

検査技術学科 教育課程

【平成27年度】

区分	授業科目		単位数		年間 コマ 数	履修方 法及 び	1学年		2学年		3学年		4学年		担当者	単位認定者	
			必修	選択			前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
教養科目群	生命倫理と心理	1	心理学		2	15		15							榎本 光邦	榎本 光邦	
		2	生命倫理	2		15		15							吉田 幸恵 他	吉田 幸恵	
		3	教育学		2	15		15								高野 利雄	高野 利雄
		4	教育情報論		2	15		15								西谷 泉	西谷 泉
		5	教育心理学		2	15		15								原 芳典	原 芳典
	言語と文化	6	英語 I	1		15		15								杉田 雅子	杉田 雅子
		7	英語 II	1		15		15								杉田 雅子	杉田 雅子
		8	英語表現		1	15		15								杉田 雅子	杉田 雅子
		9	ステップアップ英語 I		1	15			15							柴山森二郎	柴山森二郎
		10	ステップアップ英語 II		1	15				15						柴山森二郎	柴山森二郎
		11	英文講読 I	1		15					15					杉田 雅子	杉田 雅子
			英文講読 II		1	15							15			杉田 雅子	杉田 雅子
		12	中国語		1	15		15								深町 悦子	深町 悦子
	社会と生活	13	コリア語		1	15		15								青木 順	青木 順
		14	家族学		1	15		15								坂本 祐子	坂本 祐子
		15	情報処理		1	15		15								西谷 泉	西谷 泉
		16	法学（日本国憲法含む）		2	15		15								西川 貴久	西川 貴久
		17	環境学		2	15		15								西菌 大実	西菌 大実
		18	ジェンダー論		2	15		15								坂本 祐子	坂本 祐子
		19	地域社会学		2	15		15								坂本 祐子	坂本 祐子
		20	ボランティア活動論		1	15		15								竹澤 泰子	竹澤 泰子
		21	経済学		2	15		15								飯島 正義	飯島 正義
		22	健康スポーツ理論		2	15		15								衣川 隆	衣川 隆
		23	健康スポーツ実技		1	15		15								衣川 隆	衣川 隆
	基礎教育	24	大学の学び入門	1		15		15								杉田雅子・榎本光邦	杉田 雅子
		25	教養ゼミナール	1		15		15								藤田 清貴 他	藤田 清貴
		26	生物学基礎	1		15		15								佐藤久美子	佐藤久美子
		27	数学基礎	1		7.5		7.5								栗田 昌裕	栗田 昌裕
		28	化学基礎	1		7.5		7.5								西菌 大実	西菌 大実
	英語基礎	1		7.5		7.5								柴山森二郎	柴山森二郎		
計（卒業要件）						23											
専門基礎科目群	人体の構造と機能	30	解剖学 I	2		30		30							浅見知市郎	浅見知市郎	
		31	解剖学 II	1		7.5		7.5							浅見知市郎	浅見知市郎	
		32	解剖学実習	1		22.5			15	7.5						小林寛・浅見知市郎	小林 寛
		33	生理学 I	1		15		15								洞口 貴弘	洞口 貴弘
		34	生理学 II	1		15		15								洞口 貴弘	洞口 貴弘
		35	生理学実習	1		22.5			22.5							洞口 貴弘	洞口 貴弘
	健康と医療と社会	36	生化学	1		15		15								亀子 光明	亀子 光明
		37	医学概論	2		15		15								古田島伸雄	古田島伸雄
		38	チーム医療論	1		15			15							藤田 清貴 他	藤田 清貴
		39	病理学	1		15		15								浅見知市郎	浅見知市郎
		40	薬理学	1		15			15							栗田 昌裕	栗田 昌裕
		41	公衆衛生学	1		7.5		7.5								石館 敬三	石館 敬三
		42	臨床医学特殊講義		1	15				15						正田 純史	正田 純史
		43	内科学		1	15				15						門傳 剛	門傳 剛
		44	老年医学		1	7.5					7.5					栗田 昌裕	栗田 昌裕
		45	遺伝と病気	2		15		15								川口 竜二	川口 竜二
		46	免疫学	1		15		15								藤田 清貴	藤田 清貴
		47	カウンセリング		1	15				15						森 慶輔	森 慶輔
		48	リハビリテーション概論		1	15		15								松澤 正	松澤 正
		49	臨床心理学		1	15		15								森 慶輔	森 慶輔
			安全管理		1	15							15			酒井美絵子	酒井美絵子
		50	生体計測工学		1	15						15				目黒 力	目黒 力
		51	国際医療協力論		1	15		15								辻村 弘美 他	辻村 弘美
		52	医療統計学		1	15				15						木村 朗	木村 朗
53	社会福祉・地域サービス論		1	15					15					金谷 春代	金谷 春代		
計（卒業要件）						22											

区分	授業科目		単位数		年間 コマ 数	履修方 法 及び	1学年		2学年		3学年		4学年		担当者	単位認定者
			必修	選択			前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
専門科目群	解析検査学 臨床病態	54	臨床検査解析学 (Reversed CPC) I	1		15					15			藤田 清貴 他	藤田 清貴	
		55	臨床検査解析学 (Reversed CPC) II	1		15					15			藤田 清貴 他	藤田 清貴	
		56	電気泳動分析病態解析学		2	15						15			藤田・川口・石垣・平野	藤田 清貴
		57	検査異常値と発生機序	2		15						15			藤田・小河原・亀子・櫻林	藤田 清貴
	生体機能検査学	58	生理機能検査学	2		30			15	15					古田島伸雄	古田島伸雄
		59	生理機能検査学実習	2		45					45				古田島伸雄	古田島伸雄
		60	画像解析検査学	2		15					15				古田島伸雄	古田島伸雄
		61	画像解析検査学実習	2		45					45				古田島伸雄	古田島伸雄
		62	医用電子工学	1		15					15				川口 竜二	川口 竜二
		63	医用電子工学実習	1		22.5					22.5				川口 竜二	川口 竜二
	検査総合管理学	64	臨床検査学総論	2		30			15	15					高橋 克典	高橋 克典
		65	臨床検査学総論実習	2		45				45					高橋 克典	高橋 克典
		66	関係法規	1		15					15				高橋 克典	高橋 克典
		67	精度管理学		1	15					15				亀子光明	亀子 光明
		68	医療システムとマネジメント		1	15						15			川口 竜二	川口 竜二
		69	情報科学概論	2		15						15			古田島伸雄	古田島伸雄
	病因・生体防御検査学	70	臨床検査学総合演習 I	3		22.5						22.5			藤田 清貴 他	藤田 清貴
			臨床検査学総合演習 II	4		60							60		藤田 清貴 他	藤田 清貴
		71	免疫検査学	2		30			15	15					藤田 清貴	藤田 清貴
		72	免疫検査技術学実習	2		45					45				藤田 清貴	藤田 清貴
		73	分離分析技術学特論		2	15						15			石垣 宏尚	石垣 宏尚
		74	輸血検査学	1		15						15			高橋 克典	高橋 克典
		75	微生物検査学	2		30			15	15					白土 佳子	白土 佳子
		76	微生物検査学実習	2		45					45				白土 佳子	白土 佳子
		77	ウイルス検査学		1	15						15			白土 佳子	白土 佳子
		生物化学分析検査学	78	機器分析化学	2		15		15							石垣 宏尚
	79		臨床化学検査学	2		30			15	15					亀子 光明	亀子 光明
	80		臨床化学検査学実習	2		45						45			亀子 光明	亀子 光明
	81		健康食品学		2	15						15			亀子 光明	亀子 光明
	82		食品衛生学		2	15						15			亀子 光明	亀子 光明
	83		遺伝子検査学	2		15						15			川口 竜二	川口 竜二
	84		遺伝子検査学実習	2		45						45			川口 竜二	川口 竜二
85	遺伝子工学			1	15						15			川口 竜二	川口 竜二	
86	RI検査学		1		15							15			高橋 克典	高橋 克典
87	RI検査学実習		1		22.5							22.5			高橋 克典	高橋 克典
形態・病態検査学	88	血液検査学	2		30			15	15					小河原はつ江	小河原はつ江	
	89	血液検査学実習	2		45					45				小河原はつ江	小河原はつ江	
	90	病理細胞検査学	2		30			30						蒲貞行・田中秀幸	蒲 貞行	
	91	病理細胞検査学実習	2		45						45			竹内 裕子	竹内 裕子	
	92	医動物学	2		15		15							佐藤 友香	佐藤 友香	
	93	医動物学実習	1		22.5				22.5					佐藤 友香	佐藤 友香	
臨地実習	94	生殖医療技術学		1	15				15					荒木 康久	荒木 康久	
		臨地実習	7		8W							8W		小河原・亀子・高橋・石垣	小河原はつ江	
		卒業研究	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										

必修科目 7.5 単位 + 選択科目から 7 単位以上