

「実務経験のある教員等による授業科目」の一覧表

科目名	必修の別	時間	履修法			単位取得学年						臨床 工学 技士	実務経験の内容
			講義	演習	実習	1年		2年		3年			
						時間	単位	時間	単位	時間	単位		
人の構造及び機能	必修	60	2	1		60	3					○	姫野栄一 病院にて25年間の臨床経験あり
基礎医学実習	必修	45			1	45	1					○	姫野栄一 病院にて25年間の臨床経験あり
臨床工学	必修	60		2		60	2					○	亀田勇樹 病院にて7年間の臨床経験あり
医用機器学概論	必修	30	2					30	2			○	姫野栄一 病院にて16年間の臨床経験あり
医用治療機器学	必修	60	2	1				60	3			○	改元敏行 病院にて16年間の臨床経験あり
生体計測装置学	必修	60	2	1						60	3	○	姫野栄一 病院にて25年間の臨床経験あり
生体計測装置学実習	必修	45			1					45	1	○	姫野栄一 病院にて25年間の臨床経験あり
呼吸療法装置学	必修	60	2	1				60	3			○	亀田勇樹 病院にて7年間の臨床経験あり
呼吸療法装置学実習Ⅰ	必修	45			1			45	1			○	亀田勇樹 病院にて7年間の臨床経験あり
呼吸療法装置学実習Ⅱ	必修	45			1					45	1	○	改元敏行 病院にて16年間の臨床経験あり
体外循環装置学	必修	60	2	1				60	3			○	改元敏行 病院にて16年間の臨床経験あり
体外循環装置学実習Ⅰ	必修	45			1			45	1			○	姫野栄一 病院にて25年間の臨床経験あり
体外循環装置学実習Ⅱ	必修	45			1					45	1	○	改元敏行 病院にて16年間の臨床経験あり
血液浄化装置学	必修	60	2	1				60	3			○	亀田勇樹 病院にて7年間の臨床経験あり
血液浄化装置学実習Ⅰ	必修	45			1			45	1			○	亀田勇樹 病院にて7年間の臨床経験あり
血液浄化装置学実習Ⅱ	必修	45			1					45	1	○	姫野栄一 病院にて25年間の臨床経験あり
医用機器安全管理学	必修	60	2	1						60	3	○	改元敏行 病院にて16年間の臨床経験あり
医用機器安全管理学実習	必修	45			1					45	1	○	改元敏行 病院にて16年間の臨床経験あり
内科学	必修	30	2							30	2	○	改元敏行 病院にて16年間の臨床経験あり
呼吸系医学	必修	15	1							15	1	○	宮本浩三 病院にて28年間の臨床経験あり
循環器系医学	必修	15	1							15	1	○	宮本浩三 病院にて28年間の臨床経験あり
腎臓、泌尿器系医学	必修	15	1							15	1	○	亀田勇樹 病院にて7年間の臨床経験あり
麻酔集中治療医学	必修	15	1							15	1	○	宮本浩三 病院にて28年間の臨床経験あり
実習事前事後指導	必修	30		1						30	1	○	姫野栄一 病院にて25年間の臨床経験あり
合計		1035	22	10	9	165	6	405	17	465	18		