

専 門 科 目	形 態 検 査 学	授 業 科 目 科 目 コ ド	単位数		1 年次	2 年次	3 年次	4 年次	担当教員 (*印があるのは非常勤講師)					
			必修	選択						必修	前期		後期	
											前期	後期	前期	後期
	407	病理学	1			30			則松良明					
	408	病理学実習	1			45			則松良明、細川 翔					
	409	病理組織細胞学	2				30		則松良明					
	410	病理組織細胞学実習	1				45		則松良明、細川 翔					
	411	血液学	1			30			山岡源治					
	412	臨床血液学	2			30			山岡源治、山之内純*					
	413	臨床血液学実習	1				45		山岡源治、佐川輝高					
	414	臨床検査総論	2			30			徳原康哲					
	415	臨床検査総論実習	1			45			徳原康哲、細川 翔					
	416	臨床検査機器総論	1			30			徳原康哲					
	417	臨床化学Ⅰ	2			30			佐田榮司、伊藤 晃					
	418	臨床化学Ⅱ	2			30			高田智世、伊藤 晃					
	419	臨床化学実習	1				45		佐田榮司、高田智世、伊藤 晃、細川 翔					
	420	放射線検査概論	1				15		東野 博*、増田晴造*					
	421	分子生物学	1				30		檜枝美紀					
	422	遺伝子検査学	2				30		高田智世					
	423	遺伝子検査学実習	1				45		高田智世、伊藤 晃					
	424	微生物学	1			30			北尾孝司					
	425	臨床微生物学Ⅰ	2			30			北尾孝司					
	426	臨床微生物学Ⅱ	1			15			北尾孝司					
	427	微生物学実習	1				45		北尾孝司、荒川裕也					
	428	臨床微生物学実習	1				45		北尾孝司、荒川裕也					
	429	医動物学	2				45		橋真由美*、鳥居本美*、細川 翔					
	430	免疫学	1			30			山田武司					
	431	臨床免疫学	2			30			山田武司、佐川輝高					
	432	臨床免疫学実習	1				45		山田武司、佐川輝高、荒川裕也					
	433	輸血移植検査学	1				15		山田武司、山岡源治					
	434	輸血移植検査学実習	1				45		山田武司、佐川輝高、荒川裕也、土居靖和*					
	435	生理機能検査学Ⅰ	2			30			山口文徳、岡村法宜、					
	436	生理機能検査学Ⅱ	2			30			山口文徳、岡村法宜					
	437	生理機能検査学実習Ⅰ	1				45		山口文徳、岡村法宜、濱智子					
	438	生理機能検査学実習Ⅱ	1				45		山口文徳、岡村法宜、濱智子					
	439	画像検査学	1				30		佐田榮司					
	440	臨床検査学概論	1		15									
	441	検査管理学	2					30	徳原康哲、西宮達也*					
	442	院内感染管理学	1				15		北尾孝司、佐田榮司					
	443	医療情報学	1				15		金澤知典					
	444	臨地実習Ⅰ	1			45			臨床検査学科全教員					
	445	臨地実習Ⅱ	1				45		臨床検査学科全教員					
	446	臨地実習Ⅲ	7					315	臨床検査学科全教員					
	447	医学検査診断学Ⅰ	3					90	佐田榮司、北尾孝司、高田智世、徳原康哲、岡村法宜					
	448	医学検査診断学Ⅱ	2					60	山口文徳、則松良明、山田武司、山岡源治					
	449	医学検査研究	5					30	120 臨床検査学科全教員					
	450	医学検査セミナー	(1)					(30)	臨床検査学科全教員 ※自由科目					
	451	食品関係法規	(1)				(15)		松岡 良* ※自由科目					
	452	食品衛生学	(1)				(15)		松岡 良* ※自由科目					
	453	衛生行政学	(1)				(15)		松岡 良* ※自由科目					
	454	毒性学	(2)				(30)		吉原新一* ※自由科目					

※令和2年度は2、3、4年次科目のみ開講。担当教員は令和2年度開講科目のみ記載。

※自由科目は、卒業に必要な単位数に算入されません。

ただし、451~454は食品衛生管理者・食品衛生監視員の任用資格を取得するためには必修。

【参考】卒業に必要な単位数 (臨床検査学科)

授業科目の区分	修 得 単 位 数	
	必修科目	選択科目
専 門 科 目	68	
合 計	68以上	

(科目一覧)