業の実施、全国で行われる説明会への参加、高等学校、予備校への訪問、公共性の高い施設への広告掲載、公共交通機関への車内広告の実施等幅広く本学の認知度アップにも努めております。

また、本学出願者の居住地域が関東圏6割から7割を占めるなかで、地方の優れた受験生の確保に向け、北海道、東北、北陸、中国、四国、九州にある高等学校から特に医学部出願実績のある偏差値帯の高等学校を洗い出し、各校の進路指導担当者への訪問等により良好な関係構築に努め

ております。

その他本学教職員が出身地ごとに活動を行っている「ふるさと会」を通じて、各地域で活動されている卒業生と連携し、地元の出身者を増やすべく地元高校生に対し広報活動も行っている。

2) 受験生動向について

少子化や経済状況の低下により医療系学部への出願者が減少するなかで、本学においても平成 29 年度から対前年度実績を下回る状況が続いておりましたが、昨年度からのインターネットを利用した出願形式への変更や受験科目の見直し（国語を試験科目に追加し、数学若しくは国語）等幅広い受験生の確保を目指したことにより、前年度実績を上回る結果となった。

過去 5 年の出願状況は下記の通りとなっております。

入試年度	入学定員 (A)	出願者数 (B)	志願倍率 (B/A)
平成 29 年度	120	6,142	51.2
平成 30 年度	120	5,933	49.4
平成 31 年度	120	5,652	47.1
令和 2 年度	119	4,421	37.2
令和 3 年度	119	4,773	40.1

学部別平均入学定員超過率

区分	項目	令和3年度	令和2年度	平成31年度	平成30年度	平成29年度	平成28年度	平成27年度	平均入学定員超過率	備考
昭和大学 医学部 (合計)	入学定員超過率	(0.97)	(0.91)	(0.94)	(1.00)	(0.99)	(0.98)	(0.97)	0.97	
	入学者数	116	109	113	120	119	118	117		
	入学定員	119	119	120	120	120	120	120		
昭和大学 歯学部 (合計)	入学定員超過率	(0.91)	(0.91)	(0.91)	(0.91)	(0.92)	(0.93)	(0.96)	0.92	
	入学者数	96	96	96	96	97	98	101		
	入学定員	105	105	105	105	105	105	105		
昭和大学 薬学部 (合計)	入学定員超過率	(1.00)	(1.00)	(1.00)	(1.07)	(0.99)	(0.99)	(0.99)	1.01	
	入学者数	200	200	200	215	199	199	198		
	入学定員	200	200	200	200	200	200	200		
昭和大学 保健医療学部 (合計)	入学定員超過率	(1.01)	(1.02)	(1.02)	(1.04)	(1.04)	(1.01)	(1.05)	1.03	
	入学者数	157	159	159	162	162	157	163		
	入学定員	155	155	155	155	155	155	155		

目次

- 1 教員名簿(学長の氏名等)
- 2 附則別記様式

教員名簿(学長の氏名等)

教 員 名 簿

学 長 の 氏 名 等						
調書 番号	役職名	フリガナ 氏名 ＜就任(予定)年月＞	年齢	保有 学位等	月額基本給 (千円)	現 職 (就任年月)
	学長	ヒサミツ タカシ 久光 正 ＜令和元年7月28日＞	69	博士	1100	学長 (令和元年7月28日)

（注） 高等専門学校にあっては校長について記入すること。

附則別記様式

専任教員の氏名等

昭和大学医学部医学科等														
番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目			担当授業科目					
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数			
1	特任教授	トミタ ヒデシ 富田 英	67	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2019/4/1)	小児医学 (小児内科・小児外科) 症候学Ⅱ 集中講義 昭和大学病院 小児科 (ECC) 昭和大学病院 小児科	4前 4後 6後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	小児医学 (小児内科・小児外科) 症候学Ⅱ 集中講義 昭和大学病院 小児科 (ECC) 昭和大学病院 小児科	4 4 6 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
2	特任教授	テラダ トモアキ 寺田 友昭	65	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2014/9/1)			0.0	37.5				37.5	
3	特任教授	コハヤシ ヨウイチ 小林 洋一	70	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2017/4/1)	医療安全 昭和大学病院 循環器内科	2後 6前	0.0 0.0	37.5	医療安全 昭和大学病院 循環器内科	2 6	0.0 0.0	37.5	
4	特任教授	クシマ ミキ 九島 巳樹	67	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2019/4/1)	腎 泌尿器 臨床検査 集中講義 病理総論・腫瘍 病理総論・腫瘍実習・演習 病理学実習 江東豊洲病院 臨床病理診断科 江東豊洲病院 臨床病理診断科 (ECC)	3前 3前 3後 6後 2後 2後 4前 5前 5後	0.1 0.1 0.1 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	腎 泌尿器 臨床検査 集中講義 病理総論・腫瘍 病理総論・腫瘍実習・演習 病理学実習 江東豊洲病院 臨床病理診断科 江東豊洲病院 臨床病理診断科 (ECC)	3 3 3 6 2 2 4 5 5	0.1 0.1 0.1 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
5	特任教授	カモト ケンイチロウ 岡本 健一郎	67	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2019/4/1)	緩和医療 集中講義 腫瘍学総論 緩和医療	3後 6後 2後	0.1 0.0 0.0	37.5	緩和医療 集中講義 腫瘍学総論 緩和医療	3 6 2	0.1 0.0 0.0	37.5	
6	特任教授	クニキト マサフミ 瀧本 雅文	66	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2020/4/1)	C B T 特別講義 病理総論・腫瘍 病理総論・腫瘍実習・演習 病理学実習 昭和大学病院 臨床病理診断科 昭和大学病院 臨床病理診断科 (ECC) 昭和大学病院 臨床病理診断科	4前 2後 2後 4前 5前 5後 6前	0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	C B T 特別講義 病理総論・腫瘍 病理総論・腫瘍実習・演習 病理学実習 昭和大学病院 臨床病理診断科 昭和大学病院 臨床病理診断科 (ECC) 昭和大学病院 臨床病理診断科	4 2 2 4 5 5 6	0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
7	特任教授	スギキ タカシ 鈴木 隆	70	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2017/4/1)			0.0	37.5				37.5	
8	特任教授	オカボ フミオ 大久保 文雄	67	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2019/4/1)	藤が丘病院 形成外科 藤が丘病院 形成外科 (ECC) 藤が丘病院 形成外科	5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	藤が丘病院 形成外科 藤が丘病院 形成外科 (ECC) 藤が丘病院 形成外科	5 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
9	特任教授	ムラカミ マサヒロ 村上 雅彦	65	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2009/5/12)	昭和大学病院 消化器一般外科 昭和大学病院 消化器一般外科 (ECC) 昭和大学病院 消化器一般外科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	昭和大学病院 消化器一般外科 昭和大学病院 消化器一般外科 (ECC) 昭和大学病院 消化器一般外科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
10	特任教授	スギキ タカシ 鈴木 尚志	65	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2003/5/1)	江東豊洲病院 麻酔科 江東豊洲病院 麻酔科 (ECC) 江東豊洲病院 麻酔科	5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 麻酔科 江東豊洲病院 麻酔科 (ECC) 江東豊洲病院 麻酔科	5 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
11	特任教授	ハセガワ マコト 長谷川 真	65	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (1998/5/1)	江東豊洲病院 放射線科 江東豊洲病院 放射線科 (ECC)	5前 5後	0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 放射線科 江東豊洲病院 放射線科 (ECC)	5 5	0.0 0.0	37.5	
12	特任教授	コベシ 米良 仁志	66	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2020/4/1)			0.0	37.5				37.5	
13	特任教授	タテケンシユウ 権 玄秀	65	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2016/1/12)			0.0	37.5				37.5	
14	特任教授	フジウラ シンエイ 工藤 進英	73	医学博士	昭和大学医学部特任教授 (2017/4/1)	横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科)	4後 4後 5後 5後 6前 6前	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科)	4 4 5 5 6 6	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
15	特任教授	タナカ カズマサ 田中 一正	67	医学博士	(2018/4/1)	行動医学Ⅱ B	2後	0.0	37.5	行動医学Ⅱ B	2	0.0	37.5	

専任教員の氏名等

(昭和大学医学部医学科等)

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考	
						担当授業科目			担当授業科目				
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数		
16	教授	ホンカ カスミ 本田 一穂	61	医学博士	昭和大学医学部教授 (2015/8/1)	組織学総論	2前	0.2	申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	組織学総論	2	0.1	申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数
						内分泌・代謝系の構造と機能	2前	0.2		内分泌・代謝系の構造と機能	2	0.1	
						感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能	2前	0.1		感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能	2	0.1	
						呼吸器系の構造と機能	2前	0.1		呼吸器系の構造と機能	2	0.1	
						消化器系の構造と機能	2前	0.4		消化器系の構造と機能	2	0.1	
						腎・泌尿器・男性生殖系の構造と機能	2前	0.2		腎・泌尿器・男性生殖系の構造と機能	2	0.1	
						女性生殖系の構造と機能	2前	0.1		女性生殖系の構造と機能	2	0.1	
						ヒトの発生	2前	0.2		ヒトの発生	2	0.1	
						ヒトの発生演習	2前	0.0		ヒトの発生演習	2	0.0	
						医学英語A	3後	0.0		医学英語A	3	0.0	
						C B T特別講義	4前	0.0		C B T特別講義	4	0.0	
						組織学総論実習・演習	2前	0.0		組織学総論実習・演習	2	0.0	
						内分泌・代謝系(実習・演習)	2前	0.0		内分泌・代謝系(実習・演習)	2	0.0	
						運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習)	2前	0.0		運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習)	2	0.0	
						循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系(実習・演習)	2前	0.0		循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系(実習・演習)	2	0.0	
						腎・泌尿器・男性生殖系、女性生殖系(実習・演習)	2前	0.0		腎・泌尿器・男性生殖系、女性生殖系(実習・演習)	2	0.0	
17	教授	オウカ ナヒト 大塚 成人	58	医学博士	昭和大学医学部教授 (2006/6/13)	運動器系の構造と機能	2前	0.7	37.5	運動器系の構造と機能	2	0.1	37.5
						神経系の構造と機能	2前	0.6		神経系の構造と機能	2	0.1	
						呼吸器系の構造と機能	2前	0.2		呼吸器系の構造と機能	2	0.1	
						肉眼解剖学実習	2後	0.0		肉眼解剖学実習	2	0.0	
18	教授	スカガリ マサカ 砂川 正隆	53	医学博士	昭和大学医学部教授 (2017/4/1)	運動器系の構造と機能	2前	0.2	37.5	運動器系の構造と機能	2	0.1	37.5
						神経系の構造と機能	2前	0.6		神経系の構造と機能	2	0.1	
						感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能	2前	0.2		感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能	2	0.1	
						統合医学	3後	0.3		統合医学	3	0.1	
						運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習)	2前	0.0		運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習)	2	0.0	
						薬理学総論	2後	0.0		薬理学総論	2	0.0	
生理学実習	3前	0.0	生理学実習	3	0.0								

専任教員の氏名等

昭和大学医学部医学科等														
番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目			担当授業科目					
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数			
19	教授	イサミギキ マサヒコ 泉崎 雅彦	53	医学博士	昭和大学医学部教授 (2013/4/1)	内分泌・代謝系の構造と機能 循環器系の構造と機能 消化器系の構造と機能 血液系の構造と機能 腎・泌尿器・男性生殖器系の構造と機能 女性生殖器系の構造と機能 医学英語A 循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系(実習・演習) 呼吸器系の病態・診断・治療 循環器系の病態・診断・治療 生理学実習	2前 2前 2前 2前 2前 2前 3後 2前 2後 2後 3前	0.1 0.2 0.2 0.2 0.1 0.1 0.0 0.0 0.5 0.2 0.0	37.5	内分泌・代謝系の構造と機能 循環器系の構造と機能 消化器系の構造と機能 血液系の構造と機能 腎・泌尿器・男性生殖器系の構造と機能 女性生殖器系の構造と機能 医学英語A 循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系(実習・演習) 呼吸器系の病態・診断・治療 循環器系の病態・診断・治療 生理学実習	2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.1 0.1 0.0	37.5	
20	教授	ミヤギキ アキラ 宮崎 章	62	医学博士	昭和大学医学部教授 (2002/11/1)	脂質・ビタミン・生化学特論 プロフェッショナルリズムII A 医学英語A C B T特別講義 生化学実習・臨床生化学演習	2前 2前 3後 4前 2前	0.3 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	脂質・ビタミン・生化学特論 プロフェッショナルリズムII A 医学英語A C B T特別講義 生化学実習・臨床生化学演習	2 2 3 4 2	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
21	教授	キチ コウジ 木内 祐二	61	医学博士	昭和大学医学部教授 (1998/4/1)	在宅チーム医療と倫理T B L II 症候学I 臨床医学演習(チュートリアル)1 リハ・介護・在宅医療 臨床医学演習(チュートリアル)2 学部連携P B L III 在宅チーム医療と倫理T B L III 臨床実習III(多職種実習) 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 地域医療実習 学部連携P B L II 薬理学実習	2前 3前 3前 3後 3後 4前 4前 2前 2後 2後 3前 3後 4前	0.0 0.1 0.0 0.3 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.9 0.0 0.0 0.0	37.5	在宅チーム医療と倫理T B L II 症候学I 臨床医学演習(チュートリアル)1 リハ・介護・在宅医療 臨床医学演習(チュートリアル)2 学部連携P B L III 在宅チーム医療と倫理T B L III 臨床実習III(多職種実習) 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 地域医療実習 学部連携P B L II 薬理学実習	2 3 3 3 3 4 4 2 2 2 3 3 4	0.0 0.1 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
22	教授	ウチタ ナオキ 内田 直樹	54	医学博士	昭和大学医学部教授 (2014/4/1)	臨床薬理学 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習	4前 2後 2後 4前	0.0 0.0 0.9 0.0	37.5	臨床薬理学 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習	4 2 2 4	0.1 0.0 0.1 0.0	37.5	
23	教授	コカセ アカツキ 小風 暁	57	医学博士	昭和大学医学部教授 (2007/4/1)	保健・医療・福祉と介護 臨床疫学 C B T特別講義 集中講義 公衆衛生ゼミナール	3前 4前 4前 6後 5通	1.6 0.4 0.0 0.0 0.0	37.5	保健・医療・福祉と介護 臨床疫学 C B T特別講義 集中講義 公衆衛生ゼミナール	3 4 4 6 5	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
24	教授	マツヤマ カガキ 松山 高明	47	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/4/1)	循環器系の構造と機能 循環器 法科学 法医学 医学英語A 医療倫理 C B T特別講義 臨床医学英語A 集中講義 循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系(実習・演習) 病理総論・腫瘍 病理総論・腫瘍実習・演習 循環器系の病態・診断・治療 医学英語II B プロフェッショナルリズムII B 行動医学II B 法医学実習 病理学実習 臨床医学英語B	2前 3前 3前 3前 3後 4前 4前 4後 6後 2前 2後 2後 2後 2後 2後 4前 4前 5前	0.1 0.2 0.3 0.9 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 2.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	循環器系の構造と機能 循環器 法科学 法医学 医学英語A 医療倫理 C B T特別講義 臨床医学英語A 集中講義 循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系(実習・演習) 病理総論・腫瘍 病理総論・腫瘍実習・演習 循環器系の病態・診断・治療 医学英語II B プロフェッショナルリズムII B 行動医学II B 法医学実習 病理学実習 臨床医学英語B	2 3 3 3 3 4 4 4 6 2 2 2 2 2 4 4 5	0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 2.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
25	教授	イオタ マサユキ 伊奥田 雅之	47	医学博士	昭和大学医学部教授 (2020/4/1)	腎・泌尿器・男性生殖器系の構造と機能 症候学III 免疫・微生物・感染症 免疫・微生物・感染症実習・演習 呼吸器系の病態・診断・治療 微生物学実習 昭和大学病院 腎臓内科 昭和大学病院 腎臓内科	2前 5通 2後 2後 2後 2後 3前 4後 6前	0.1 0.0 0.3 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	腎・泌尿器・男性生殖器系の構造と機能 症候学III 免疫・微生物・感染症 免疫・微生物・感染症実習・演習 呼吸器系の病態・診断・治療 微生物学実習 昭和大学病院 腎臓内科 昭和大学病院 腎臓内科	2 5 2 2 2 2 3 4 6	0.1 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	

専任教員の氏名等

(昭和大学医学部医学科等)

番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考							
						担当授業科目			担当授業科目										
						科目の名称	配当年次	担当単位数	科目の名称	配当年次	担当単位数								
26	教授	イミミ 泉 美貴	57	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/10/1)	在宅チーム医療と倫理T B L II	2前	0.0	在宅チーム医療と倫理T B L II	2	0.0	37.5							
						プロフェッショナルリズムII A	2前	0.0	プロフェッショナルリズムII A	2	0.0								
						臨床医学演習(チュートリアル) 1	3前	0.0	臨床医学演習(チュートリアル) 1	3	0.0								
						リハ・介護・在宅医療	3後	0.3	リハ・介護・在宅医療	3	0.1								
						臨床医学演習(チュートリアル) 2	3後	0.0	臨床医学演習(チュートリアル) 2	3	0.0								
						学部連携P B L III	4前	0.0	学部連携P B L III	4	0.0								
						在宅チーム医療と倫理T B L III	4前	0.0	在宅チーム医療と倫理T B L III	4	0.0								
						行動医学・プロフェッショナルリズムIV(臨床実習前演習)	4後	0.0	行動医学・プロフェッショナルリズムIV(臨床実習前演習)	4	0.0								
						臨床医学英語A	4後	0.0	臨床医学英語A	4	0.0								
						臨床実習II(看護実習)	2前	0.0	臨床実習II(看護実習)	2	0.0								
						臨床実習III(多職種実習)	2前	0.0	臨床実習III(多職種実習)	2	0.0								
						医学教育	2後	0.0	医学教育	2	0.0								
						プロフェッショナルリズムII B	2後	0.0	プロフェッショナルリズムII B	2	0.0								
						地域医療実習	3前	0.0	地域医療実習	3	0.0								
						学部連携P B L II	3後	0.0	学部連携P B L II	3	0.0								
臨床医学英語B	5前	0.0	臨床医学英語B	5	0.0														
行動医学・プロフェッショナルリズムV	5後	0.0	行動医学・プロフェッショナルリズムV	5	0.0														
27	教授	ヤチ 矢持 淑子	54	医学博士	昭和大学医学部教授 (2020/4/1)	血液・造血器	3後	0.1	血液・造血器	3	0.1	37.5							
						集中講義	6後	0.0	集中講義	6	0.0								
						病理総論・腫瘍	2後	0.1	病理総論・腫瘍	2	0.1								
						病理総論・腫瘍実習・演習	2後	0.0	病理総論・腫瘍実習・演習	2	0.0								
						呼吸器系の病態・診断・治療	2後	0.3	呼吸器系の病態・診断・治療	2	0.1								
						病理学実習	4前	0.0	病理学実習	4	0.0								
						昭和大学病院 臨床病理診断科	5前	0.0	昭和大学病院 臨床病理診断科	5	0.0								
						昭和大学病院 臨床病理診断科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 臨床病理診断科(E C C)	5	0.0								
						昭和大学病院 臨床病理診断科	6前	0.0	昭和大学病院 臨床病理診断科	6	0.0								
						呼吸器	3前	0.1	呼吸器	3	0.1								
						呼吸器系の病態・診断・治療	2後	0.3	呼吸器系の病態・診断・治療	2	0.1								
						昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	4後	0.0	昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	4	0.0								
						昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科(E C C)	5	0.0								
						昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	6前	0.0	昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	6	0.0								
						内分泌・代謝・栄養	3後	0.2	内分泌・代謝・栄養	3	0.1								
集中講義	6後	0.0	集中講義	6	0.0														
昭和大学病院附属東病院 糖尿病・代謝・内分泌内科	4後	0.0	昭和大学病院附属東病院 糖尿病・代謝・内分泌内科	4	0.0														
28	教授	サカ 相良 博典	62	医学博士	昭和大学医学部教授 (2013/4/1)	呼吸器	3前	0.1	呼吸器	3	0.1	37.5							
						呼吸器系の病態・診断・治療	2後	0.3	呼吸器系の病態・診断・治療	2	0.1								
						昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	4後	0.0	昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	4	0.0								
						昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科(E C C)	5	0.0								
						昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	6前	0.0	昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	6	0.0								
						内分泌・代謝・栄養	3後	0.2	内分泌・代謝・栄養	3	0.1								
						集中講義	6後	0.0	集中講義	6	0.0								
						昭和大学病院附属東病院 糖尿病・代謝・内分泌内科	4後	0.0	昭和大学病院附属東病院 糖尿病・代謝・内分泌内科	4	0.0								
						29	教授	ヤマギ 山岸 昌一	58	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/4/1)		肝・胆・膵	3後	0.4	肝・胆・膵	3	0.1	37.5
													昭和大学病院 消化器内科	4後	0.0	昭和大学病院 消化器内科	4	0.0	
													昭和大学病院 消化器内科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 消化器内科(E C C)	5	0.0	
													昭和大学病院 消化器内科	6前	0.0	昭和大学病院 消化器内科	6	0.0	
													循環器	3前	0.2	循環器	3	0.1	
													症候学II	4後	0.0	症候学II	4	0.0	
													臨床医学英語A	4後	0.0	臨床医学英語A	4	0.0	
集中講義	6後	0.0	集中講義	6	0.0														
循環器系の病態・診断・治療	2後	0.7	循環器系の病態・診断・治療	2	0.1														
臨床医学英語B	5前	0.0	臨床医学英語B	5	0.0														
昭和大学病院 循環器内科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 循環器内科(E C C)	5	0.0														
30	教授	ヨシタ 吉田 仁	60	医学博士	昭和大学医学部教授 (2012/10/9)							腎	3前	0.1	腎	3	0.1	37.5	
												症候学II	4後	0.0	症候学II	4	0.0		
												集中講義	6後	0.0	集中講義	6	0.0		
												昭和大学病院 腎臓内科	4後	0.0	昭和大学病院 腎臓内科	4	0.0		
						昭和大学病院 腎臓内科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 腎臓内科(E C C)	5	0.0								
						症候学I	3前	0.1	症候学I	3	0.1								
						血液・造血器	3後	0.8	血液・造血器	3	0.1								
						昭和大学病院 血液内科	4後	0.0	昭和大学病院 血液内科	4	0.0								
						昭和大学病院 血液内科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 血液内科(E C C)	5	0.0								
						昭和大学病院 血液内科	6前	0.0	昭和大学病院 血液内科	6	0.0								
						31	教授	シンカ 新家 俊郎	53	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/3/1)	腫瘍学	3前	0.1	腫瘍学	3	0.1		37.5
												病理総論・腫瘍実習・演習	2後	0.0	病理総論・腫瘍実習・演習	2	0.0		
												腫瘍学総論・緩和医療	2後	0.0	腫瘍学総論・緩和医療	2	0.0		
												昭和大学病院 腫瘍内科	4後	0.0	昭和大学病院 腫瘍内科	4	0.0		
												昭和大学病院 腫瘍内科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 腫瘍内科(E C C)	5	0.0		
循環器	3前	0.1	循環器	3	0.1														
症候学II	4後	0.0	症候学II	4	0.0														
集中講義	6後	0.0	集中講義	6	0.0														
循環器系の病態・診断・治療	2後	0.3	循環器系の病態・診断・治療	2	0.1														
昭和大学病院 心臓血管外科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 心臓血管外科(E C C)	5	0.0														
32	教授	ホンダ 本田 浩一	55	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/6/11)							腎	3前	0.1	腎	3	0.1	37.5	
												症候学II	4後	0.0	症候学II	4	0.0		
												集中講義	6後	0.0	集中講義	6	0.0		
												昭和大学病院 腎臓内科	4後	0.0	昭和大学病院 腎臓内科	4	0.0		
												昭和大学病院 腎臓内科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 腎臓内科(E C C)	5	0.0		
						症候学I	3前	0.1	症候学I	3	0.1								
						血液・造血器	3後	0.8	血液・造血器	3	0.1								
						昭和大学病院 血液内科	4後	0.0	昭和大学病院 血液内科	4	0.0								
						昭和大学病院 血液内科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 血液内科(E C C)	5	0.0								
						昭和大学病院 血液内科	6前	0.0	昭和大学病院 血液内科	6	0.0								
						33	教授	ナカキ 中牧 剛	64	医学博士	昭和大学医学部教授 (2006/1/1)	腫瘍学	3前	0.1	腫瘍学	3	0.1		37.5
												病理総論・腫瘍実習・演習	2後	0.0	病理総論・腫瘍実習・演習	2	0.0		
												腫瘍学総論・緩和医療	2後	0.0	腫瘍学総論・緩和医療	2	0.0		
												昭和大学病院 腫瘍内科	4後	0.0	昭和大学病院 腫瘍内科	4	0.0		
												昭和大学病院 腫瘍内科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 腫瘍内科(E C C)	5	0.0		
循環器	3前	0.1	循環器	3	0.1														
症候学II	4後	0.0	症候学II	4	0.0														
集中講義	6後	0.0	集中講義	6	0.0														
循環器系の病態・診断・治療	2後	0.3	循環器系の病態・診断・治療	2	0.1														
昭和大学病院 心臓血管外科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 心臓血管外科(E C C)	5	0.0														
34	教授	ツタ 角田 卓也	61	医学博士	昭和大学医学部教授 (2016/5/1)							腎	3前	0.1	腎	3	0.1	37.5	
												症候学II	4後	0.0	症候学II	4	0.0		
												集中講義	6後	0.0	集中講義	6	0.0		
												昭和大学病院 腎臓内科	4後	0.0	昭和大学病院 腎臓内科	4	0.0		
												昭和大学病院 腎臓内科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 腎臓内科(E C C)	5	0.0		
						循環器	3前	0.1	循環器	3	0.1								
						症候学II	4後	0.0	症候学II	4	0.0								
						集中講義	6後	0.0	集中講義	6	0.0								
						循環器系の病態・診断・治療	2後	0.3	循環器系の病態・診断・治療	2	0.1								
						昭和大学病院 心臓血管外科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 心臓血管外科(E C C)	5	0.0								
						35	教授	アキ 青木 淳	61	医学博士	昭和大学医学部教授 (2013/2/12)	腎	3前	0.1	腎	3	0.1		37.5
												症候学II	4後	0.0	症候学II	4	0.0		
												集中講義	6後	0.0	集中講義	6	0.0		
												昭和大学病院 腎臓内科	4後	0.0	昭和大学病院 腎臓内科	4	0.0		
												昭和大学病院 腎臓内科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 腎臓内科(E C C)	5	0.0		
循環器	3前	0.1	循環器	3	0.1														
症候学II	4後	0.0	症候学II	4	0.0														
集中講義	6後	0.0	集中講義	6	0.0														
循環器系の病態・診断・治療	2後	0.3	循環器系の病態・診断・治療	2	0.1														
昭和大学病院 心臓血管外科(E C C)	5後	0.0	昭和大学病院 心臓血管外科(E C C)	5	0.0														
昭和大学病院 心臓血管外科	6前	0.0	昭和大学病院 心臓血管外科	6	0.0														

専任教員の氏名等

(昭和大学医学部医学科等)															
番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度				学則変更前年度				備考	
						担当授業科目				担当授業科目					
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数	申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数		
36	教授	カイ ヒデフミ 武井 秀史	53	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/4/1)	呼吸器 症候学Ⅱ 集中講義 医療安全 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 呼吸器外科 昭和大学病院 呼吸器外科 (ECC) 昭和大学病院 呼吸器外科	3前 4後 6後 2後 2後 4後 5後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0 0.3 0.0 0.0 0.0	37.5	呼吸器 症候学Ⅱ 集中講義 医療安全 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 呼吸器外科 昭和大学病院 呼吸器外科 (ECC) 昭和大学病院 呼吸器外科	3 4 6 2 2 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5		
37	教授	アネキ タカシ 青木 武士	52	医学博士	昭和大学医学部教授 (2011/4/12)	消化管 外科学総論 治療系実習 昭和大学病院 消化器一般外科 昭和大学病院 消化器一般外科 (ECC) 昭和大学病院 消化器一般外科	3前 2後 4前 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	消化管 外科学総論 治療系実習 昭和大学病院 消化器一般外科 昭和大学病院 消化器一般外科 (ECC) 昭和大学病院 消化器一般外科	3 2 4 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
38	教授	ナカムラ セイゴ 中村 清吾	64	医学博士	昭和大学医学部教授 (2010/6/1)	集中講義 昭和大学病院 乳腺外科 昭和大学病院 乳腺外科 (ECC)	6後 4後 5後	0.0 0.0 0.0	37.5	集中講義 昭和大学病院 乳腺外科 昭和大学病院 乳腺外科 (ECC)	6 4 5	0.0 0.0 0.0	37.5		
39	教授	ワカライ ユキ 渡井 有	57	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/6/12)	ヒトの発生演習 小児医学 (小児内科・小児外科) 集中講義 昭和大学病院 小児外科 昭和大学病院 小児外科 (ECC) 昭和大学病院 小児外科 横浜市北部病院 子どもセンター (小児外科)	2前 4前 6後 4後 5後 6前 6前	0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	ヒトの発生演習 小児医学 (小児内科・小児外科) 集中講義 昭和大学病院 小児外科 昭和大学病院 小児外科 (ECC) 昭和大学病院 小児外科 横浜市北部病院 子どもセンター (小児外科)	2 4 6 4 5 6 6	0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
40	教授	ミヅノ トコ 水谷 徹	61	医学博士	昭和大学医学部教授 (2012/4/1)	昭和大学病院 脳神経外科 昭和大学病院 脳神経外科 (ECC) 昭和大学病院 脳神経外科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	昭和大学病院 脳神経外科 昭和大学病院 脳神経外科 (ECC) 昭和大学病院 脳神経外科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5		
41	教授	ヒサキリ アキヒコ 関沢 明彦	57	医学博士	昭和大学医学部教授 (2013/4/1)	生殖・産婦人科 昭和大学病院 産婦人科 昭和大学病院 産婦人科 (ECC) 昭和大学病院 産婦人科	3後 4後 5後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0	37.5	生殖・産婦人科 昭和大学病院 産婦人科 昭和大学病院 産婦人科 (ECC) 昭和大学病院 産婦人科	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5		
42	教授	フカウイ タカシ 深貝 隆志	60	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/5/15)	泌尿器 集中講義 昭和大学病院 泌尿器科 江東豊洲病院 泌尿器科 昭和大学病院 泌尿器科 (ECC) 江東豊洲病院 泌尿器科 (ECC) 昭和大学病院 泌尿器科 江東豊洲病院 泌尿器科	3前 6後 5前 5前 5後 5後 6前 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	泌尿器 集中講義 昭和大学病院 泌尿器科 江東豊洲病院 泌尿器科 昭和大学病院 泌尿器科 (ECC) 江東豊洲病院 泌尿器科 (ECC) 昭和大学病院 泌尿器科 江東豊洲病院 泌尿器科	3 6 5 5 5 5 6 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
43	名誉教授	オガワ ヨシオ 小川 良雄	66	医学博士	(1995/1/1)			0.0	37.5					37.5	
44	教授	コバヤシ ヒトメ 小林 一女	63	医学博士	昭和大学医学部教授 (2014/5/13)	耳鼻咽喉・口腔 集中講義 昭和大学病院 耳鼻咽喉科 昭和大学病院 耳鼻咽喉科 (ECC) 昭和大学病院 耳鼻咽喉科	4前 6後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	耳鼻咽喉・口腔 集中講義 昭和大学病院 耳鼻咽喉科 昭和大学病院 耳鼻咽喉科 (ECC) 昭和大学病院 耳鼻咽喉科	4 6 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
45	教授	ミヅノ カミ 水野 克己	59	医学博士	昭和大学医学部教授 (2005/4/25)	小児医学 (小児内科・小児外科) C B T 特別講義 集中講義 昭和大学病院 小児科 江東豊洲病院 子どもセンター (小児内科) 昭和大学病院 小児科 (ECC) 昭和大学病院 小児科	4前 4前 6後 4後 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	小児医学 (小児内科・小児外科) C B T 特別講義 集中講義 昭和大学病院 小児科 江東豊洲病院 子どもセンター (小児内科) 昭和大学病院 小児科 (ECC) 昭和大学病院 小児科	4 4 6 4 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
46	教授	オオキヤ エミシ 扇谷 芳光	51	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/4/1)	放射線医学 画像診断・放射線治療 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 放射線科 昭和大学病院 放射線科 (ECC) 昭和大学病院 放射線科	3後 2後 2後 5前 5後 6前	0.2 0.0 0.9 0.0 0.0 0.0	37.5	放射線医学 画像診断・放射線治療 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 放射線科 昭和大学病院 放射線科 (ECC) 昭和大学病院 放射線科	3 2 2 5 5 6	0.1 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5		
47	教授	イトウ ヨシノリ 伊藤 芳紀	50	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/4/1)	放射線医学 昭和大学病院 放射線科 画像診断・放射線治療 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 放射線科 昭和大学病院 放射線科 (ECC)	3後 6前 2後 2後 5前 5後	0.1 0.0 0.0 0.3 0.0 0.0	37.5	放射線医学 昭和大学病院 放射線科 画像診断・放射線治療 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 放射線科 昭和大学病院 放射線科 (ECC)	3 2 2 5 5 6	0.1 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5		
48	教授	オオエ カツリ 大江 克憲	57	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/1/1)	麻酔・蘇生医学 昭和大学病院 麻酔科 (ECC) 昭和大学病院 麻酔科	4前 5後 6前	0.1 0.0 0.0	37.5	麻酔・蘇生医学 昭和大学病院 麻酔科 (ECC) 昭和大学病院 麻酔科	4 5 6	0.1 0.0 0.0	37.5		

専任教員の氏名等

(昭和大学医学部医学科等)														
番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職(就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目			担当授業科目					
						科目の名称	配当年次	担当単位数	申請に係る大学における教育研究に従事する週当たり平均時間数	科目の名称	配当年次		担当単位数	申請に係る大学における教育研究に従事する週当たり平均時間数
49	教授	ドヒケン ^ホ 土肥 謙二	53	医学博士	昭和大学医学部教授 (2017/1/1)	危機管理入門 医療倫理 救急医学 症候学Ⅱ 昭和大学病院 救命救急科 昭和大学病院 救命救急科 (ECC) 昭和大学病院 救命救急科	4前 4前 4前 4後 5前 5後 6前	0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	危機管理入門 医療倫理 救急医学 症候学Ⅱ 昭和大学病院 救命救急科 昭和大学病院 救命救急科 (ECC) 昭和大学病院 救命救急科	4 4 4 4 5 5 6	0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
50	教授	コグニ ^ホ 小谷 透	61	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/10/8)	麻酔・蘇生医学 呼吸器系の病態・診断・治療	4前 2後	0.1 0.3	37.5	麻酔・蘇生医学 呼吸器系の病態・診断・治療	4 2	0.1 0.1	37.5	
51	教授	オノケン ^ホ 小野 賢二郎	49	医学博士	昭和大学医学部教授 (2015/7/1)	神経 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系 (実習・演習) 昭和大学病院 脳神経内科 昭和大学病院 脳神経内科 (ECC) 昭和大学病院 脳神経内科	3後 2前 4後 5後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	神経 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系 (実習・演習) 昭和大学病院 脳神経内科 昭和大学病院 脳神経内科 (ECC) 昭和大学病院 脳神経内科	3 2 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
52	教授	イカ ^ホ 稲垣 克記	63	医学博士	昭和大学医学部教授 (2009/4/1)	運動器 集中講義 昭和大学病院 整形外科 昭和大学病院 整形外科 (ECC) 昭和大学病院 整形外科	3後 6後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	運動器 集中講義 昭和大学病院 整形外科 昭和大学病院 整形外科 (ECC) 昭和大学病院 整形外科	3 6 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
53	教授	ワタ ^ホ 恩田 秀寿	49	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/4/1)	感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能 眼科学 昭和大学病院附属東病院 眼科 昭和大学病院附属東病院 眼科 (ECC) 昭和大学病院附属東病院 眼科	2前 4前 5前 5後 6前	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能 眼科学 昭和大学病院附属東病院 眼科 昭和大学病院附属東病院 眼科 (ECC) 昭和大学病院附属東病院 眼科	2 4 5 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
54	教授	イカ ^ホ 市川 度	60	医学博士	昭和大学医学部教授 (2015/4/1)	腫瘍学 藤が丘病院 腫瘍内科	3前 4後	0.1 0.0	37.5	腫瘍学 藤が丘病院 腫瘍内科	3 4	0.1 0.0	37.5	
55	教授	ナカ ^ホ 長坂 昌一郎	61	医学博士	昭和大学医学部教授 (2015/7/1)	内分泌・代謝・栄養 集中講義 藤が丘病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 藤が丘病院 内分泌代謝科 (ECC) 藤が丘病院 内分泌代謝科	3後 6後 4後 5後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	内分泌・代謝・栄養 集中講義 藤が丘病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 藤が丘病院 内分泌代謝科 (ECC) 藤が丘病院 内分泌代謝科	3 6 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
56	教授	ハラ ^ホ 原田 浩史	64	医学博士	昭和大学医学部教授 (2017/3/14)	血液・造血器 症候学Ⅲ 藤が丘病院 血液内科	3後 5通 4後	0.2 0.0 0.0	37.5	血液・造血器 症候学Ⅲ 藤が丘病院 血液内科	3 5 4	0.1 0.0 0.0	37.5	
57	教授	コイ ^ホ 小岩 文彦	58	医学博士	昭和大学医学部教授 (2016/12/13)	藤が丘病院 腎臓内科	4後	0.0	37.5	藤が丘病院 腎臓内科	4	0.0	37.5	
58	教授	シカ ^ホ 鹿間 裕介	63	医学博士	昭和大学医学部教授 (2017/8/1)	呼吸器 呼吸器系の病態・診断・治療 藤が丘病院 呼吸器内科 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器内科)	3前 2後 4後 6前	0.1 0.5 0.0 0.0	37.5	呼吸器 呼吸器系の病態・診断・治療 藤が丘病院 呼吸器内科 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器内科)	3 2 4 6	0.1 0.1 0.0 0.0	37.5	
59	教授	ス ^ホ 鈴木 洋	58	医学博士	昭和大学医学部教授 (2012/9/11)	循環器 循環器系の病態・診断・治療 診断系実習 藤が丘病院 循環器内科 藤が丘病院 循環器内科 (ECC) 藤が丘病院 循環器内科	3前 2後 4前 4後 5後 6前	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	循環器 循環器系の病態・診断・治療 診断系実習 藤が丘病院 循環器内科 藤が丘病院 循環器内科 (ECC) 藤が丘病院 循環器内科	3 2 4 4 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
60	教授	ナカ ^ホ 田中 弘之	63	医学博士	昭和大学医学部教授 (2017/8/1)	循環器 循環器系の病態・診断・治療 藤が丘病院 循環器内科 藤が丘病院 心臓血管外科 藤が丘病院 循環器内科 (ECC) 藤が丘病院 循環器内科	3前 2後 4後 4後 5後 6前	0.2 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	循環器 循環器系の病態・診断・治療 藤が丘病院 循環器内科 藤が丘病院 心臓血管外科 藤が丘病院 循環器内科 (ECC) 藤が丘病院 循環器内科	3 2 4 4 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
61	教授	ナカ ^ホ 田中 邦哉	56	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/7/1)	藤が丘病院 消化器一般外科 藤が丘病院 消化器・一般外科 (ECC) 藤が丘病院 消化器・一般外科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	藤が丘病院 消化器一般外科 藤が丘病院 消化器・一般外科 (ECC) 藤が丘病院 消化器・一般外科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
62	教授	カン ^ホ 神崎 浩二	58	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/3/1)	運動器 藤が丘病院 整形外科 藤が丘病院 整形外科 (ECC) 藤が丘病院 整形外科	3後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	運動器 藤が丘病院 整形外科 藤が丘病院 整形外科 (ECC) 藤が丘病院 整形外科	3 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
63	教授	カト ^ホ 門松 香一	60	医学博士	昭和大学医学部教授 (2017/8/1)	藤が丘病院 形成外科 藤が丘病院 形成外科 (ECC) 藤が丘病院 形成外科	5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	藤が丘病院 形成外科 藤が丘病院 形成外科 (ECC) 藤が丘病院 形成外科	5 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
64	教授	サキ ^ホ 佐々木 春明	60	医学博士	昭和大学医学部教授 (2012/6/12)	泌尿器 藤が丘病院 泌尿器科	3前 5前	0.1 0.0	37.5	泌尿器 藤が丘病院 泌尿器科	3 5	0.1 0.0	37.5	

専任教員の氏名等

（昭和大学医学部医学科等）													
番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考	
						担当授業科目			担当授業科目				
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数		
65	教授	イカダ ヒロカズ 池田 裕一	52	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/6/11)	小児医学 (小児内科・小児外科) 症候学Ⅱ 症候学Ⅲ 集中講義 横浜市北部病院 こどもセンター (小児内科)	4前 4後 5通 6後 4後	0.2 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	小児医学 (小児内科・小児外科) 症候学Ⅱ 症候学Ⅲ 集中講義 横浜市北部病院 こどもセンター (小児内科) 藤が丘病院 小児科	4 4 5 6 4 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
66	教授	ハンモト トウシ 橋本 東児	63	医学博士	昭和大学医学部教授 (2010/2/1)	藤が丘病院 放射線科 藤が丘病院 放射線科 (ECC) 藤が丘病院 放射線科	5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	藤が丘病院 放射線科 藤が丘病院 放射線科 (ECC) 藤が丘病院 放射線科	5 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5
67	教授	クラサコ ユウト 桑迫 勇登	64	医学博士	昭和大学医学部教授 (2007/6/1)	藤が丘病院 麻酔科 (ECC) 藤が丘病院 麻酔科	5後 6前	0.0 0.0	37.5	藤が丘病院 麻酔科 (ECC) 藤が丘病院 麻酔科	5 6	0.0 0.0	37.5
68	教授	ハヤシ ムネカ 林 宗貴	61	医学博士	昭和大学医学部教授 (2011/4/1)	症候学Ⅲ 藤が丘病院 救命救急科 (ECC) 藤が丘病院 救命救急科	5通 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	症候学Ⅲ 藤が丘病院 救命救急科 (ECC) 藤が丘病院 救命救急科	5 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5
69	教授	カワテ ノブキ 川手 信行	57	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/7/10)	症候学Ⅰ リハ・介護・在宅医療 症候学Ⅲ 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系 (実習・演習) 呼吸器系の病態・診断・治療 藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーション科 藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーション科 (ECC) 藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーション科	3前 3後 5通 2前 2後 5前 5後 6前	0.1 0.3 0.0 0.0 0.3 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	症候学Ⅰ リハ・介護・在宅医療 症候学Ⅲ 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系 (実習・演習) 呼吸器系の病態・診断・治療 藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーション科 藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーション科 (ECC) 藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーション科	3 3 5 2 2 5 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
70	教授	ネト テオウ 根本 哲生	58	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/8/1)	病理総論・腫瘍 横浜市北部病院 臨床病理診断科 横浜市北部病院 臨床病理診断科 (ECC) 横浜市北部病院 臨床病理診断科 (病理診断部門)	2後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	病理総論・腫瘍 横浜市北部病院 臨床病理診断科 横浜市北部病院 臨床病理診断科 (ECC) 横浜市北部病院 臨床病理診断科 (病理診断部門)	2 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
71	教授	オチアイ マサヒコ 落合 正彦	62	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/6/12)	横浜市北部病院 循環器センター (循環器内科)	4後	0.0	37.5	横浜市北部病院 循環器センター (循環器内科)	4	0.0	37.5
72	教授	サカシタ アキコ 坂下 暁子	62	医学博士	昭和大学医学部教授 (2016/12/13)	横浜市北部病院 内科 (ECC) 横浜市北部病院 内科	5後 6前	0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 内科 (ECC) 横浜市北部病院 内科	5 6	0.0 0.0	37.5
73	教授	ナガチ ナキヒロ 南淵 明宏	63	医学博士	昭和大学医学部教授 (2015/10/13)	プロフェSSIONナリズムⅡB 横浜市北部病院 循環器センター (心臓血管外科)	2後 4後	0.0 0.0	37.5	プロフェSSIONナリズムⅡB 横浜市北部病院 循環器センター (心臓血管外科)	2 4	0.0 0.0	37.5
74	教授	キミ アキヒコ 北見 明彦	59	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/5/15)	呼吸器 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器外科) 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器外科) (ECC) 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器内科) 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器外科) 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器外科)	3前 4後 5後 6前 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	呼吸器 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器外科) 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器外科) (ECC) 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器内科) 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器外科) 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器外科)	3 4 5 6 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
75	教授	イシダ フミオ 石田 文生	63	医学博士	昭和大学医学部教授 (2010/6/1)	横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科)	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科)	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5
76	教授	フナリ ノブヒロ 福成 信博	64	医学博士	昭和大学医学部教授 (2005/10/1)	横浜市北部病院 外科 (ECC) 横浜市北部病院 外科	5後 6前	0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 外科 (ECC) 横浜市北部病院 外科	5 6	0.0 0.0	37.5
77	教授	カワサキ ケイジ 川崎 恵吉	55	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/12/1)	運動器 昭和大学病院 整形外科 横浜市北部病院 整形外科 横浜市北部病院 整形外科 (ECC)	3後 5前 5前 5後	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	運動器 昭和大学病院 整形外科 横浜市北部病院 整形外科 横浜市北部病院 整形外科 (ECC)	3 5 5 5	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
78	教授	ナカノ マサアキ 長塚 正晃	60	医学博士	昭和大学医学部教授 (2015/10/13)	横浜市北部病院 産婦人科 横浜市北部病院 産婦人科 (ECC) 横浜市北部病院 産婦人科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 産婦人科 横浜市北部病院 産婦人科 (ECC) 横浜市北部病院 産婦人科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5
79	教授	ヨシムラ ヤスナ 嘉村 康邦	64	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/4/1)	横浜市北部病院 泌尿器科 横浜市北部病院 泌尿器科	5前 6前	0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 泌尿器科 横浜市北部病院 泌尿器科	5 6	0.0 0.0	37.5
80	教授	フジ コウゾウ 富士 幸藏	60	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/4/1)	泌尿器 横浜市北部病院 泌尿器科 横浜市北部病院 泌尿器科	3前 5前 6前	0.1 0.0 0.0	37.5	泌尿器 横浜市北部病院 泌尿器科 横浜市北部病院 泌尿器科	3 5 6	0.1 0.0 0.0	37.5
81	教授	イモト アツコ 稲本 淳子	59	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/6/12)	精神医学 横浜市北部病院 精神神経科 横浜市北部病院 メンタルケアセンター (ECC) 横浜市北部病院 メンタルケアセンター	3後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	精神医学 横浜市北部病院 精神神経科 横浜市北部病院 メンタルケアセンター (ECC) 横浜市北部病院 メンタルケアセンター	3 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
82	教授	シタ ケンジ 信太 賢治	60	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/6/11)	麻酔・蘇生医学 治療系実習 横浜市北部病院 麻酔科 横浜市北部病院 麻酔科 (ECC) 横浜市北部病院 麻酔科	4前 4前 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	麻酔・蘇生医学 治療系実習 横浜市北部病院 麻酔科 横浜市北部病院 麻酔科 (ECC) 横浜市北部病院 麻酔科	4 4 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5

専任教員の氏名等

（昭和大学医学部医学科等）													
番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考	
						担当授業科目			担当授業科目				
						科目の名称	配当年次	担当単位数	科目の名称	配当年次	担当単位数		
83	教授	オホタ ヒロキ 緒方 浩顕	57	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/12/1)	臨床実習Ⅱ（看護実習） 医学教育 基本的診察技法実習 横浜市北部病院 内科（腎臓内科） 横浜市北部病院 内科（ECC） 横浜市北部病院 内科	2前 2後 4前 4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	臨床実習Ⅱ（看護実習） 医学教育 基本的診察技法実習 横浜市北部病院 内科（腎臓内科） 横浜市北部病院 内科（ECC） 横浜市北部病院 内科	2 2 4 4 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
84	教授	イワミ アキラ 岩波 明	62	医学博士	昭和大学医学部教授 (2012/4/1)	精神医学 鳥山病院 精神神経科 昭和大学病院 精神神経科（ECC） 鳥山病院 精神神経科（ECC） 昭和大学病院附属東病院 精神神経科 鳥山病院 精神神経科	3後 5前 5後 5後 6前 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	精神医学 鳥山病院 精神神経科 昭和大学病院 精神神経科（ECC） 鳥山病院 精神神経科（ECC） 昭和大学病院附属東病院 精神神経科 鳥山病院 精神神経科	3 5 5 5 6 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
85	教授	オシマ ツヨシ 笠間 毅	63	医学博士	昭和大学医学部教授 (2008/4/1)	免疫・膠原病	3後	0.1	37.5	免疫・膠原病	3	0.1	37.5
86	教授	タノ カオル 丹野 郁	60	医学博士	昭和大学医学部教授 (2008/4/1)	循環器 循環器系の病態・診断・治療 江東豊洲病院 循環器センター（循環器内科）	3前 2後 4後	0.1 0.1 0.0	37.5	循環器 循環器系の病態・診断・治療 江東豊洲病院 循環器センター（循環器内科）	3 2 4	0.1 0.1 0.0	37.5
87	教授	ヤマダ ヒロキ 山口 裕己	58	医学博士	昭和大学医学部教授 (2014/4/1)	江東豊洲病院 循環器センター（心臓血管外科） 江東豊洲病院 循環器センター（心臓血管外科）（ECC） 江東豊洲病院 循環器センター（心臓血管外科）	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 循環器センター（心臓血管外科） 江東豊洲病院 循環器センター（心臓血管外科）（ECC） 江東豊洲病院 循環器センター（心臓血管外科）	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5
88	教授	イノウエ ヒロ 井上 晴洋	63	医学博士	昭和大学医学部教授 (2009/9/8)	江東豊洲病院 消化器センター（消化器外科）（ECC） 江東豊洲病院 消化器センター（消化器外科）	5後 6前	0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 消化器センター（消化器外科）（ECC） 江東豊洲病院 消化器センター（消化器外科）	5 6	0.0 0.0	37.5
89	教授	イワタ ヒト 池田 尚人	60	医学博士	昭和大学医学部教授 (2003/5/1)	神経 江東豊洲病院 脳血管センター（脳神経外科） 江東豊洲病院 脳血管センター（脳神経外科）（ECC） 江東豊洲病院 脳血管センター（脳神経外科）	3後 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	神経 江東豊洲病院 脳血管センター（脳神経外科） 江東豊洲病院 脳血管センター（脳神経外科）（ECC） 江東豊洲病院 脳血管センター（脳神経外科）	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
90	教授	オウキ カツミ 大槻 克文	56	医学博士	昭和大学医学部教授 (2019/5/14)	江東豊洲病院 産婦人科 江東豊洲病院 産婦人科（ECC） 江東豊洲病院 産婦人科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 産婦人科 江東豊洲病院 産婦人科（ECC） 江東豊洲病院 産婦人科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5
91	教授	オホタ ツグネ 永田 茂樹	62	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/10/9)	皮膚 江東豊洲病院 皮膚科 江東豊洲病院 皮膚科（ECC） 江東豊洲病院 皮膚科	3後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	皮膚 江東豊洲病院 皮膚科 江東豊洲病院 皮膚科（ECC） 江東豊洲病院 皮膚科	3 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
92	教授	ヒロシゲ ジュウイチ 弘重 壽一	64	医学博士	昭和大学医学部教授 (2008/7/8)	症候学Ⅰ 症候学Ⅱ 症候学Ⅲ 江東豊洲病院 救急センター（総合診療科）（ECC） 江東豊洲病院 救急センター（総合診療科）	3前 4後 5通 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	症候学Ⅰ 症候学Ⅱ 症候学Ⅲ 江東豊洲病院 救急センター（総合診療科）（ECC） 江東豊洲病院 救急センター（総合診療科）	3 4 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
93	教授	ハセガワ カシ 長谷川 毅	50	医学博士	(2009/3/1)	医学英語A	3後	0.0	37.5	医学英語A	3	0.0	37.5
94	教授	タカダ イサク 田中 大介	60	医学博士	昭和大学医学部教授 (2018/4/1)			0.0	37.5				37.5
95	教授	タカハシ ルミ 高橋 留美	54	医学博士	(2008/2/12)	臨床医学英語A 臨床医学英語B	4後 5前	0.0 0.0	37.5	臨床医学英語A 臨床医学英語B	4 5	0.0 0.0	37.5
96	教授	オガラ ヒロシ 小倉 浩	58	医学博士	(2019/8/6)	学部連携P B L III	4前	0.0	37.5	学部連携P B L III	4	0.0	37.5
97	教授	イカキ マサヒロ 稲垣 昌博	65	医学博士	(2012/4/1)			0.0	37.5				37.5
98	教授	タカハ ショウイチ 田中 周一	62	医学博士	(2018/7/10)	プロフェッショナルリズムⅡA	2前	0.0	37.5	プロフェッショナルリズムⅡA	2	0.0	37.5
99	教授	オカマル ミコ 金丸 みつ子	58	医学博士	(2018/4/1)			0.0	37.5				37.5
100	教授	クラタ ヲシツ 倉田 知光	60	医学博士	(2013/1/8)			0.0	37.5				37.5
101	教授	ヨシムラ キヨシ 吉村 清	52	医学博士	昭和大学0教授 (2018/5/1)	腫瘍学 病理総論・腫瘍実習・演習 昭和大学病院 腫瘍内科	3前 2後 4後	0.1 0.0 0.0	37.5	腫瘍学 病理総論・腫瘍実習・演習 昭和大学病院 腫瘍内科	3 2 4	0.1 0.0 0.0	37.5
102	教授	ワタ ナトシ 和田 聡	46	医学博士	昭和大学0教授 (2018/5/1)	腫瘍学 昭和大学病院 腫瘍内科	3前 4後	0.1 0.0	37.5	腫瘍学 昭和大学病院 腫瘍内科	3 4	0.1 0.0	37.5
103	教授	カガミ ヨシカズ 加賀美 芳和	68	医学博士	昭和大学医学部 (2019/4/1)				37.5				37.5
104	教授	カトリ ノブマサ 加藤 進昌	74	医学博士	昭和大学医学部 (2017/4/1)				37.5				37.5
105	教授	ヒサミツ カンシ 久光 正	69	医学博士	昭和大学医学部 (2017/4/1)				37.5				37.5

専任教員の氏名等

（昭和大学医学部医学科等）															
番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考			
						担当授業科目			担当授業科目						
						科目の名称	配当年次	担当単位数	科目の名称	配当年次	担当単位数				
106	教授	サノ シュンジ 佐野 俊二	69	医学博士	昭和大学医学部 (2016/12/1)				37.5				37.5		
107	教授	ミラ ジュン 三浦 淳	51	医学博士	昭和大学医学部 (2021/4/1)				37.5				37.5		
108	教授	サハ タケユキ 三邊 武幸	73	医学博士	昭和大学医学部 (2017/4/1)				37.5				37.5		
109	教授	コイケ リョウヘイ 小出 良平	74	医学博士	昭和大学医学部 (2019/7/28)				37.5				37.5		
110	教授	コハヤシ シンイチ 小林 真一	72	医学博士	昭和大学医学部 (2017/4/1)				37.5				37.5		
111	教授	カドクラ ミツカ 門倉 光隆	66	医学博士	昭和大学医学部 (2020/4/1)				37.5				37.5		
112	教授	カハシ ヒロシ 高橋 寛	70	医学博士	昭和大学医学部 (2017/4/1)				37.5				37.5		
113	教授 (員外)	ツツ マユミ 辻 まゆみ	63	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2017/10/10)	薬理学総論 薬理学実習	2後 4前	0.0 0.0	37.5	薬理学総論 薬理学実習	2 4	0.0 0.0	37.5		
114	教授 (員外)	チ コウイチロウ 城 祐一郎	63	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2018/4/1)	法科学 法医学実習	3前 4前	0.3 0.0	37.5	法科学 法医学実習	3 4	0.1 0.0	37.5		
115	教授 (員外)	タカヤ コウスケ 高宮 有介	63	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2018/4/1)	在宅チーム医療と倫理T B L II プロフェッショナルリズムII A 行動医学II A 臨床医学演習 (チュートリアル) 1 リハ・介護・在宅医療 臨床医学演習 (チュートリアル) 2 学部連携P B L III 在宅チーム医療と倫理T B L III 行動医学・プロフェッショナルリズムIV (臨床実習前演習) 臨床医学英語A 臨床実習II (看護実習) 医学教育 循環器系の病態・診断・治療 プロフェッショナルリズムII B 行動医学II B 地域医療実習 学部連携P B L II 行動医学・プロフェッショナルリズムIII (医療面接・医師と患者) 臨床医学英語B 行動医学・プロフェッショナルリズムV	2前 2前 2前 3前 3後 3後 4前 4前 4後 2前 2後 2後 2後 3前 3後 3後 3後 5前 5後	0.0 0.0 0.0 0.0 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	在宅チーム医療と倫理T B L II プロフェッショナルリズムII A 行動医学II A 臨床医学演習 (チュートリアル) 1 リハ・介護・在宅医療 臨床医学演習 (チュートリアル) 2 学部連携P B L III 在宅チーム医療と倫理T B L III 行動医学・プロフェッショナルリズムIV (臨床実習前演習) 臨床医学英語A 臨床実習II (看護実習) 医学教育 循環器系の病態・診断・治療 プロフェッショナルリズムII B 行動医学II B 地域医療実習 学部連携P B L II 行動医学・プロフェッショナルリズムIII (医療面接・医師と患者) 臨床医学英語B 行動医学・プロフェッショナルリズムV	2 2 2 3 3 3 4 4 4 2 2 2 2 3 3 3 3 5 5	0.0 0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
116	教授 (員外)	フジイ カナリ 藤井 隆成	46	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2018/1/1)	循環器 小児医学 (小児内科・小児外科) 循環器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 小児科 (E C C) 昭和大学病院 小児科	3前 4前 2後 5後 6前	0.1 0.3 0.3 0.0 0.0	37.5	循環器 小児医学 (小児内科・小児外科) 循環器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 小児科 (E C C) 昭和大学病院 小児科	3 4 2 5 6	0.1 0.1 0.1 0.0 0.0	37.5		
117	教授 (員外)	トキマツ イッセイ 時松 一成	56	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2018/7/1)	集中講義 免疫・微生物・感染症 感染症学総論 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 感染症内科 (E C C) 昭和大学病院 感染症内科	6後 2後 2後 2後 5後 6前	0.0 0.1 0.0 0.3 0.0 0.0	37.5	集中講義 免疫・微生物・感染症 感染症学総論 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 感染症内科 (E C C) 昭和大学病院 感染症内科	6 2 2 2 5 6	0.0 0.1 0.0 0.1 0.0 0.0	37.5		
118	教授 (員外)	イシノ コウジ 石野 圭三	60	医学博士	(2007/5/1)				0.0	37.5				37.5	
119	教授 (員外)	ミヤハラ ヨシノリ 宮原 義典	46	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2018/1/1)			0.0	37.5					37.5	
120	教授 (員外)	アカシ サダコ 明石 定子	55	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2019/7/9)	症候学II 江東豊洲病院 乳腺外科 (E C C) 江東豊洲病院 乳腺外科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	症候学II 江東豊洲病院 乳腺外科 (E C C) 江東豊洲病院 乳腺外科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5		
121	教授 (員外)	シミス カヨシ 清水 克悦	59	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2018/8/7)	神経 診断系実習 昭和大学病院 脳神経外科 昭和大学病院 脳神経外科 (E C C) 昭和大学病院 脳神経外科	3後 4前 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	神経 診断系実習 昭和大学病院 脳神経外科 昭和大学病院 脳神経外科 (E C C) 昭和大学病院 脳神経外科	3 4 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		

専任教員の氏名等

昭和大学医学部医学科等													
番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職(就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考	
						担当授業科目			担当授業科目				
						科目の名称	配当年次	担当単位数	科目の名称	配当年次	担当単位数		
122	教授(員外)	トヨネ トモキ 豊根 知明	60	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2015/7/14)	運動器 集中講義 昭和大学病院 整形外科 昭和大学病院 整形外科(ECC) 昭和大学病院 整形外科	3後 6後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	運動器 集中講義 昭和大学病院 整形外科 昭和大学病院 整形外科(ECC) 昭和大学病院 整形外科	3 6 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
123	教授(員外)	カシイ フミト 笠井 史人	55	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2020/2/1)	リハ・介護・在宅医療 症候学III 昭和大学病院 リハビリテーション科 藤が丘リハビリテーション科	3後 5通 5前 5後 5前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	リハ・介護・在宅医療 症候学III 昭和大学病院 リハビリテーション科 藤が丘リハビリテーション科	3 5 5 5 5	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
124	教授(員外)	マツモト コウジ 松本 光司	54	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2017/10/10)	生殖・産婦人科 昭和大学病院 産婦人科 昭和大学病院 産婦人科(ECC) 昭和大学病院 産婦人科	3後 4後 5後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0	37.5	生殖・産婦人科 昭和大学病院 産婦人科 昭和大学病院 産婦人科(ECC) 昭和大学病院 産婦人科	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
125	教授(員外)	ワタナベ ヒデアキ 渡辺 秀晃	53	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2016/12/13)	皮膚 昭和大学病院 皮膚科 昭和大学病院 皮膚科(ECC) 昭和大学病院 皮膚科	3後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	皮膚 昭和大学病院 皮膚科 昭和大学病院 皮膚科(ECC) 昭和大学病院 皮膚科	3 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
126	教授(員外)	カトリ ミツヒロ 加藤 光広	57	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2019/4/1)	小児医学(小児内科・小児外科) 集中講義 昭和大学病院 小児科 昭和大学病院 小児科(ECC) 昭和大学病院 小児科	4前 6後 4後 5後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	小児医学(小児内科・小児外科) 集中講義 昭和大学病院 小児科 昭和大学病院 小児科(ECC) 昭和大学病院 小児科	4 6 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
127	教授(員外)	イマイ カカリ 今井 孝成	51	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2019/8/6)	小児医学(小児内科・小児外科) 集中講義 昭和大学病院 小児科(ECC) 昭和大学病院 小児科	4前 6後 5後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0	37.5	小児医学(小児内科・小児外科) 集中講義 昭和大学病院 小児科(ECC) 昭和大学病院 小児科	4 6 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
128	教授(員外)	カトリ リエ 加藤 里絵	53	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2018/7/1)	麻酔・蘇生医学 昭和大学病院 麻酔科	4前 6前	0.1 0.0	37.5	麻酔・蘇生医学 昭和大学病院 麻酔科	4 6	0.1 0.0	37.5
129	教授(員外)	フジタリ ケニミ 藤澤 邦見	58	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2019/12/1)	症候学III 集中講義 昭和大学病院附属東病院 眼科 横浜市北部病院 眼科 横浜市北部病院 眼科	5通 6後 5前 5前 6前	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	症候学III 集中講義 昭和大学病院附属東病院 眼科 横浜市北部病院 眼科 横浜市北部病院 眼科	5 6 5 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
130	教授(員外)	カハマ マサツグ 長濱 正亜	53	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2018/3/1)	藤が丘病院 消化器内科 藤が丘病院 消化器内科(ECC) 藤が丘病院 消化器内科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	藤が丘病院 消化器内科 藤が丘病院 消化器内科(ECC) 藤が丘病院 消化器内科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5
131	教授(員外)	エバト ミオ 江波戸 美緒	62	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2017/8/1)	循環器 循環器系の病態・診断・治療 藤が丘病院 循環器内科 藤が丘病院 循環器内科(ECC) 藤が丘病院 循環器内科	3前 2後 4後 5後 6前	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	循環器 循環器系の病態・診断・治療 藤が丘病院 循環器内科 藤が丘病院 循環器内科(ECC) 藤が丘病院 循環器内科	3 2 4 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
132	教授(員外)	フジタリ トモキ 津本 智幸	51	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2019/10/1)	神経 藤が丘病院 脳神経外科 藤が丘病院 脳神経外科(ECC) 藤が丘病院 脳神経外科	3後 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	神経 藤が丘病院 脳神経外科 藤が丘病院 脳神経外科(ECC) 藤が丘病院 脳神経外科	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
133	教授(員外)	ナカガキ トキオ 中田 土起文	60	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2015/4/1)	皮膚 藤が丘病院 皮膚科 29 M5前期 藤が丘病院 皮膚科(ECC) 231 M5後期 藤が丘病院 臨床病理診断科(ECC) 413 M5後期 藤が丘病院 皮膚科 175 M6前期	3後 5前 5後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	皮膚 藤が丘病院 皮膚科 藤が丘病院 皮膚科(ECC) 藤が丘病院 臨床病理診断科(ECC) 藤が丘病院 皮膚科	3 5 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
134	教授(員外)	イマイ アツシ 今井 敦	56	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2018/4/1)	集中講義 藤が丘病院 放射線科 藤が丘病院 放射線科(ECC) 藤が丘病院 放射線科	6後 5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	集中講義 藤が丘病院 放射線科 藤が丘病院 放射線科(ECC) 藤が丘病院 放射線科	6 5 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
135	教授(員外)	イカリ ヒロオ 市川 博雄	57	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2019/12/10)	神経	3後	0.2	37.5	神経	3	0.1	37.5
136	教授(員外)	ニシムラ エイチ 西村 栄一	51	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2015/4/1)	眼科学 藤が丘病院 眼科 藤が丘病院 眼科(ECC)	4前 5前 5後	0.1 0.0 0.0	37.5	眼科学 藤が丘病院 眼科 藤が丘病院 眼科(ECC) 藤が丘病院 眼科	4 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
137	教授(員外)	カヤマ カオリ 亀山 香織	58	医学博士	昭和大学医学部教授(員外) (2020/4/1)	病理総論・腫瘍 横浜市北部病院 臨床病理診断科 横浜市北部病院 臨床病理診断科(ECC) 横浜市北部病院 臨床病理診断科(病理診断部門)	2後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	病理総論・腫瘍 横浜市北部病院 臨床病理診断科 横浜市北部病院 臨床病理診断科(ECC) 横浜市北部病院 臨床病理診断科(病理診断部門)	2 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5

専任教員の氏名等

（昭和大学医学部医学科等）														
番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目			担当授業科目					
						科目の名称	配当年次	担当単位数	申請に係る大学における教育研究に従事する週当たり平均時間数	科目の名称	配当年次		担当単位数	申請に係る大学における教育研究に従事する週当たり平均時間数
138	教授 (員外)	キムラ サトシ 木村 聡	61	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2002/11/1)	内分泌・代謝・栄養 臨床検査 C B T特別講義 臨床実習Ⅲ (多職種実習) 昭和大学病院 臨床病理診断科 昭和大学病院 臨床病理診断科 (E C C) 横浜市北部病院 臨床病理診断科 (E C C) 昭和大学病院 臨床病理診断科	3後 3後 4前 2前 5前 5後 5後 6前	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	内分泌・代謝・栄養 臨床検査 C B T特別講義 臨床実習Ⅲ (多職種実習) 昭和大学病院 臨床病理診断科 昭和大学病院 臨床病理診断科 (E C C) 横浜市北部病院 臨床病理診断科 (E C C) 昭和大学病院 臨床病理診断科	3 3 4 2 5 5 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
139	教授 (員外)	マツケ サトシ 松倉 聡	56	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2017/8/1)	呼吸器 呼吸器系の病態・診断・治療 診断系実習 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器内科) 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器内科) (E C C)	3前 2後 4前 4後 5後	0.1 0.3 0.0 0.0 0.0	37.5	呼吸器 呼吸器系の病態・診断・治療 診断系実習 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器内科) 横浜市北部病院 呼吸器センター (呼吸器内科) (E C C)	3 2 4 4 5	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
140	教授 (員外)	オノヤマ ヒロシ 奥山 浩	60	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2019/12/10)	横浜市北部病院 循環器センター (心臓血管外科)	4後	0.0	37.5	横浜市北部病院 循環器センター (心臓血管外科)	4	0.0	37.5	
141	教授 (員外)	オガワ タカハル 大塚 尚治	64	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2017/12/12)	横浜市北部病院 形成外科	5前	0.0	37.5	横浜市北部病院 形成外科	5	0.0	37.5	
142	教授 (員外)	イヅミ カキヨウ 市塚 清健	54	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2007/12/1)	横浜市北部病院 産婦人科 横浜市北部病院 産婦人科 (E C C) 横浜市北部病院 産婦人科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 産婦人科 横浜市北部病院 産婦人科 (E C C) 横浜市北部病院 産婦人科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
143	教授 (員外)	シマダ ケン 嶋田 顕	55	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2018/10/9)	腫瘍学 江東豊洲病院 腫瘍内科 江東豊洲病院 内科 (E C C) 江東豊洲病院 内科 (E C C)	3前 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	腫瘍学 江東豊洲病院 腫瘍内科 江東豊洲病院 内科 (E C C) 江東豊洲病院 内科 (E C C)	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
144	教授 (員外)	ヨコヤマ ノボル 横山 登	57	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2017/8/1)	消化管 江東豊洲病院 消化器センター (消化器外科) 江東豊洲病院 消化器センター (消化器外科) (E C C) 江東豊洲病院 消化器センター (消化器外科)	3前 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	消化管 江東豊洲病院 消化器センター (消化器外科) 江東豊洲病院 消化器センター (消化器外科) (E C C) 江東豊洲病院 消化器センター (消化器外科)	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
145	教授 (員外)	イワチ シゲヒロ 岩淵 成祐	59	医学博士	昭和大学医学部教授 (員外) (2017/8/1)	眼科学 基本的診察技法実習 江東豊洲病院 眼科 江東豊洲病院 眼科 (E C C)	4前 4前 5前 5後	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	眼科学 基本的診察技法実習 江東豊洲病院 眼科 江東豊洲病院 眼科 (E C C)	4 4 5 5	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
146	教授 (員外)	橋本 みゆき	#N/A	医学博士	#N/A	臨床医学英語A 臨床医学英語B	4後 5前	0.0 0.0	37.5	臨床医学英語A 臨床医学英語B	4 5	0.0 0.0	37.5	
147	教授 (員外)	イノウエ エイサ 井上 永介	53	医学博士		薬理学実習	4前	0.0	37.5	薬理学実習	4	0.0	37.5	
148	教授 (員外)	トシヤスシ 土佐 泰祥	60	医学博士	昭和大学0教授 (員外) (2009/4/1)	医学英語B	4前	0.0	37.5	医学英語B	4	0.0	37.5	
149	教授 (員外)	ツルギ ジュン 鶴谷 純司	52	医学博士	昭和大学0教授 (員外) (2018/8/1)	腫瘍学 昭和大学病院 腫瘍内科	3前 4後	0.1 0.0	37.5	腫瘍学 昭和大学病院 腫瘍内科	3 4	0.1 0.0	37.5	
150	教授 (員外)	アタラシ 阿久津 靖	63	医学博士	昭和大学0教授 (員外) (2018/4/1)	昭和大学病院 循環器内科	6前	0.0	37.5	昭和大学病院 循環器内科	6	0.0	37.5	
151	准教授	オオタキ ヒロカズ 大滝 博和	51	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/4/1)	血液系の構造と機能 腎・泌尿器・男性生殖系の構造と機能 女性生殖系の構造と機能 ヒトの発生 ヒトの発生演習 医学英語A 組織学総論実習・演習 内分泌・代謝系 (実習・演習) 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系 (実習・演習) 循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系 (実習・演習) 腎・泌尿器・男性生殖系、女性生殖系 (実習・演習)	2前 2前 2前 2前 2前 3後 2前 2前 2前 2前 2前	0.3 0.2 0.2 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	血液系の構造と機能 腎・泌尿器・男性生殖系の構造と機能 女性生殖系の構造と機能 ヒトの発生 ヒトの発生演習 医学英語A 組織学総論実習・演習 内分泌・代謝系 (実習・演習) 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系 (実習・演習) 循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系 (実習・演習) 腎・泌尿器・男性生殖系、女性生殖系 (実習・演習)	2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2	0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
152	准教授	エグレ ヒロミツ 江連 博光	55	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2016/9/1)	運動器系の構造と機能 肉眼解剖学実習	2前 2後	0.5 0.0	37.5	運動器系の構造と機能 肉眼解剖学実習	2 2	0.1 0.0	37.5	
153	准教授	モリヤマ ヒロシ 森山 浩志	59	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2007/1/1)	神経系の構造と機能 循環器系の構造と機能 肉眼解剖学実習	2前 2前 2後	0.6 0.5 0.0	37.5	神経系の構造と機能 循環器系の構造と機能 肉眼解剖学実習	2 2 2	0.1 0.1 0.0	37.5	
154	准教授	マサオ コリ 政岡 ゆり	52	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/8/1)	内分泌・代謝系の構造と機能 循環器系の構造と機能 呼吸器系の構造と機能 医学英語A 生理学実習	2前 2前 2前 3後 3前	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	内分泌・代謝系の構造と機能 循環器系の構造と機能 呼吸器系の構造と機能 医学英語A 生理学実習	2 2 2 3 3	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	

専任教員の氏名等

（昭和大学医学部医学科等）														
番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度				学則変更前年度				備考
						担当授業科目				担当授業科目				
						科目の名称	配当年次	担当単位数	申請に係る大学における教育研究に従事する週当たり平均時間数	科目の名称	配当年次	担当単位数	申請に係る大学における教育研究に従事する週当たり平均時間数	
155	准教授	イヴカ マネト 飯塚 眞喜人	54	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/3/1)	内分泌・代謝系の構造と機能 循環器系の構造と機能 呼吸器系の構造と機能 消化器系の構造と機能 血液系の構造と機能 腎・泌尿器・男性生殖器系の構造と機能 医学英語A C B T特別講義 循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系（実習・演習） 呼吸器系の病態・診断・治療 生理学実習	2前 2前 2前 2前 2前 2前 3後 4前 2前 2後 3前	0.1 0.3 0.3 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.3 0.0	37.5	内分泌・代謝系の構造と機能 循環器系の構造と機能 呼吸器系の構造と機能 消化器系の構造と機能 血液系の構造と機能 腎・泌尿器・男性生殖器系の構造と機能 医学英語A C B T特別講義 循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系（実習・演習） 呼吸器系の病態・診断・治療 生理学実習	2 2 2 2 2 2 3 4 2 2 3	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.1 0.0	37.5	
156	准教授	カヤマ シュリ 金山 朱里	47	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2015/11/1)	脂質・ビタミン・生化学特論 医学英語A 生化学実習・臨床生化学演習	2前 3後 2前	0.3 0.0 0.0	37.5	脂質・ビタミン・生化学特論 医学英語A 生化学実習・臨床生化学演習	2 3 2	0.1 0.0 0.0	37.5	
157	准教授	ミヤギ タカヲ 宮崎 拓郎	44	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/6/1)	脂質・ビタミン・生化学特論 生化学実習・臨床生化学演習	2前 2前	0.2 0.0	37.5	脂質・ビタミン・生化学特論 生化学実習・臨床生化学演習	2 2	0.1 0.0	37.5	
158	准教授	シオサキ エイカ 塩沢 英輔	49	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2015/7/14)	血液・造血器 内分泌・代謝・栄養 症候学II 集中講義 病理総論・腫瘍 病理総論・腫瘍実習・演習 病理学実習 昭和大学病院 臨床病理診断科 昭和大学病院 臨床病理診断科（E C C） 昭和大学病院 臨床病理診断科	3後 3後 4後 6後 2後 2後 4前 5前 5後 6前	0.1 0.1 0.0 0.0 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	血液・造血器 内分泌・代謝・栄養 症候学II 集中講義 病理総論・腫瘍 病理総論・腫瘍実習・演習 病理学実習 昭和大学病院 臨床病理診断科 昭和大学病院 臨床病理診断科（E C C） 昭和大学病院 臨床病理診断科	3 3 4 6 2 2 4 5 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
159	准教授	シノハ タケヒコ 三邊 武彦	38	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/1/8)	臨床薬理学 臨床医学英語A 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習 臨床医学英語B	4前 4後 2後 2後 4前 5前	0.2 0.0 0.0 0.9 0.0 0.0	37.5	臨床薬理学 臨床医学英語A 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習 臨床医学英語B	4 4 2 2 4 5	0.1 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0	37.5	
160	准教授	オハイ ヒロカ 落合 裕隆	42	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2016/4/1)	臨床疫学 公衆衛生ゼミナール	4前 5通	0.4 0.0	37.5	臨床疫学 公衆衛生ゼミナール	4 5	0.1 0.0	37.5	
161	准教授	ヤマナ カケリ 山内 武紀	39	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/4/1)	衛生学実習 公衆衛生ゼミナール	3前 5通	0.0 0.0	37.5	衛生学実習 公衆衛生ゼミナール	3 5	0.0 0.0	37.5	
162	准教授	コウタ ケイ 幸田 力	54	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/4/1)	免疫・微生物・感染症 免疫・微生物・感染症実習・演習 微生物学実習	2後 2後 3前	0.3 0.0 0.0	37.5	免疫・微生物・感染症 免疫・微生物・感染症実習・演習 微生物学実習	2 2 3	0.1 0.0 0.0	37.5	
163	准教授	イシカキ ヒロキ 石川 裕樹	48	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/4/1)	医学英語A C B T特別講義 免疫・微生物・感染症 免疫・微生物・感染症実習・演習 微生物学実習	3後 4前 2後 2後 3前	0.0 0.0 0.2 0.0 0.0	37.5	医学英語A C B T特別講義 免疫・微生物・感染症 免疫・微生物・感染症実習・演習 微生物学実習	3 4 2 2 3	0.0 0.0 0.1 0.0 0.0	37.5	
164	准教授	ウチノ シズマ 土屋 静馬	46	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/1/8)	在宅チーム医療と倫理T B L II プロフェッショナルリズムII A 行動医学II A 症候学I 臨床医学演習（チュートリアル）1 リハ・介護・在宅医療 臨床医学演習（チュートリアル）2 学部連携P B L III 在宅チーム医療と倫理T B L III 行動医学・プロフェッショナルリズムIV（臨床実習前演習） 臨床医学英語A 臨床実習II（看護実習） 医学教育 プロフェッショナルリズムII B 地域医療実習 学部連携P B L II 行動医学・プロフェッショナルリズムIII（医療面接・医師と患者） 基本的診察技法実習 臨床医学英語B 行動医学・プロフェッショナルリズムV 横浜市北部病院 救急診療科（E C C） 横浜市北部病院 救急診療科	2前 2前 2前 3前 3前 3後 3後 4前 4前 4後 4後 2前 2後 2後 3前 3後 3後 3後 4前 4前 5前 5後 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	在宅チーム医療と倫理T B L II プロフェッショナルリズムII A 行動医学II A 症候学I 臨床医学演習（チュートリアル）1 リハ・介護・在宅医療 臨床医学演習（チュートリアル）2 学部連携P B L III 在宅チーム医療と倫理T B L III 行動医学・プロフェッショナルリズムIV（臨床実習前演習） 臨床医学英語A 臨床実習II（看護実習） 医学教育 プロフェッショナルリズムII B 地域医療実習 学部連携P B L II 行動医学・プロフェッショナルリズムIII（医療面接・医師と患者） 基本的診察技法実習 臨床医学英語B 行動医学・プロフェッショナルリズムV 横浜市北部病院 救急診療科（E C C） 横浜市北部病院 救急診療科	2 2 2 3 3 3 3 4 4 4 2 2 2 3 3 3 3 4 4 5 5 5 6	0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	

専任教員の氏名等

(昭和大学医学部医学科等)

番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職(就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考	
						担当授業科目			担当授業科目				
						科目の名称	配当年次	担当単位数	科目の名称	配当年次	担当単位数		
165	准教授	カサ アキヒコ 田中 明彦	49	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/4/1)	呼吸器 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 (ECC) 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	3前 2後 4後 5後 6前	0.1 0.5 0.0 0.0 0.0	37.5	呼吸器 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 (ECC) 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	3 2 4 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
166	准教授	イサキ タカオ 磯崎 健男	43	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2016/10/1)	免疫・膠原病 集中講義 昭和大学病院附属東病院 リウマチ・膠原病内科 横浜市北部病院 リウマチ・膠原病内科 昭和大学病院 リウマチ・膠原病内科 (ECC) 昭和大学病院附属東病院 リウマチ・膠原病内科	3後 6後 4後 4後 5後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	免疫・膠原病 集中講義 昭和大学病院附属東病院 リウマチ・膠原病内科 横浜市北部病院 リウマチ・膠原病内科 昭和大学病院 リウマチ・膠原病内科 (ECC) 昭和大学病院附属東病院 リウマチ・膠原病内科	3 6 4 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
167	准教授	フクイ トモヤス 福井 智康	48	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/11/1)	内分泌・代謝・栄養 症候学Ⅲ 集中講義 内分泌・代謝系(実習・演習) 病理総論・腫瘍実習・演習 昭和大学病院附属東病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 昭和大学病院附属東病院 糖尿病・代謝・内分泌内科	3後 5通 6後 2前 2後 4後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	内分泌・代謝・栄養 症候学Ⅲ 集中講義 内分泌・代謝系(実習・演習) 病理総論・腫瘍実習・演習 昭和大学病院附属東病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 昭和大学病院附属東病院 糖尿病・代謝・内分泌内科	3 5 6 2 2 4 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
168	准教授	カサギ アツシ 片桐 敦	48	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/5/1)	消化管 集中講義 昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	3前 6後 4後 5後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	消化管 集中講義 昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	3 6 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
169	准教授	ヤマムラ フユヒコ 山村 冬彦	56	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2013/4/1)	消化管 症候学Ⅰ 症候学Ⅲ	3前 3前 5通	0.3 0.1 0.0	37.5	消化管 症候学Ⅰ 症候学Ⅲ	3 3 5	0.1 0.1 0.0	37.5
170	准教授	アサノ タカ 浅野 拓	53	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2016/12/1)	循環器 循環器系の病態・診断・治療 診断系実習 藤が丘病院 循環器内科 (ECC) 昭和大学病院 循環器内科	3前 2後 4前 5後 6前	0.1 0.2 0.0 0.0 0.0	37.5	循環器 循環器系の病態・診断・治療 診断系実習 藤が丘病院 循環器内科 (ECC) 昭和大学病院 循環器内科	3 2 4 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
171	准教授	シノブチ マサヒデ 溝淵 正英	49	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/4/14)	腎 症候学Ⅱ 集中講義 腎・泌尿器・男性生殖系・女性生殖系 (実習・演習) 昭和大学病院 腎臓内科 昭和大学病院 腎臓内科 (ECC) 昭和大学病院 腎臓内科	3前 4後 6後 2前 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	腎 症候学Ⅱ 集中講義 腎・泌尿器・男性生殖系・女性生殖系 (実習・演習) 昭和大学病院 腎臓内科 昭和大学病院 腎臓内科 (ECC) 昭和大学病院 腎臓内科	3 4 6 2 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
172	准教授	ハツリ リミチ 服部 憲路	43	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/4/14)	血液・造血器 医学英語B 症候学Ⅱ 集中講義 昭和大学病院 血液内科 昭和大学病院 血液内科 (ECC) 昭和大学病院 血液内科	3後 4前 4後 6後 4後 5後 6前	0.3 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	血液・造血器 医学英語B 症候学Ⅱ 集中講義 昭和大学病院 血液内科 昭和大学病院 血液内科 (ECC) 昭和大学病院 血液内科	3 4 4 6 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
173	准教授	ヒエタノ ソウタロウ 穂田 宗太郎	45	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/10/1)	C B T特別講義 症候学Ⅲ 集中講義 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習) 基本的診察技法実習 昭和大学病院 脳神経内科 昭和大学病院 脳神経内科 (ECC) 昭和大学病院 脳神経内科	4前 5通 6後 2前 4前 4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	C B T特別講義 症候学Ⅲ 集中講義 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習) 基本的診察技法実習 昭和大学病院 脳神経内科 昭和大学病院 脳神経内科 (ECC) 昭和大学病院 脳神経内科	4 5 6 2 4 4 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5
174	准教授	ホリケ アツシ 堀池 篤	49	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/7/1)	腫瘍学 集中講義 腫瘍学総論、緩和医療 昭和大学病院 腫瘍内科	3前 6後 2後 4後	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	腫瘍学 集中講義 腫瘍学総論、緩和医療 昭和大学病院 腫瘍内科	3 6 2 4	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
175	准教授	ニシトノ 伸 西木戸 修	47	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/7/9)	緩和医療 腫瘍学総論、緩和医療 昭和大学病院 血液内科	3後 2後 4後	0.1 0.0 0.0	37.5	緩和医療 腫瘍学総論、緩和医療 昭和大学病院 血液内科	3 2 4	0.1 0.0 0.0	37.5
176	准教授	オモト タカシ 尾本 正	54	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2011/9/13)	循環器 症候学Ⅱ 昭和大学病院 心臓血管外科 (ECC) 昭和大学病院 心臓血管外科	3前 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	循環器 症候学Ⅱ 昭和大学病院 心臓血管外科 (ECC) 昭和大学病院 心臓血管外科	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5
177	准教授	ヨシタケ 伸 吉武 理	56	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/4/1)	泌尿器 免疫・微生物・感染症 昭和大学病院 消化器一般外科 昭和大学病院 消化器一般外科 (ECC) 昭和大学病院 消化器一般外科	3前 2後 4後 5後 6前	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	泌尿器 免疫・微生物・感染症 昭和大学病院 消化器一般外科 昭和大学病院 消化器一般外科 (ECC) 昭和大学病院 消化器一般外科	3 2 4 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5

専任教員の氏名等

(昭和大学医学部医学科等)

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目			担当授業科目					
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数			
178	准教授	オウカ コウジ 大塚 耕司	51	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/2/1)	消化管 昭和大学病院 消化器一般外科 昭和大学病院 消化器一般外科 (ECC) 昭和大学病院 消化器一般外科	3前 4後 5後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0	37.5	消化管 昭和大学病院 消化器一般外科 昭和大学病院 消化器一般外科 (ECC) 昭和大学病院 消化器一般外科	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
179	准教授	サトウ ヒデアキ 佐藤 英章	51	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/10/1)	小児医学 (小児内科・小児外科) 横浜市北部病院 こどもセンター (小児外科) (ECC)	4前 5後	0.1 0.0	37.5	小児医学 (小児内科・小児外科) 横浜市北部病院 こどもセンター (小児外科) (ECC)	4 5	0.1 0.0	37.5	
180	准教授	スキヤマ タケ 杉山 達也	48	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/6/1)	神経 昭和大学病院 脳神経外科 昭和大学病院 脳神経外科 (ECC) 昭和大学病院 脳神経外科	3後 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	神経 昭和大学病院 脳神経外科 昭和大学病院 脳神経外科 (ECC) 昭和大学病院 脳神経外科	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
181	准教授	タニガキ タケシ 谷岡 大輔	47	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/8/1)	内分泌・代謝・栄養 神経 症候学Ⅲ 昭和大学病院 脳神経外科 (ECC)	3後 3後 5通 5後	0.1 0.1 0.0 0.0	37.5	内分泌・代謝・栄養 神経 症候学Ⅲ 昭和大学病院 脳神経外科 (ECC)	3 3 5 5	0.1 0.1 0.0 0.0	37.5	
182	准教授	フジウラ ヨシフミ 工藤 理史	45	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2015/4/1)	昭和大学病院 整形外科 昭和大学病院 整形外科 (ECC) 昭和大学病院 整形外科	5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	昭和大学病院 整形外科 昭和大学病院 整形外科 (ECC) 昭和大学病院 整形外科	5 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
183	准教授	クロキ トモアキ 黒木 知明	55	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/11/13)	形成・再生・再生医学 症候学Ⅲ 昭和大学病院 形成外科 昭和大学病院 形成外科 (ECC) 昭和大学病院 形成外科	3後 5通 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	形成・再生・再生医学 症候学Ⅲ 昭和大学病院 形成外科 昭和大学病院 形成外科 (ECC) 昭和大学病院 形成外科	3 5 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
184	准教授	マツカ ユウ 松岡 隆	52	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2014/6/10)	ヒトの発生演習 集中講義 昭和大学病院 産婦人科 昭和大学病院 産婦人科 (ECC) 昭和大学病院 産婦人科	2前 6後 4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	ヒトの発生演習 集中講義 昭和大学病院 産婦人科 昭和大学病院 産婦人科 (ECC) 昭和大学病院 産婦人科	2 6 4 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
185	准教授	イシカワ テツヤ 石川 哲也	51	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2007/10/1)	生殖・産婦人科 集中講義 昭和大学病院 産婦人科 昭和大学病院 産婦人科 (ECC) 昭和大学病院 産婦人科	3後 6後 4後 5後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	生殖・産婦人科 集中講義 昭和大学病院 産婦人科 昭和大学病院 産婦人科 (ECC) 昭和大学病院 産婦人科	3 6 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
186	准教授	シヅノウ タケシ 七条 武志	45	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/3/12)	泌尿器 昭和大学病院 泌尿器科 昭和大学病院 泌尿器科 (ECC) 昭和大学病院 泌尿器科	3前 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	泌尿器 昭和大学病院 泌尿器科 昭和大学病院 泌尿器科 (ECC) 昭和大学病院 泌尿器科	3 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
187	准教授	モリタ シン 森田 順	44	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/4/1)	泌尿器 症候学Ⅲ 昭和大学病院 泌尿器科 昭和大学病院 泌尿器科 (ECC) 昭和大学病院 泌尿器科	3前 5通 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	泌尿器 症候学Ⅲ 昭和大学病院 泌尿器科 昭和大学病院 泌尿器科 (ECC) 昭和大学病院 泌尿器科	3 5 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
188	准教授	セノ ノリカ 清野 哲孝	55	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2010/4/1)	放射線医学 昭和大学病院 放射線科 昭和大学病院 放射線科 (ECC) 昭和大学病院 放射線科	3後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	放射線医学 昭和大学病院 放射線科 昭和大学病院 放射線科 (ECC) 昭和大学病院 放射線科	3 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
189	准教授	ミヅウ リカズ 三浦 倫一	54	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2016/4/1)	麻酔・蘇生医学 治療系実習 昭和大学病院 麻酔科 (ECC) 昭和大学病院 麻酔科	4前 4前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	麻酔・蘇生医学 治療系実習 昭和大学病院 麻酔科 (ECC) 昭和大学病院 麻酔科	4 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
190	准教授	タケミ ヨシコ 垂水 庸子	44	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/10/1)	症候学Ⅱ 臨床推論・カルテ記載	4後 2後	0.0 0.0	37.5	症候学Ⅱ 臨床推論・カルテ記載	4 2	0.0 0.0	37.5	
191	准教授	サキ マサハル 八木 正晴	50	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/4/1)	危機管理入門 救急医学 集中講義 治療系実習 昭和大学病院 救命救急科	4前 4前 6後 0.0 6前	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	危機管理入門 救急医学 集中講義 治療系実習 昭和大学病院 救命救急科	4 4 6 4 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
192	准教授	カシ ショウイチロウ 岡 秀一郎	62	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/11/14)	昭和大学病院 麻酔科 (ECC) 昭和大学病院 麻酔科	5後 6前	0.0 0.0	37.5	昭和大学病院 麻酔科 (ECC) 昭和大学病院 麻酔科	5 6	0.0 0.0	37.5	
193	准教授	ヤシマ ノブユキ 矢嶋 宣幸	48	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/4/1)	免疫・膠原病 集中講義 呼吸器系の病態・診断・治療 臨床推論・カルテ記載 昭和大学病院附属東病院 リウマチ・膠原病内科 横浜市北部病院 リウマチ・膠原病内科 昭和大学病院 リウマチ・膠原病内科 (ECC) 昭和大学病院附属東病院 リウマチ・膠原病内科	3後 6後 2後 2後 4後 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.3 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	免疫・膠原病 集中講義 呼吸器系の病態・診断・治療 臨床推論・カルテ記載 昭和大学病院附属東病院 リウマチ・膠原病内科 横浜市北部病院 リウマチ・膠原病内科 昭和大学病院 リウマチ・膠原病内科 (ECC) 昭和大学病院附属東病院 リウマチ・膠原病内科	3 6 2 2 4 4 5 6	0.1 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
194	准教授	モリ ヨシタカ 森 雄作	42	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/4/1)	内分泌・代謝・栄養	3後	0.1	37.5	内分泌・代謝・栄養	3	0.1	37.5	

専任教員の氏名等

（昭和大学医学部医学科等）															
番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考			
						担当授業科目			担当授業科目						
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数				
195	准教授	キノ トシ 矢野 伶	43	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2016/4/1)	神経 4 M3後期 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系（実習・演習） 昭和大学病院 脳神経内科 昭和大学病院 脳神経内科（ECC） 昭和大学病院 脳神経内科	2前 4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	神経 症候学Ⅲ 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系（実習・演習） 昭和大学病院 脳神経内科 昭和大学病院 脳神経内科（ECC） 昭和大学病院 脳神経内科	3 5 2 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
196	准教授	ナガイ タカシ 永井 隆士	50	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/7/9)	症候学Ⅰ 運動器 昭和大学病院 整形外科 昭和大学病院 整形外科（ECC） 昭和大学病院 整形外科	3前 3後 5前 5後 6前	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	症候学Ⅰ 運動器 昭和大学病院 整形外科 昭和大学病院 整形外科（ECC） 昭和大学病院 整形外科	3 3 5 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5		
197	准教授	サイトウ ユウタ 齋藤 雄太	44	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2007/4/1)	眼科学 昭和大学病院附属東病院 眼科	4前 5前	0.1 0.0	37.5	眼科学 昭和大学病院附属東病院 眼科	4 5	0.1 0.0	37.5		
198	准教授	トウ シゲノブ 戸田 重誠	55	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/4/1)	精神医学 医学英語B 集中講義 昭和大学病院 精神神経科（ECC） 昭和大学病院附属東病院 精神神経科	3後 4前 6後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	精神医学 医学英語B 集中講義 昭和大学病院 精神神経科（ECC） 昭和大学病院附属東病院 精神神経科	3 4 6 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
199	准教授	タカシオ オサム 高塩 理	48	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2011/4/1)	精神医学 症候学Ⅲ 集中講義 行動医学・プロフェッショナルリズムⅢ（医療面接・医師と患者） 昭和大学病院 精神神経科（ECC） 昭和大学病院附属東病院 精神神経科	3後 5通 6後 3後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	精神医学 症候学Ⅲ 集中講義 行動医学・プロフェッショナルリズムⅢ（医療面接・医師と患者） 昭和大学病院 精神神経科（ECC） 昭和大学病院附属東病院 精神神経科	3 5 6 3 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
200	准教授	オカリ タカフミ 小川 高史	53	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/7/1)			0.0	37.5					37.5	
201	准教授	イノウエ ヨシヒコ 井上 嘉彦	53	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2015/2/10)	藤が丘病院 腎臓内科	4後	0.0	37.5	藤が丘病院 腎臓内科	4	0.0	37.5		
202	准教授	サカイ ヒロカズ 酒井 広隆	56	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/10/1)	藤が丘病院 血液内科	4後	0.0	37.5	藤が丘病院 血液内科	4	0.0	37.5		
203	准教授	ヒサカワ タカシ 関川 高志	51	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2010/10/13)	腫瘍学 藤が丘病院 腫瘍内科	3前 4後	0.1 0.0	37.5	腫瘍学 藤が丘病院 腫瘍内科	3 4	0.1 0.0	37.5		
204	准教授	オオツカ フミコ 大塚 史子	49	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/7/1)	内分泌・代謝・栄養 藤が丘病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 藤が丘病院 内分泌代謝科（ECC） 藤が丘病院 内分泌代謝科	3後 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	内分泌・代謝・栄養 藤が丘病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 藤が丘病院 内分泌代謝科（ECC） 藤が丘病院 内分泌代謝科	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5		
205	准教授	ヨコエ タカシ 横江 琢也	50	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/4/1)	呼吸器 呼吸器系の病態・診断・治療 診断系実習 藤が丘病院 呼吸器内科 藤が丘病院 呼吸器内科（ECC） 藤が丘病院 呼吸器内科	3前 2後 4前 4後 5後 6前	0.1 0.5 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	呼吸器 呼吸器系の病態・診断・治療 診断系実習 藤が丘病院 呼吸器内科 藤が丘病院 呼吸器内科（ECC） 藤が丘病院 呼吸器内科	3 2 4 4 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
206	准教授	ヤマモト ヨシマサ 山本 頼正	53	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/4/1)	藤が丘病院 消化器内科 藤が丘病院 消化器内科（ECC） 藤が丘病院 消化器内科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	藤が丘病院 消化器内科 藤が丘病院 消化器内科（ECC） 藤が丘病院 消化器内科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5		
207	准教授	イノウエ カズアキ 井上 和明	62	医学博士	(1999/4/1)	藤が丘病院 消化器内科	6前	0.0	37.5	藤が丘病院 消化器内科	6	0.0	37.5		
208	准教授	イノ ヨシカズ 磯 良崇	48	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2011/7/1)	循環器系の病態・診断・治療 藤が丘病院 循環器内科 藤が丘病院 循環器内科（ECC） 藤が丘病院 循環器内科	2後 4後 5後 6前	0.2 0.0 0.0 0.0	37.5	循環器系の病態・診断・治療 藤が丘病院 循環器内科 藤が丘病院 循環器内科（ECC） 藤が丘病院 循環器内科	2 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5		
209	准教授	ハバ ケイジ 馬場 康彦	49	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/4/1)	藤が丘病院 脳神経内科 藤が丘病院 脳神経内科（ECC） 藤が丘病院 脳神経内科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	藤が丘病院 脳神経内科 藤が丘病院 脳神経内科（ECC） 藤が丘病院 脳神経内科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5		
210	准教授	カニヨシ 神尾 義人	56	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2011/3/1)	横浜市北部病院 呼吸器センター（呼吸器外科）（ECC） 横浜市北部病院 救急診療科（ECC） 横浜市北部病院 救急診療科 横浜市北部病院 呼吸器センター（呼吸器外科）	5後 5後 6前 6前	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 呼吸器センター（呼吸器外科）（ECC） 横浜市北部病院 救急診療科（ECC） 横浜市北部病院 救急診療科 横浜市北部病院 呼吸器センター（呼吸器外科）	5 5 6 6	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
211	准教授	マツオ ケンイチ 松尾 憲一	53	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/10/1)	藤が丘病院 消化器一般外科 藤が丘病院 消化器・一般外科（ECC） 藤が丘病院 消化器・一般外科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	藤が丘病院 消化器一般外科 藤が丘病院 消化器・一般外科（ECC） 藤が丘病院 消化器・一般外科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5		
212	准教授	マツモト ヒロアキ 松本 浩明	52	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/4/1)	症候学Ⅲ	5通	0.0	37.5	症候学Ⅲ	5	0.0	37.5		
213	准教授	タカキ ヒロシ 高木 博	52	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/4/10)	藤が丘病院 整形外科 藤が丘病院 整形外科（ECC） 藤が丘病院 整形外科	5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	藤が丘病院 整形外科 藤が丘病院 整形外科（ECC） 藤が丘病院 整形外科	5 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5		

専任教員の氏名等

(昭和大学医学部医学科等)														
番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目			担当授業科目					
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	科目の名称	配当 年次		担当 単位数	申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数
214	准教授	モリカミ 森岡 幹	54	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2016/1/1)	藤が丘病院 産婦人科	4後	0.0	37.5	藤が丘病院 産婦人科	4	0.0	37.5	
215	准教授	コバヤシ 小林 斉	49	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2015/4/1)	耳鼻咽喉・口腔 藤が丘病院 耳鼻咽喉科 藤が丘病院 耳鼻咽喉科 (ECC) 藤が丘病院 耳鼻咽喉科	4前 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	耳鼻咽喉・口腔 藤が丘病院 耳鼻咽喉科 藤が丘病院 耳鼻咽喉科 (ECC) 藤が丘病院 耳鼻咽喉科	4 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
216	准教授	ホリ 堀 祐郎	48	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/4/1)	肝・胆・膵 診断系実習 藤が丘病院 放射線科 藤が丘病院 放射線科 (ECC) 藤が丘病院 放射線科	3後 4前 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	肝・胆・膵 診断系実習 藤が丘病院 放射線科 藤が丘病院 放射線科 (ECC) 藤が丘病院 放射線科	3 4 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
217	准教授	オカシ 岡安 理司	53	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2013/1/8)	医療倫理 症候学Ⅱ 治療系実習 藤が丘病院 麻酔科 (ECC) 藤が丘病院 麻酔科	4前 4後 4前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	医療倫理 症候学Ⅱ 治療系実習 藤が丘病院 麻酔科 (ECC) 藤が丘病院 麻酔科	4 4 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
218	准教授	コトウ 五島 衣子	62	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2016/4/1)			0.0	37.5				37.5	
219	准教授	ササキ 佐々木 純	57	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2014/10/14)	C B T特別講義 症候学Ⅲ 治療系実習 藤が丘病院 救命救急科 藤が丘病院 救命救急科 (ECC) 藤が丘病院 救命救急科	4前 5通 4前 5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	C B T特別講義 症候学Ⅲ 治療系実習 藤が丘病院 救命救急科 藤が丘病院 救命救急科 (ECC) 藤が丘病院 救命救急科	4 5 4 5 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
220	准教授	ハシモト 橋本 圭司	47	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2021/4/1)	リハ・介護・在宅医療 藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーション科 (ECC) 藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーション科	3後 5後 6前 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	リハ・介護・在宅医療 藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーション科 (ECC) 藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーション科	3 5 6 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
221	准教授	ウケノ 早田 光孝	46	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/4/10)	集中講義 藤が丘病院 眼科 藤が丘病院 眼科 (ECC) 藤が丘病院 眼科	6後 5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.1	37.5	集中講義 藤が丘病院 眼科 藤が丘病院 眼科 (ECC) 藤が丘病院 眼科	6 5 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
222	准教授	イシダ 石田 博雄	45	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/4/1)	腫瘍学 横浜市北部病院 内科 (ECC) 横浜市北部病院 内科	3前 5後 6前	0.1 0.0 0.0	37.5	腫瘍学 横浜市北部病院 内科 (ECC) 横浜市北部病院 内科	3 5 6	0.1 0.0 0.0	37.5	
223	准教授	イト 伊藤 英利	51	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/2/12)	横浜市北部病院 内科 (腎臓内科) 横浜市北部病院 内科 (ECC) 横浜市北部病院 内科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 内科 (腎臓内科) 横浜市北部病院 内科 (ECC) 横浜市北部病院 内科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
224	准教授	キノ 金野 竜太	45	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2007/10/1)	横浜市北部病院 内科 (ECC) 横浜市北部病院 内科	5後 6前	0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 内科 (ECC) 横浜市北部病院 内科	5 6	0.0 0.0	37.5	
225	准教授	クニ 國井 業	48	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/4/1)	横浜市北部病院 内科 (ECC) 横浜市北部病院 内科	5後 6前	0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 内科 (ECC) 横浜市北部病院 内科	5 6	0.0 0.0	37.5	
226	准教授	シ 三輪 裕介	50	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/10/10)	免疫・膠原病 集中講義 横浜市北部病院 リウマチ・膠原病内科 横浜市北部病院 内科 (ECC) 横浜市北部病院 内科	3後 6後 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	免疫・膠原病 集中講義 横浜市北部病院 リウマチ・膠原病内科 横浜市北部病院 内科 (ECC) 横浜市北部病院 内科	3 6 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
227	准教授	ミヤ 宮地 英行	46	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/10/1)	横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科)	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科)	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
228	准教授	ハバ 馬場 俊之	54	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2014/5/7)	肝・胆・膵 集中講義 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科)	3後 6後 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	肝・胆・膵 集中講義 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科)	3 6 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
229	准教授	イシ 磯村 直栄	47	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2012/5/1)	循環器 症候学Ⅱ 基本的診察技法実習 横浜市北部病院 循環器センター (循環器内科)	3前 4後 4前 4後	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	循環器 症候学Ⅱ 基本的診察技法実習 横浜市北部病院 循環器センター (循環器内科)	3 4 4 4	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
230	准教授	ヨコヤマ 横山 和彦	57	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2008/12/9)	緩和医療	3後	0.1	37.5	緩和医療	3	0.1	37.5	
231	准教授	フクシマ 福島 光浩	54	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/10/1)	横浜市北部病院 外科 (ECC) 横浜市北部病院 外科	5後 6前	0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 外科 (ECC) 横浜市北部病院 外科	5 6	0.0 0.0	37.5	
232	准教授	サワ 澤田 成彦	52	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2018/8/7)	消化管 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科)	3前 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	消化管 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器外科)	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	

専任教員の氏名等

(昭和大学医学部医学科等)														
番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職(就任年月)	学則変更年度				学則変更前年度				備考
						担当授業科目				担当授業科目				
						科目の名称	配当年次	担当単位数	申請に係る大学における教育研究に従事する週当たり平均時間数	科目の名称	配当年次	担当単位数	申請に係る大学における教育研究に従事する週当たり平均時間数	
233	准教授	エノミ ユカ 榎並 延太	51	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2015/4/6)	肝・胆・膵 昭和大学病院 消化器一般外科 横浜市北部病院 消化器センター(消化器外科) 横浜市北部病院 消化器センター(消化器外科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター(消化器外科)	3後 4後 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	肝・胆・膵 昭和大学病院 消化器一般外科 横浜市北部病院 消化器センター(消化器外科) 横浜市北部病院 消化器センター(消化器外科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター(消化器外科)	3 4 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
234	准教授	スズキ 寿明 鈴木 寿明	51	医学博士		横浜市北部病院 こどもセンター(小児外科) (ECC)	5後	0.0	37.5	横浜市北部病院 こどもセンター(小児外科) (ECC)	5	0.0	37.5	
235	准教授	スギヤマ 彰英 杉山 彰英	48	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/7/1)	小児医学(小児内科・小児外科)	4前	0.1	37.5	小児医学(小児内科・小児外科)	4	0.1	37.5	
236	准教授	フジマキ 良昌 藤巻 良昌	49	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2020/4/1)	運動器 昭和大学病院 整形外科 昭和大学病院 整形外科(ECC) 昭和大学病院 整形外科	3後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	運動器 昭和大学病院 整形外科 昭和大学病院 整形外科(ECC) 昭和大学病院 整形外科	3 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
237	准教授	ヨシミツ 光正 依田 光正	55	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2010/4/1)	リハ・介護・在宅医療 症候学III	3後 5通	0.1 0.0	37.5	リハ・介護・在宅医療 症候学III	3 5	0.1 0.0	37.5	
238	准教授	ウスイ 隆宏 薄井 隆宏	48	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2015/9/1)	眼科学 横浜市北部病院 眼科 横浜市北部病院 眼科(ECC)	4前 5前 5後	0.1 0.0 0.0	37.5	眼科学 横浜市北部病院 眼科 横浜市北部病院 眼科(ECC)	4 5 5	0.1 0.0 0.0	37.5	
239	准教授	ノボタ ヒロミ 保坂 浩臣	50	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/8/1)	皮膚 横浜市北部病院 皮膚科	3後 5前	0.1 0.0	37.5	皮膚 横浜市北部病院 皮膚科	3 5	0.1 0.0	37.5	
240	准教授	ヤマダ ヒロキ 山田 浩樹	47	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2015/10/13)	精神医学 横浜市北部病院 精神神経科 横浜市北部病院 メンタルケアセンター(ECC) 横浜市北部病院 メンタルケアセンター	3後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	精神医学 横浜市北部病院 精神神経科 横浜市北部病院 メンタルケアセンター(ECC) 横浜市北部病院 メンタルケアセンター	3 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
241	准教授	フジシロ 英文 藤澤 英文	54	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2005/5/1)	放射線医学 横浜市北部病院 放射線科 横浜市北部病院 放射線科(ECC) 横浜市北部病院 放射線科	3後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	放射線医学 横浜市北部病院 放射線科 横浜市北部病院 放射線科(ECC) 横浜市北部病院 放射線科	3 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
242	准教授	ハシモト 徳 橋本 徳	54	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2017/5/15)	治療系実習 横浜市北部病院 麻酔科 横浜市北部病院 麻酔科(ECC) 横浜市北部病院 麻酔科	4前 5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	治療系実習 横浜市北部病院 麻酔科 横浜市北部病院 麻酔科(ECC) 横浜市北部病院 麻酔科	4 5 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
243	准教授	ミヤモト 和幸 宮本 和幸	41	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2016/4/28)	症候学I 中毒 救急医学 治療系実習 昭和大学病院 救命救急科(ECC) 藤が丘病院 救命救急科(ECC) 藤が丘病院 救命救急科	3前 4前 4前 4前 5後 5後 6前	0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	症候学I 中毒 救急医学 治療系実習 昭和大学病院 救命救急科(ECC) 藤が丘病院 救命救急科(ECC) 藤が丘病院 救命救急科	3 4 4 4 5 5 6	0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
244	准教授	マキタ 建史 真田 建史	47	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2019/1/8)	精神医学 症候学III 鳥山病院 精神神経科 鳥山病院 精神神経科(ECC) 鳥山病院 精神神経科	3後 5通 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	精神医学 症候学III 鳥山病院 精神神経科 鳥山病院 精神神経科(ECC) 鳥山病院 精神神経科	3 5 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
245	准教授	カガノ 壮令 岡田 壮令	54	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2014/3/1)	呼吸器 江東豊洲病院 内科(ECC)	3前 6前	0.1 0.0	37.5	呼吸器 呼吸器系の病態・診断・治療 江東豊洲病院 内科(ECC) 江東豊洲病院 内科(ECC)	3 2 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0	37.5	
246	准教授	イノベ 敬義 伊藤 敬義	55	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2008/5/1)	江東豊洲病院 消化器センター(消化器内科) 江東豊洲病院 消化器センター(消化器内科) (ECC) 江東豊洲病院 消化器センター(消化器内科)	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 消化器センター(消化器内科) 江東豊洲病院 消化器センター(消化器内科) (ECC) 江東豊洲病院 消化器センター(消化器内科)	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
247	准教授	ウラハミ 尚之 浦上 尚之	52	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2014/6/1)	消化管 江東豊洲病院 消化器センター(消化器内科) 江東豊洲病院 消化器センター(消化器内科) (ECC) 江東豊洲病院 消化器センター(消化器内科)	3前 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	消化管 江東豊洲病院 消化器センター(消化器内科) 江東豊洲病院 消化器センター(消化器内科) (ECC) 江東豊洲病院 消化器センター(消化器内科)	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
248	准教授	カハヤシ 公平 若林 公平	47	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2013/3/1)	循環器 循環器系の病態・診断・治療 江東豊洲病院 循環器センター(循環器内科) 江東豊洲病院 脳血管センター(脳神経内科)	3前 2後 4後 4後	0.1 1.7 0.0 0.0	37.5	循環器 循環器系の病態・診断・治療 江東豊洲病院 循環器センター(循環器内科) 江東豊洲病院 脳血管センター(脳神経内科)	3 2 4 4	0.1 0.1 0.0 0.0	37.5	
249	准教授	カミヤ 雄己 神谷 雄己	47	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2012/4/1)	江東豊洲病院 脳血管センター(脳神経内科) (ECC) 江東豊洲病院 脳血管センター(脳神経内科)	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 脳血管センター(脳神経内科) (ECC) 江東豊洲病院 脳血管センター(脳神経内科)	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
250	准教授	ヤマモト 山本 滋 山本 滋	57	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2015/4/1)	呼吸器 症候学II	3前 4後	0.1 0.0	37.5	呼吸器 症候学II	3 4	0.1 0.0	37.5	
251	准教授	テグチ 義雄 出口 義雄	56	医学博士	昭和大学医学部准教授 (2011/1/1)	江東豊洲病院 消化器センター(消化器外科) 江東豊洲病院 消化器センター(消化器外科) (ECC) 江東豊洲病院 消化器センター(消化器外科)	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 消化器センター(消化器外科) 江東豊洲病院 消化器センター(消化器外科) (ECC) 江東豊洲病院 消化器センター(消化器外科)	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	

専任教員の氏名等

昭和大学医学部医学科等														
番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職(就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目			担当授業科目					
						科目の名称	配当年次	担当単位数	申請に係る大学における教育研究に従事する週当たり平均時間数	科目の名称	配当年次		担当単位数	申請に係る大学における教育研究に従事する週当たり平均時間数
252	准教授	伊藤 寛晃	54	医学博士	昭和大学医学部准教授(2015/10/13)	江東豊洲病院 消化器センター(消化器外科)	4後	0.0	37.5	江東豊洲病院 消化器センター(消化器外科)	4	0.0	37.5	
253	准教授	吉澤 穰治	60	医学博士	昭和大学医学部准教授(2019/7/1)			0.0	37.5				37.5	
254	准教授	和田 晃	50	医学博士	昭和大学医学部准教授(2020/4/1)	江東豊洲病院 脳血管センター(脳神経外科)(ECC) 江東豊洲病院 脳血管センター(脳神経外科)	6後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 脳血管センター(脳神経外科)(ECC) 江東豊洲病院 脳血管センター(脳神経外科)	6 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
255	准教授	白旗 敏之	47	医学博士	昭和大学医学部准教授(2020/4/1)	江東豊洲病院 整形外科 昭和大学病院 整形外科(ECC) 昭和大学病院 整形外科	5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 整形外科 昭和大学病院 整形外科(ECC) 昭和大学病院 整形外科	5 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
256	准教授	近藤 哲郎	54	医学博士	昭和大学医学部准教授(2020/4/1)	昭和大学病院 産婦人科 江東豊洲病院 周産期センター(産婦人科)	4後 4後	0.0 0.0	37.5	昭和大学病院 産婦人科 江東豊洲病院 周産期センター(産婦人科)	4 4	0.0 0.0	37.5	
257	准教授	小菅 正太郎	46	医学博士	昭和大学医学部准教授(2020/5/1)	眼科学 江東豊洲病院 眼科 江東豊洲病院 眼科(ECC)	4前 5前 5後	0.1 0.0 0.0	37.5	眼科学 江東豊洲病院 眼科 江東豊洲病院 眼科(ECC)	4 5 5	0.1 0.0 0.0	37.5	
258	准教授	森田 将	50	医学博士	昭和大学医学部准教授(2018/8/7)	江東豊洲病院 泌尿器科 江東豊洲病院 泌尿器科(ECC) 江東豊洲病院 泌尿器科	5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 泌尿器科 江東豊洲病院 泌尿器科(ECC) 江東豊洲病院 泌尿器科	5 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
259	准教授	櫻井 基一郎	45	医学博士	(2014/10/1)	江東豊洲病院 こどもセンター(小児内科) 江東豊洲病院 こどもセンター(小児内科)(ECC) 江東豊洲病院 こどもセンター(小児内科)	5通 4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 こどもセンター(小児内科) 江東豊洲病院 こどもセンター(小児内科)(ECC) 江東豊洲病院 こどもセンター(小児内科)	5 4 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
260	准教授	中野 有也	43	医学博士	昭和大学医学部准教授(2017/10/1)	小児医学(小児内科・小児外科) 昭和大学病院 小児科(ECC) 昭和大学病院 小児科	4前 5後 6前	0.1 0.0 0.0	37.5	小児医学(小児内科・小児外科) 昭和大学病院 小児科(ECC) 昭和大学病院 小児科	4 5 6	0.1 0.0 0.0	37.5	
261	准教授	阿部 祥英	48	医学博士	昭和大学医学部准教授(2019/4/1)	小児医学(小児内科・小児外科) 江東豊洲病院 こどもセンター(小児内科)(ECC)	4前 4後 6後 5後	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	小児医学(小児内科・小児外科) 江東豊洲病院 こどもセンター(小児内科)(ECC)	4 4 6 5	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
262	准教授	大塚 直樹	50	医学博士	昭和大学医学部准教授(2004/9/1)	江東豊洲病院 麻酔科 江東豊洲病院 麻酔科(ECC) 江東豊洲病院 麻酔科	5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	江東豊洲病院 麻酔科 江東豊洲病院 麻酔科(ECC) 江東豊洲病院 麻酔科	5 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5	
263	准教授	工藤 芳子	49	医学博士		臨床医学英語A 臨床医学英語B	4後 5前	0.0 0.0	37.5	臨床医学英語A 臨床医学英語B	4 5	0.0 0.0	37.5	
264	准教授	岡島 由佳	52	医学博士	昭和大学0准教授(2012/7/1)	精神医学 中毒 集中講義 行動医学・プロフェッショナリズムIII(医療面接・医師と患者)	3後 4前 6後 3後	0.1 0.1 0.0 0.0	37.5	精神医学 中毒 集中講義 行動医学・プロフェッショナリズムIII(医療面接・医師と患者)	3 4 6 3	0.1 0.1 0.0 0.0	37.5	
265	准教授	今村 知世	57	医学博士	(219/3/1)			0.0	37.5				37.5	
266	准教授	山岡 利光	47	医学博士	(2006/5/1)	呼吸器系の病態・診断・治療	2後	0.3	37.5	呼吸器系の病態・診断・治療	2	0.1	37.5	
267	准教授	太田 晴久	46	医学博士	昭和大学0准教授(2019/4/1)	医学英語B 鳥山病院 精神神経科 鳥山病院 精神神経科(ECC) 鳥山病院 精神神経科	4前 5前 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	医学英語B 鳥山病院 精神神経科 鳥山病院 精神神経科(ECC) 鳥山病院 精神神経科	4 5 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
268	准教授	倉増 敦朗	52	医学博士	昭和大学医学部(2020/7/1)				37.5				37.5	
269	准教授	中村 元昭	49	医学博士	昭和大学医学部(2017/10/1)				37.5				37.5	
270	講師	澤 智華	50	医学博士	昭和大学医学部講師(2017/4/1)	組織学総論 女性生殖系の構造と機能 ヒトの発生 ヒトの発生演習 医学英語A 組織学総論実習・演習 内分泌・代謝系(実習・演習) 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習) 循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系(実習・演習) 腎・泌尿器・男性生殖系、女性生殖系(実習・演習)	2前 2前 2前 2前 3後 2前 2前 2前 2前	0.2 0.1 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	組織学総論 女性生殖系の構造と機能 ヒトの発生 ヒトの発生演習 医学英語A 組織学総論実習・演習 内分泌・代謝系(実習・演習) 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習) 循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系(実習・演習) 腎・泌尿器・男性生殖系、女性生殖系(実習・演習)	2 2 2 2 3 2 2 2 2	0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
271	講師	井上 由理子	42	医学博士	昭和大学医学部講師(2017/1/1)	医学英語A 肉眼解剖学実習	3後 2後	0.0 0.0	37.5	医学英語A 肉眼解剖学実習	3 2	0.0 0.0	37.5	
272	講師	塚田 愛	39	医学博士	昭和大学医学部講師(2018/1/1)	感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習) 生理学実習	2前 2前 3前	0.1 0.0 0.0	37.5	感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習) 生理学実習	2 2 3	0.1 0.0 0.0	37.5	

専任教員の氏名等

昭和大学医学部医学科等														
番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目			担当授業科目					
						科目の名称	配当年次	担当単位数	科目の名称	配当年次	担当単位数			
273	講師	アチナキ 安達 直樹	46	医学博士	昭和大学医学部講師 (2019/10/1)	神経系の構造と機能 医学英語A 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習) 生理学実習	2前 3後 2前 3前	0.2 0.0 0.0 0.0	37.5	神経系の構造と機能 医学英語A 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習) 生理学実習	2 3 2 3	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
274	講師	カヤマ ヤスリ 高山 靖規	36	医学博士	昭和大学医学部講師 (2019/4/1)	感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習) 生理学実習	2前 3後 2前 3前	0.2 0.0 0.0 0.0	37.5	感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能 医学英語A 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習) 生理学実習	2 3 2 3	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
275	講師	ホシモト ユキ 本間 元康	45	医学博士	昭和大学医学部講師 (2019/4/1)	感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能 医学英語A 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習) 生理学実習	2前 3後 2前 3前	0.3 0.0 0.0 0.0	37.5	感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能 医学英語A 運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系(実習・演習) 生理学実習	2 3 2 3	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
276	講師	ハラチ ショウコ 原口 省吾	43	医学博士	昭和大学医学部講師 (2020/5/1)	医学英語A 生化学実習・臨床生化学演習	3後 2前	0.0 0.0	37.5	医学英語A 生化学実習・臨床生化学演習	3 2	0.0 0.0	37.5	
277	講師	モリタ ダイスケ 森戸 大介	45	医学博士	昭和大学医学部講師 (2018/6/1)	医学英語A 生化学実習・臨床生化学演習	3後 2前	0.0 0.0	37.5	医学英語A 生化学実習・臨床生化学演習	3 2	0.0 0.0	37.5	
278	講師	ナガチ タカノ 小口 達敬	33	医学博士	昭和大学医学部講師 (2015/4/1)	医学英語A 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習	3後 2後 2後 4前	0.0 0.0 0.6 0.0	37.5	医学英語A 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習	3 2 2 4	0.0 0.0 0.1 0.0	37.5	
279	講師	ニシムラ ユキ 西村 有希	53	医学博士	昭和大学医学部講師 (2009/4/1)	医学英語A C B T特別講義 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習	3後 4前 2後 2後 4前	0.0 0.0 0.0 0.6 0.0	37.5	医学英語A C B T特別講義 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習	3 4 2 2 4	0.0 0.0 0.0 0.1 0.0	37.5	
280	講師	ササキ アキコ 佐々木 晶子	56	医学博士	昭和大学医学部講師 (2012/10/1)	医学英語A 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習	3後 2後 2後 4前	0.0 0.0 0.6 0.0	37.5	医学英語A 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習	3 2 2 4	0.0 0.0 0.1 0.0	37.5	
281	講師	ウツカ ユキコ 宇高 結子	53	医学博士	昭和大学医学部講師 (2017/12/1)	医学英語A 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習	3後 2後 2後 4前	0.0 0.0 0.6 0.0	37.5	医学英語A 薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習	3 2 2 4	0.0 0.0 0.1 0.0	37.5	
282	講師	ヒガシ リコ 肥田 典子	42	医学博士	昭和大学医学部講師 (2019/2/12)	臨床薬理学 薬理学総論 呼吸器系の病態・診断・治療 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習	4前 2後 2後 2後 4前	0.1 0.0 0.6 0.6 0.0	37.5	臨床薬理学 薬理学総論 呼吸器系の病態・診断・治療 循環器系の病態・診断・治療 薬理学実習	4 2 2 2 4	0.1 0.0 0.1 0.1 0.0	37.5	
283	講師	ミズノ タカヤ 水上 拓也	36	医学博士	昭和大学医学部講師 (2015/4/1)	薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 診断系実習 薬理学実習 臨床医学英語B	2後 2後 4前 4前 5前	0.0 0.9 0.0 0.0 0.0	37.5	薬理学総論 循環器系の病態・診断・治療 診断系実習 薬理学実習 臨床医学英語B	2 2 4 4 5	0.0 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
284	講師	シラサキ タカシ 白澤 貴子	59	医学博士	昭和大学医学部講師 (2016/4/1)	公衆衛生ゼミナール	5通	0.0	37.5	公衆衛生ゼミナール	5	0.0	37.5	
285	講師	コバヤシ ユキノ 小林 如乃	44	医学博士	昭和大学医学部講師 (2019/4/1)	プロフェッショナルリズムII A 行動医学II A 行動医学・プロフェッショナルリズムIV(臨床実習前演習) 行動医学II B 行動医学・プロフェッショナルリズムIII(医療面接・医師と患者) 行動医学・プロフェッショナルリズムV 公衆衛生ゼミナール	2前 2前 4後 2後 3後 5後 5通	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	プロフェッショナルリズムII A 行動医学II A 行動医学・プロフェッショナルリズムIV(臨床実習前演習) 行動医学II B 行動医学・プロフェッショナルリズムIII(医療面接・医師と患者) 行動医学・プロフェッショナルリズムV 公衆衛生ゼミナール	2 2 4 2 3 5 5	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
286	講師	ヨシモト カチコ 吉本 隆彦	39	医学博士	昭和大学医学部講師 (2019/9/1)	公衆衛生ゼミナール	5通	0.0	37.5	公衆衛生ゼミナール	5	0.0	37.5	
287	講師	フジシロ マサキ 藤城 雅也	43	医学博士	昭和大学医学部講師 (2018/3/1)	法科学 法医学 医学英語A 中毒 法医学実習	3前 3前 3後 4前 4前	0.1 0.1 0.0 0.1 0.0	37.5	法科学 法医学 医学英語A 中毒 法医学実習	3 3 3 4 4	0.1 0.1 0.0 0.1 0.0	37.5	
288	講師	クニ ヨシヒロ 久野 芳裕	41	医学博士	昭和大学医学部講師 (2020/7/1)	免疫・微生物・感染症 免疫・微生物・感染症実習・演習 微生物学実習	2後 2後 3前	0.2 0.0 0.0	37.5	免疫・微生物・感染症 免疫・微生物・感染症実習・演習 微生物学実習	2 2 3	0.1 0.0 0.0	37.5	

専任教員の氏名等

(昭和大学医学部医学科等)

番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職(就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目			担当授業科目					
						科目の名称	配当年次	担当単位数	科目の名称	配当年次	担当単位数			
289	講師	フルタ アツコ 古田 厚子	45	医学博士	昭和大学医学部講師 (2020/4/1)	在宅チーム医療と倫理T B L II プロフェッショナルリズムII A 臨床医学演習(チュートリアル) 1 リハ・介護・在宅医療 臨床医学演習(チュートリアル) 2 学部連携P B L III 在宅チーム医療と倫理T B L III 行動医学・プロフェッショナルリズムIV(臨床実習前演習) 臨床医学英語A 臨床実習II(看護実習) 医学教育 プロフェッショナルリズムII B 地域医療実習 学部連携P B L II 行動医学・プロフェッショナルリズムV	2前 2前 3前 3後 3後 4前 4前 4後 4後 2前 2後 2後 3前 3後 5後	0.0 0.0 0.0 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	在宅チーム医療と倫理T B L II プロフェッショナルリズムII A 臨床医学演習(チュートリアル) 1 リハ・介護・在宅医療 臨床医学演習(チュートリアル) 2 学部連携P B L III 在宅チーム医療と倫理T B L III 行動医学・プロフェッショナルリズムIV(臨床実習前演習) 臨床医学英語A 臨床実習II(看護実習) 医学教育 プロフェッショナルリズムII B 地域医療実習 学部連携P B L II 行動医学・プロフェッショナルリズムV	2 2 3 3 3 4 4 4 4 2 2 2 3 3 5	0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
290	講師	シーラトシバウオクダ クリス S. クリス	41	医学博士	昭和大学医学部講師 (2017/11/1)	プロフェッショナルリズムII A 行動医学・プロフェッショナルリズムIV(臨床実習前演習) 臨床医学英語A 臨床実習II(看護実習) 医学教育 医学英語II B プロフェッショナルリズムII B 地域医療実習 臨床医学英語B	2前 4後 4後 2前 2後 2後 2後 3前 5前	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	プロフェッショナルリズムII A 行動医学・プロフェッショナルリズムIV(臨床実習前演習) 臨床医学英語A 臨床実習II(看護実習) 医学教育 医学英語II B プロフェッショナルリズムII B 地域医療実習 臨床医学英語B	2 4 4 2 2 2 3 5	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
291	講師	アヤマ マサコ 有馬 敦子	46	医学博士	昭和大学医学部講師 (2020/4/1)	在宅チーム医療と倫理T B L II プロフェッショナルリズムII A 臨床医学演習(チュートリアル) 1 リハ・介護・在宅医療 学部連携P B L III 在宅チーム医療と倫理T B L III 行動医学・プロフェッショナルリズムIV(臨床実習前演習) 臨床実習II(看護実習) 臨床実習III(多職種実習) 医学教育 プロフェッショナルリズムII B 地域医療実習 学部連携P B L II 行動医学・プロフェッショナルリズムV	2前 2前 3前 3後 4前 4前 4後 2前 2前 2後 2後 3前 3後 5後	0.0 0.0 0.0 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	在宅チーム医療と倫理T B L II プロフェッショナルリズムII A 臨床医学演習(チュートリアル) 1 リハ・介護・在宅医療 学部連携P B L III 在宅チーム医療と倫理T B L III 行動医学・プロフェッショナルリズムIV(臨床実習前演習) 臨床実習II(看護実習) 臨床実習III(多職種実習) 医学教育 プロフェッショナルリズムII B 地域医療実習 学部連携P B L II 行動医学・プロフェッショナルリズムV	2 2 3 3 4 4 4 2 2 2 3 3 5	0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
292	講師	タケカシ 高木 孝士	55	医学博士	(2017/2/1)			0.0	37.5				37.5	
293	講師	ヤマト カツノ 矢持 忠徳	53	医学博士	昭和大学医学部講師 (2017/9/19)	病理総論・腫瘍 昭和大学病院 臨床病理診断科 昭和大学病院 臨床病理診断科(E C C) 昭和大学病院 臨床病理診断科	2後 5前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	病理総論・腫瘍 昭和大学病院 臨床病理診断科 昭和大学病院 臨床病理診断科(E C C) 昭和大学病院 臨床病理診断科	2 5 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
294	講師	スズキ シンタロウ 鈴木 慎太郎	44	医学博士	昭和大学医学部講師 (2017/4/1)	呼吸器 症候学I 症候学II 呼吸器系の病態・診断・治療 医学英語II B 基本的診察技法実習 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科(E C C) 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	3前 3前 4後 2後 2後 4前 4後 5後 6前	0.1 0.2 0.0 2.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	呼吸器 症候学I 症候学II 呼吸器系の病態・診断・治療 医学英語II B 基本的診察技法実習 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科(E C C) 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	3 3 4 2 2 4 4 5 6	0.1 0.1 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	
295	講師	カスミ ソウジ 楠本 壮二郎	44	医学博士	昭和大学医学部講師 (2016/4/28)	呼吸器 C B T特別講義 症候学II 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科(E C C) 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	3前 4前 4後 2後 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.5 0.0 0.0 0.0	37.5	呼吸器 C B T特別講義 症候学II 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科(E C C) 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	3 4 4 2 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	
296	講師	ヤマモト マユミ 山本 真弓	43	医学博士	昭和大学医学部講師 (2016/4/28)	呼吸器 医学英語B 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科(E C C)	3前 4前 2後 4後 5後	0.1 0.0 0.5 0.0 0.0	37.5	呼吸器 医学英語B 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科(E C C)	3 4 2 4 5	0.1 0.0 0.1 0.0 0.0	37.5	
297	講師	オオタ シン 大田 進	43	医学博士	昭和大学医学部講師 (2019/10/1)	呼吸器 免疫・微生物・感染症 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科(E C C) 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	3前 2後 2後 4後 5後 6前	0.1 0.1 0.5 0.0 0.0 0.0	37.5	呼吸器 免疫・微生物・感染症 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科(E C C) 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	3 2 2 4 5 6	0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	

専任教員の氏名等

（昭和大学医学部医学科等）															
番号	職位	フリガナ氏名	年齢	保有学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度				学則変更前年度				備考	
						担当授業科目				担当授業科目					
						科目の名称	配当年次	担当単位数	申請に係る大学における教育研究に従事する週当たり平均時間数	科目の名称	配当年次	担当単位数	申請に係る大学における教育研究に従事する週当たり平均時間数		
298	講師	ホシマ テツヤ 本間 哲也	41	医学博士	昭和大学医学部講師 (2019/10/1)	呼吸器 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 (ECC) 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	3前 2後 4後 5後 6前	0.1 0.5 0.0 0.0 0.0	37.5	呼吸器 呼吸器系の病態・診断・治療 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 (ECC) 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	3 2 4 5 6	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	37.5		
299	講師	イノエ ヒデキ 井上 英樹	42	医学博士	昭和大学医学部講師 (2019/4/1)	集中講義 呼吸器系の病態・診断・治療 医学英語 II B 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 (ECC) 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	6後 2後 2後 4後 5後 6前	0.0 0.4 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	集中講義 呼吸器系の病態・診断・治療 医学英語 II B 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科 (ECC) 昭和大学病院 呼吸器・アレルギー内科	6 2 2 4 5 6	0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
300	講師	ヒロムラ ミネリ 広村 宗範	37	医学博士	昭和大学医学部講師 (2020/4/1)	昭和大学病院附属東病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 昭和大学病院附属東病院 糖尿病・代謝・内分泌内科	4後 6前	0.0 0.0	37.5	昭和大学病院附属東病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 昭和大学病院附属東病院 糖尿病・代謝・内分泌内科	4 6	0.0 0.0	37.5		
301	講師	クシマ ヒデキ 九島 秀樹	36	医学博士	昭和大学医学部講師 (2016/4/1)	生化学実習・臨床生化学演習	2前	0.0	37.5	生化学実習・臨床生化学演習	2	0.0	37.5		
302	講師	オハラ コト 小原 信	45	医学博士	昭和大学医学部講師 (2018/12/1)	内分泌・代謝・栄養	3後	0.2	37.5	内分泌・代謝・栄養	3	0.1	37.5		
303	講師	サキ マサシ 坂木 理	43	医学博士	昭和大学医学部講師 (2015/11/1)	肝・胆・膵 症候学 II 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	3後 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5	肝・胆・膵 症候学 II 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	3 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0	37.5		
304	講師	ワカマツ ケイコ 若村 邦彦	45	医学博士	昭和大学医学部講師 (2016/4/28)	横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科)	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科) (ECC) 横浜市北部病院 消化器センター (消化器内科)	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5		
305	講師	ウチコシ マサブ 越越 学	44	医学博士	昭和大学医学部講師 (2017/2/1)	肝・胆・膵 C B T 特別講義 基本的診察技法実習 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	3後 4前 4前 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	肝・胆・膵 C B T 特別講義 基本的診察技法実習 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	3 4 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
306	講師	シメヅマ コウ 下間 祐	42	医学博士	昭和大学医学部講師 (2019/4/1)	基本的診察技法実習 昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	4前 4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	基本的診察技法実習 昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	4 4 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
307	講師	ウオスミ ショウジロウ 魚住 祥二郎	42	医学博士	昭和大学医学部講師 (2019/4/1)	症候学 III 基本的診察技法実習 昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	5通 4前 4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	症候学 III 基本的診察技法実習 昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	5 4 4 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
308	講師	コシカ ケイチ 紺田 健一	38	医学博士	昭和大学医学部講師 (2016/4/1)	循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系 (実習・演習) 基本的診察技法実習 昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	2前 4前 4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系 (実習・演習) 基本的診察技法実習 昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	2 4 4 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
309	講師	トシヨウ マサキ 東條 正幸	39	医学博士	昭和大学医学部講師 (2020/4/1)	消化管 基本的診察技法実習 昭和大学病院 消化器内科	3前 4前 4後	0.1 0.0 0.0	37.5	消化管 基本的診察技法実習 昭和大学病院 消化器内科	3 4 4	0.1 0.0 0.0	37.5		
310	講師	アライ シュン 荒井 潤	37	医学博士	昭和大学医学部講師 (2014/4/1)	医学英語 B 臨床医学英語 A 昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	4前 4後 4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	医学英語 B 臨床医学英語 A 昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	4 4 4 5 6	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
311	講師	イシユウ 石井 優	37	医学博士	昭和大学医学部講師 (2015/2/1)	肝・胆・膵 集中講義 昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	3後 6後 4後 5後 6前	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5	肝・胆・膵 集中講義 昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	3 6 4 5 6	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	37.5		
312	講師	イキ カズキ 居軒 和也	38	医学博士	昭和大学医学部講師 (2018/4/1)	昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	4後 5後 6前	0.0 0.0 0.0	37.5	昭和大学病院 消化器内科 昭和大学病院 消化器内科 (ECC) 昭和大学病院 消化器内科	4 5 6	0.0 0.0 0.0	37.5		
313	講師	イカリ ユキ 市川 雪	44	医学博士	昭和大学医学部講師 (2018/4/1)	肝・胆・膵 循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系 (実習・演習) 昭和大学病院 消化器内科	3後 2前 4後	0.1 0.0 0.0	37.5	肝・胆・膵 循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系 (実習・演習) 昭和大学病院 消化器内科	3 2 4	0.1 0.0 0.0	37.5		
314	講師	ウツカ フヨシ 角田 史敬	46	医学博士	(2015/9/1)	症候学 II 藤が丘病院 循環器内科 (ECC)	4後 5後	0.0 0.0	37.5	症候学 II 藤が丘病院 循環器内科 (ECC)	4 5	0.0 0.0	37.5		
315	講師	イトロキ 伊藤 啓之	44	医学博士	(2009/7/1)	症候学 II 昭和大学病院 循環器内科	4後 6前	0.0 0.0	37.5	症候学 II 昭和大学病院 循環器内科	4 6	0.0 0.0	37.5		
316	講師	ヨコタ ユウヤ 横田 裕哉	43	医学博士	昭和大学医学部講師 (2019/1/1)			0.0	37.5					37.5	