区 分			授業科目	単位	立数	年間コマ	履修方 法	1学	年	2学	年	3学	年	4当	牟年	担当者	単位認定
<u>ニ</u>		1又未作日		必修	選択			前期	後期	前期 後期		前期 後期		前期後期		担ヨ有	<b>早</b> 位 総 足 者
j.	生	心理学			2	15			15								
-	土 一		生命倫理	2		15			15								
心相理理	倫		教育学		2	15		15									
生现	理		教育情報論		2	15			15								
2	۲ ا		教育心理学		2	15			15								
			英語 I	1		15		15									
	Ī		英語Ⅱ	1		15			15								
	ı		英語表現		1	15	必		15								
言		1	ステップアップ英語 I		1	15			10	15						柴山森二郎	柴山森二
語と	i _		ステップアップ英語Ⅱ		1 15	修 科				15					柴山森二郎	柴山森二	
と 文	:  -		英文講読I	1	-	15	目				10	15				杉田 雅子	杉田 雅
化	<i>i</i> -		英文講読 II	1	1	15	1				-	10			15	杉田 雅子	杉田雅
	-	4	中国語		1	15	1	15							1,0	小シ田 小田 1	12円 4
女	-						単位	15									
ž –	-		コリア語		1	15	位 +										
4	-		家族学		1	15	選	15									
			情報処理		1	15	択	15									
生			法学(日本国憲法含む)		2	15	科 目		15								
社会			環境学		2	15	1		15								
会と生			ジェンダー論		2	15	2 単		15								
生			地域社会学		2	15			15		<u> </u>						
活	í		ボランティア活動論		1	15	以以	15									
			経済学		2	15	上		15								
			健康スポーツ理論		2	15			15								
			健康スポーツ実技		1	15		15									
			大学の学び入門	1		15		15									
基	. [		教養ゼミナール	1		15		15									
礎	2		生物学基礎	1		15		15									
教			数学基礎	1		7.5		7. 5									
育	•		化学基礎	1		7.5		7. 5									
			英語基礎	1		7. 5		7. 5									
			計(卒業要件)				23			l	:				•		
			解剖学I	2		30		30									
人体			解剖学Ⅱ	1		7. 5			7. 5								
の	)	5	解剖学実習	1		22. 5					7.5					小林寛・浅見知市郎	
構	Ē	0	生理学I	1		15		15		10						7 11 90 120 90 11 11 21	7 11
造と	<u> </u>		生理学Ⅱ	1		15			15								
機	.	6	生理学実習	1		22. 5	必		10	22. 5						洞口 貴弘	洞口 貴
機能		0	生化学	1		15	修 科 目		15	22. 0						11門口 頁次	1門日 貝
			医学概論	2		15		15									
		7					目 1	10		1.						茲田 洼鬼 ルム	————————————————————————————————————
		7	チーム医療論	1		15	7		1.5	15						藤田 清貴 他	藤田 清
	L	0	病理学	1		15	単		15	15						#ID F1/2	## TP - P
ļ.		8	<b>薬理学</b>	1		15	位 十		7 -	15						栗田 昌裕	栗田昌
			公衆衛生学	1	,	7. 5	- 選択科目から5単位		7. 5		15					7 m & 4	
k £	-		臨床医学特殊講義		1	15					15					正田 純史	正田純
E	: _		内科学		1	15				15	<u> </u>				<u>:                                    </u>	門傳 剛	門傳
ح   ي			老年医学		1	7. 5					7. 5					尾林 徹	尾林
医			遺伝と病気	2		15			15								
療と			免疫学	1		15			15								
と 社	:	12	カウンセリング		1	15				15						森慶輔	森 慶
会			リハビリテーション概論		1	15	以		15								
			臨床心理学		1	15	上		15								
		13	安全管理		1	15									15	根生とき子	根生とき
		14	生体計測工学		1	15							15			目黒 力	目黒
			国際医療協力論		1	15		15									
		15	医療統計学		1	15				15						木村 朗	木村
	-		社会福祉・地域サービス論		1	15					15					一場美根子	一場美札
		10	社会福祉・地域サービス論計(卒業要件)		<u> </u>	15	22			<u> </u>	19			<u> </u>		一笏夫似十	—Ţ

L7	Λ	を 集 わ ロ		H 4)/ 43/		年間コマ	履修方	1学年		2学年		3等	3学年		年	担当者	光片到点本
区	分		授業科目	必修	必修 選択		法 及び	前期	後期	前期 後期		前期	前期後期		後期		単位認定者
専門科目群	解析検査学	17	臨床検査解析学(Reversed CPC) I	1	,	15	72 -	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	D 47774	14 47 74		15		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	D 47774	藤田 清貴 他	藤田 清貴
		18	臨床検査解析学(Reversed CPC)Ⅱ	1		15							15			藤田 清貴 他	藤田 清貴
		19	電気泳動分析病態解析学		2	15	-						15			藤田 清貴 他	藤田 清貴
		20	検査異常値と発生機序	2		15						15				藤田 清貴 他	藤田 清貴
	生	21	生理機能検査学	2		30				15	15					古田島伸雄	古田島伸雄
	体機能検査学	22	生理機能検査学実習	2		45						45				古田島伸雄	古田島伸雄
		23	画像解析検査学	2		15						15				古田島伸雄	古田島伸雄
		24	画像解析検査学実習	2		45						45				古田島伸雄	古田島伸雄
		25	医用電子工学	1		15	必修科目75単位+選択科目か				15					佐藤 求	佐藤 求
		26	医用電子工学実習	1		22. 5					22. 5					佐藤 求	佐藤 求
	検査総合管理学	27	臨床検査学総論	2		30				15	15					高橋 克典	高橋 克典
		28	臨床検査学総論実習	2		45					45					高橋 克典	高橋 克典
		29	関係法規	1		15						15				高橋 克典・吉住あゆみ	高橋 克典
		30	精度管理学		1	15					15					亀子 光明	亀子 光明
		31	医療システムとマネージメント		1	15							15			古田島伸雄	古田島伸雄
		32	情報科学概論	2		15							15			古田島伸雄	古田島伸雄
		33	臨床検査学総合演習 I	3		22. 5							22.5			藤田 清貴 他	藤田 清貴
		34	臨床検査学総合演習Ⅱ	4		60									60	藤田 清貴 他	藤田 清貴
	生体防御検査学 病因・	35	免疫検査学	2		30				15	15		<u> </u>			藤田 清貴	藤田 清貴
		36	免疫検査技術学実習	2		45						45				藤田 清貴	藤田 清貴
		37	分離分析技術学特論		2	15							15			石垣 宏尚	石垣 宏尚
		38	輸血検査学	1		15							15			高橋 克典	高橋 克典
		39	微生物検査学	2		30				15	15					白土 佳子	白土 佳子
		40	微生物検査学実習	2		45						45				白土 佳子	白土 佳子
		41	ウイルス検査学		1	15					<u> </u>		15			白土 佳子・吉住あゆみ	白土 佳子
	生物化学分析検力		機器分析化学	2		15	6		15								
		42	臨床化学検査学	2		30	7 単			15	15					亀子 光明	亀子 光明
		43	臨床化学検査学実習	2		45	位						45			亀子 光明	亀子 光明
		44	健康食品学		2	15	以					15				亀子 光明	亀子 光明
		45	食品衛生学		2	15	上 .					15				亀子 光明	亀子 光明
		46	遺伝子検査学	2		15						15				長田 誠	長田 誠
			遺伝子検査学実習	2		45							45			長田 誠	長田 誠
	査学	48	遺伝子工学		1	15						15				長田 誠	長田 誠
	Ŧ	49	RI検査学	1		15							15			高橋 克典	高橋 克典
		50	RI検査学実習	1		22. 5							22.5			高橋 克典	高橋 克典
	形態・病態	51	血液検査学	2		30				15	15					小河原はつ江	小河原はつ江
		52		2		45						45				小河原はつ江	小河原はつ江
		53	病理細胞検査学	2		30				15	15					岡山 香里·蒲 貞行	岡山 香里
		54	病理細胞検査学実習	2		45							45			岡山 香里	岡山 香里
	検		医動物学	2		15			15								
	査学		医動物学実習	1		22. 5				22.5						藤本 友香	藤本 友香
	子	56	生殖医療技術学		1	15					15					荒木 康久	荒木 康久
	臨地実習	57	臨地実習	7		8W								8W		小河原・亀子・高橋・石垣	小河原はつ江
		58		8		120								60	60	藤田 清貴 他	藤田 清貴
			計(卒業要件)				82										
	卒業要件(最低)単位数						127										