Course nu	mber	U-LAS40 20015 LJ26										
Course title (and course title in English)	医学概論 Introduction to medical science				name and d	ctor's , job title, epartment liation		Graduate School of Medicine Professor,KATAOKA HITOMI				
Group H	ealth an	ealth and Sports			Field(Classification)			Healt	lealth and Sports Sciences(Development)			
Language of instruction	Japanese			Old group Group B			Number of credits		2			
Number of weekly time blocks	1		Class sty		cture ace-to-	face cou	ce course)		ar/semesters	2025 • First semester		
Days and periods Tue.3			Targe		t year	year All students		Eligible students		For all majors		
[Overview and nurnose of the course]												

医学の目的は、生命の謎を解き明かし、その基本原理の理解に基づき病気発症の機序を解明するこ とである。さらにこれらの知見を活かして革新的な診断・治療法を創出し、難病を克服することで ある。疾病の克服に向けて医学がいかに発展してきたか俯瞰し、その最先端技術を紹介するととも に、今後解決すべき課題について議論する。

[Course objectives]

|疾病の克服に向けて医学・医療がどのようにして発展してきたかを理解する。加えて、医学・医療 の現状と今後克服すべき課題について学び、いかにしてその課題を解決していくべきかを考察し、 |議論する能力を養う。

[Course schedule and contents)]

講義は医学部教員によるリレー形式で行う。生命科学から社会科学にまたがる医学の各研究領域 (基礎医学・臨床医学・社会医学)について分かりやすく解説する。 授業で扱うテーマ(予定)

- (1)医師とは何か【1週】
- (2)基礎医学者の仕事【1週】
- (3)医学研究の手法【1週】
- (4)がん【2週】
- (5)法医学【1週】
- (6)臨床医学概論【4週】
- (7)脳科学【2週】
- (8)臨床疫学、予防医学研究【1週】
- (9)医療経済と医療制度政策【1週】
- (10)試験・フィードバック【2週】

п		20	roo	 ron	α	nte
	T I.	 -	req			

None

Continue to 医学概論(2)

医学概論(2	2)
--------	----

[Evaluation methods and policy]

レポートによる。医学科生にはさらに期末試験をおこなう。配点の詳細は授業中に指示する。レポートおよび期末試験については到達目標の達成度に基づき評価する。

[Textbooks]

Not used

[References, etc.]

(References, etc.)

Introduced during class

[Study outside of class (preparation and review)]

資料は授業前日までにKULASISとPandAにアップロードするので、一通り目を通して授業に臨んでください。授業内容の中で興味を持った話題について、能動的に文献を探して読むことで理解を深めることを期待します。復習に重点を置いてください。

[Other information (office hours, etc.)]

毎回、講義内容に関する各自の主張、感想を短いレポートにまとめて提出してください。