

## 2019年度 42期 1学年 授業科目 担当表

(講義：15h1単位、実習：45h1単位、演習：30h1単位)

科 目	内 容	単 位	学 则	時 間	主 担 当
歯科技工造形学	講 義	1	1	15	相馬 七海
	演 習	1	1	30	相馬 七海
歯科英語	講 義	1	1	15	相馬 七海
歯科技工学概論	講 義	1	1	15	渋谷 聰
歯科理工学	講 義	1	1	15	大野 弘機
		1	1	9	赤坂 司
				6	坂東 洋祐
		2	2	30	岩崎 佳治
	実 習	1	1	45	岩崎 佳治
歯の解剖学	講 義	3	3	12	野谷 健一
				2	秦 浩信
				31	木村 佳成
	実 習	2	2	90	木村 佳成（実務経験2年）：前装冠や臼歯ブリッジなどの歯冠修復系の臨床経験を積み、各歯種の形態の再現法を教育に活用。
有床義歯工学	講 義	3	3	45	斎藤 正恭
	講 義	1	1	15	渋谷 聰
	F D	3	3	135	相馬 七海（実務経験5年）：各種有床義歯の臨床経験を積み、義歯の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
	P D	3	3	135	渋谷 聰（実務経験2年）：各種有床義歯の臨床経験を積み、義歯の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
歯冠修復工学	講 義	3	3	45	浮田 万由美
	講 義	1	1	15	木村 佳成
	臼 歯	3	3	135	石原 定典（実務経験2年）：前装冠や臼歯ブリッジなどの歯冠修復系の臨床経験を積み、臼歯歯冠修復物の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
	前 歯	2	2	90	木村 佳成（実務経験2年）：前装冠や臼歯ブリッジなどの歯冠修復系の臨床経験を積み、前歯歯冠修復物の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
矯正歯科技工学	講 義	1	1	15	高田 亮
小児歯科技工学	講 義	1	1	15	三浦 真理
	計	35	35	960	

## 2019年度 4学期 2学年 授業科目 担当表

科 目	内 容	時 間	学 则	主 担 当
歯科特論	講 義	15	30	木村 佳成
		15		石原 定典
外国語	講 義	14	15	ジョセフカルジス
		1		木村 佳成
関係法規	講 義	15	15	石原 定典
歯科技工概論	講 義	20	20	渋谷 聰
歯科理工学	講 義	30	30	岩崎 佳治
有床義歎技工学	実 習	40	40	相馬 七海（実務経験5年）：各種有床義歎の臨床経験を積み、義歎の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
歯冠修復技工学	実 習	40	120	渋谷 聰（実務経験2年）：前装冠や臼歎ブリッジなどの歯冠修復系の臨床経験を積み、歯冠修復物の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
		40		木村 佳成（実務経験2年）：前装冠や臼歎ブリッジなどの歯冠修復系の臨床経験を積み、歯冠修復物の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
		40		石原 定典（実務経験2年）：前装冠や臼歎ブリッジなどの歯冠修復系の臨床経験を積み、歯冠修復物の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
顎口腔機能学	講 義	18	60	川西 克弥
	実 習	42		石原 定典（実務経験2年）：前装冠や臼歎ブリッジなどの歯冠修復系の臨床経験を積み、顎運動に調和した歯冠修復物の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
歯科技工実習	臼 歯	150	600	石原 定典（実務経験2年）：前装冠や臼歎ブリッジなどの歯冠修復系の臨床経験を積み、臼歎歯冠修復物の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
	前 歯	50		木村 佳成（実務経験2年）：前装冠や臼歎ブリッジなどの歯冠修復系の臨床経験を積み、前歎歯冠修復物の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
	彫 刻	60		木村 佳成（実務経験2年）：前装冠や臼歎ブリッジなどの歯冠修復系の臨床経験を積み、各歎種の形態の再現法を教育に活用。
	F D	150		相馬 七海（実務経験5年）：各種有床義歎の臨床経験を積み、義歎の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
	P D	130		渋谷 聰（実務経験2年）：各種有床義歎の臨床経験を積み、義歎の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
	小 児	30		相馬 七海（実務経験5年）：各種装置の臨床経験を積み、装置の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
	矯 正	30		相馬 七海（実務経験5年）：各種装置の臨床経験を積み、装置の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
選択必修科目	陶材焼付鋳造冠	40	200	木村 佳成（実務経験2年）：前装冠や臼歎ブリッジなどの歯冠修復系の臨床経験を積み、前歎歯冠修復物の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
	金属床	40		渋谷 聰（実務経験2年）：各種有床義歎の臨床経験を積み、義歎の製作法を基礎的・臨床的理論に基づき教育に活用。
	歯冠彫刻	120		木村 佳成（実務経験2年）：前装冠や臼歎ブリッジなどの歯冠修復系の臨床経験を積み、各歎種の形態の再現法を教育に活用。
合計		1130	1130	