

主専攻分野	卒業に必要な履修科目及び修得単位数																									
	専門科目					専門基礎科目					基礎科目					計		合計								
	必修科目	単位数	選択科目	単位数	単位数	必修科目	単位数	選択科目	単位数	単位数	必修科目	単位数	選択科目	単位数	必修科目	単位数	選択科目		単位数	必修科目	単位数					
国際医療科学	医科学応用分野	HE41181 健幸医科学グループワーク	1	生物化学分野	HE32051/HE41241 遺伝子検査学	HE36191バイオインフォマティクス	55	先端医学の基礎	HE24221医科学英語論文講読の基礎	1	人体の構造と機能分野	HE20131細胞システム学(～R3入学者まで)	27	総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1	HE13011 科学実験の基礎	1	HE13001医療科学キャリアセミナー	1	他学群または他学類の開設科目(ただしE, F, G, Hで始まる科目を除く)	3	35	89	124
		HE40061/HE40071 医科学専門語学	6		HE32021/HE40141 凝固・線溶学	HE34131ゲノム医科学					HE20142イメージング総論		総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1										
	HE40081医療科学特論I	1		HE36161ためになる血液学	HE32002生化学成分検査学					HE210142イメージング総論		総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
	HE40091医療科学特論II	1		HE36121ためになる内分泌代謝学	HE32061RI検査技術学					HE21013人体構造学実習		総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
	(国際) HE40102/(英P) HE40263医科学演習	1		HE40161血管生物学のトピックス	HE36201自己免疫疾患・アレルギー疾患の病態と臨床					HE21071人体機能学		総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
	(国際) HE40112/(英P) HE40272研究演習	2		HE36221実践的オンラインコンテンツ・ツール活用論	HE36211検査医学とスポーツ医学の密接な接点					HE20033人体機能学実習		総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
	(国際) HE40113/(英P) HE40273卒業研究	8	病因・生体防御分野	HE33001病原微生物学	HE33061輸血学					HE21211医科生化学		総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE33041/HE40201 免疫検査学	HE32071医学物理学概論					HE20053生化学実習		総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
			生理機能分野	HE35061医学検査学	HE31031/HE40131 血液検査学					HE21221医科分子生物学		総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE35053医学検査学実習	HE34001生理機能検査学							総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE34101先端脳科学	HE35081検査機器学							総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE34004神経科学特論	HE30001/HE40151 臨床病態学							総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE31001病理組織学	HE30021/HE40231 臨床薬理学							総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
			実験医学分野	HE36151胚操作・動物実験法								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE36111細胞・発生工学								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
			医工学分野	HE37101医療工学								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE37141人工臓器学								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
			医療情報・検査学分野	HE35011検査情報管理学	HE39012ケア・コロキウム							総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE34035画像検査学	HE35041医学検査学フロンティア							総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE30031病態検査学								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE31021細胞検査学								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE39033臨床実習								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
			先端医学実践分野	HE30033臨床薬理学実習	HE33043病原微生物学実習I							総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE33073輸血学実習	HE33063病原微生物学実習II							総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE34013生理機能検査学実習	HE33053免疫検査学実習							総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE31043/HE40131 血液検査学実習								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE32013生化学成分検査学実習								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE31013病理組織学実習								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE32053遺伝子検査学実習								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
			医療安全管理学分野	HE39505医療安全管理学								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
			検査総合管理学分野	HE35051 多職種連携医療学概論	HE35002 生体機能診断ワークショップ							総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
				HE35071医療科学概論								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
			先端医学の基礎	HE24002主体性演習								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
			その他	その他学類長の指定する科目								総合科目(ファーストイヤーセミナー、学問への誘い)	2	総合科目(学士基礎科目)	1											
			単位合計	20			55			1		27		12		1							6	35	89	124

(注) 1. この表に掲げる単位数は、卒業に必要な最少の数値を表す。
 2. 「総合科目」、「体育」、「外国語」、「情報」は、それぞれ当該授業科目として開設しているものうちから履修する。
 3. 「第1外国語(日本語)」は原則として日本語とする。