

国際復興記念大学(仮称)教育カリキュラム



国際復興記念大学（仮称）教育カリキュラム

		1セメ 4,5,6 月					2セメ 7,8,9 月					3セメ 10,11,12 月					4セメ 1,2,3 月								
1年次	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育			
	準備教育	医学概論 臨床心理	救急蘇生	準備教育	地域医療 体験実習	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	生物学 心理学		
1~5	1~2	月	火	水	木	金	3~5	月	火	水	木	金	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育		
		準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育		準備教育	準備教育	準備教育	準備教育	準備教育												準備教育	準備教育
		準備教育	Early Exposure	準備教育	準備教育	準備教育		Early Exposure	倫理・心理	準備教育	生物学	準備教育													

医学概論、救急蘇生、地域医療体験実習：

1セメ 4-5月： 医学概論・医学倫理・医学心理（講義）および実習に関する教育（8週）。

1-2セメ 6-9月： 救急蘇生（4週）。Early exposure / 地域医療体験実習。診療所・特別擁護老人ホーム、通所リハビリ、入所リハビリ、訪問診療、訪問看護、訪問リハビリ等の施設での医療介護の体験実習。週1回、半日を当てる（10週）。多くの施設での体験。高齢者医療、地域医療、医療福祉政策についての理解を深める。南東北病院関連の施設を利用する。

3-5セメ 10-6月： Early exposure / 地域医療体験実習 および 臨床心理、医療倫理。上記施設のほか、病院での医師以外の医療についての体験実習（患者の受療補助、看護業務補助、医療機材準備見学、等の、医師業務を補助する業務についての見学と体験）。臨床心理および医療倫理に関する講義をそれぞれの間に行う。一つの施設に3~5週連続して訪問することで、見学者としての立場を共同作業者の視点に変える。

4セメ 1-3月： より専門性を高めるための準備教育として、生物学と心理学を集中的に行う。なお、生物学は高校で生物学を履修していることを前提とする。

国際復興記念大学（仮称）教育カリキュラム

	5セメ 4,5,6 月			6セメ 7,8,9 月			7セメ 10,11,12 月			8セメ 1,2,3 月		
2年次	準備教育	準備教育	進級バリア #1	行動医学	海外地域医療体験	放射線医学（被爆）	生理学	発育発達	解剖学	生化学	生化学	薬理学
	準備教育	準備教育	生物学心理学	Global Health	2-4週	病院管理学	生理学実習	免疫学	解剖学実習	病態科学	生化学実習	薬理学実習

5セメスター（2年次1セメスター）の最後に進級試験（第一バリアー）不合格者は2セメに戻る
 第一バリアーには TOEIC/TOEFL の基準点クリアを条件とする。英語能力が不足の場合は6セメの海外地域医療体験の効率の低下が危惧されるため。なお、英語の授業は必ずしも時間数を多くとる必要はない。そのかわり、第二外国語として、アジア系の言語の通信教育での単位取得について、検討が必要。

6~8	6	月	火	水	木	金	7~8	月	火	水	木	金
		生物学	心理学	Global Health	放射線医学	医療政策		生理学	生理学解剖学	生理学解剖学	生化学薬理学	生化学薬理学
		行動医学	解剖学	生理学				病理学	生理学実解剖学実	発育発達	生化学実薬理学実	免疫学

5セメは8週の講義と4週の海外医療体験実習
 Global health は、世界の医療制度、発展途上国の医療問題について学習する
 解剖学実習の必要性については検討が必要（欧米では中止しているところが少なくない）

国際復興記念大学（仮称）教育カリキュラム

	9/13 セメ 4,5,6 月	10/14 セメ 7,8,9 月	11/15 セメ 10,11,12 月	12/16 セメ 1,2,3 月
--	-----------------	------------------	---------------------	------------------

3 年次	微生物学 新興感染症	衛生学	公衆衛生	基礎選択 実習	僻地医療	総合試験	消化器	循環器	神経	呼吸器	代謝 内分泌	皮膚科
	微生物学 実習	統計学	法医学			臨床論	小児科学	老年医学	移植医療	血液、免疫	耳鼻科	眼科

9~12	9~10	月	火	水	木	金	11~13	月	火	水	木	金
		衛生学 公衆衛生	微生物学 新興感染症	法医学 統計学	基礎選択 実習	基礎選択 実習		modules	modules	modules	modules	modules
		統計学	微生物 微生物実	臨床論	基礎選択 実習	基礎選択 実習						

10セメ終了時（3年次2セメ）に総合試験（第二バリア）。不合格者は7セメに戻る（不合格科目との整合性は検討が必要）

微生物学では新興感染症、腸内細菌について重点を置く。

衛生学、公衆衛生と新興感染症とを有機的に統合する方策の検討が必要

11セメから臨床系の学習タームとする。基本的に授業は最小限としてチュートリアルで進行する。解剖／生理／先天異常／感染・炎症／腫瘍／外傷／臨床疫学などの要素について各モジュールでチュートリアル学習とする。

4 年次	精神医学 リエゾン	産婦人科	整形外科	リハビリテ ーション	救急医療 災害医学	臨床解剖	Clinical Clerkship 12w	Clinical Clerkship 10W
	再生医療 感染対策	泌尿器	栄養管理 被爆医療	Medical skill	Medical Skill	CBT & OSCE	(累計 12 週)	(累計 22 週)

13~ 14 前	13	月	火	水	木	金	14 前半	月	火	水	木	金
		modules	modules	modules	modules	modules		リハビリ 臨床心理	救急 災害	臨床解剖	臨床生理	臨床薬理
								Skill training	Skill training	Skill training	Skill training	Skill training

14セメ前半終了後に OSCE, CBT（第三バリア）。1 か月以内に再試験あり。不合格者は 11 セメに戻る

OSCE: Objective structured clinical examination, CBT: computer based test

国際復興記念大学（仮称）教育カリキュラム

	17/21 セメ 4,5,6 月	18/22 セメ 7,8,9 月	19/23 セメ 10,11,12 月	20/24 セメ 1,2,3 月
--	------------------	------------------	---------------------	------------------

5年次	Clinical Clerkship 10W	Clinical Clerkship 10W	Clinical Clerkship 12W	Clinical Clerkship 10W
	(累計 32 週)	(累計 42 週)	(累計 54 週)	(累計 64 週)

Clinical Clerkship 19 module, (15~21) その中に僻地医療、海外僻地医療、高齢者医療の module を組み込む

6年次	Clinical Clerkship 10W	マッチング対策	臨床薬理	災害医療	Advanced OSCE	臨床推論	卒前総合試験			
	(累計 74 週)		臨床生理	感染症		臨床疫学				

22~23	22	月	火	水	木	金	23 前半	月	火	水	木	金
		臨床薬理	臨床生理	災害医療	感染症	医療政策		卒業試験		卒業試験		卒業試験
		臨床推論	臨床疫学	臨床病理	被爆医療	臨床心理						

22 セメ最後に advanced OSCE,

23 セメ前半に卒業試験

Advanced OSCE, 卒業試験 不合格者は翌年再受験。その間に僻地医療実習 6 か月を課す。

	23 後半	月	火	水	木	金	24					
		臨床講義	臨床講義	臨床講義	臨床講義	臨床講義		2月中旬	国家試験			

23 セメ後半から国家試験までは臨床講義として知識の整理を行う

南東北グループにおける臨床実習施設

