

授業科目名 (英訳)	人間生態学 Field Medicine					担当者所属 職名・氏名	東南アジア研究所 教授・松林 公蔵				
配当学年	2・3 回生	単位数	2	開講年度 開講期	H27 後期	曜時限	月/4	授業形態	講義	使用言語	日本語
<b>〔授業の概要・目的〕</b>											
<p>高齢者における総合的機能評価（Comprehensive Geriatric Assessment: CGA）について解説を行いつつ、老年医学の重要性について講義を行います。</p> <p>CGA を用いた、本邦ならびにアジア諸国の地域在住高齢者の実態についての概要を講述します。また、医学におけるフィールドワークの意義、その具体的な方法論、フィールドにおける注意点、異文化理解の重要性などについても講述します。</p> <p>また、受講者間の討論を促し、成績評価の対象とします。</p>											
<b>〔到達目標〕</b>											
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 高齢社会における老年医学の重要性</li> <li>・ フィールド医学の方法論と意義</li> <li>・ 老年医学の学際性の理解</li> </ul>											
<b>〔授業計画と内容〕</b>											
第 1 回 老年医学総論 (1) 第 2 回 老年医学総論 (2) 第 3 回 老年医学総論 (3) 第 4 回 フィールド医学総論 (1) 第 5 回 フィールド医学総論 (2) 第 6 回 フィールド医学総論 (3) 第 7 回 疾病、老化と自然環境 第 8 回 疾病、老化と文化 第 9 回 地域における高齢者保健 (本邦) 第 10 回 地域における高齢者保健 (東南アジア) 第 11 回 地域における高齢者保健 (東アジア) 第 12 回 地域における高齢者保健 (アフリカ) 第 13 回 地域における高齢者保健 (高地住民) 第 14 回 時間医学とフィールド医学 第 15 回 総合討論 試験 実施しない											
<b>〔履修要件〕</b>											
特になし											
<b>〔成績評価の方法・観点及び達成度〕</b>											
出席と討論、ならびにレポートによって行う。国の内外における高齢者の総合機能評価に関する理解を重視する。											
<b>〔教科書〕</b>											
(推薦テキスト。購入は必須ではありません。)											
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ エコソフィア 14号、19号 (昭和堂、京都、各 1500円程度)</li> <li>・ Emergent Field Medicine by VanRooyen M, McGraw-Hill, )</li> </ul>											

[参考書等]

[授業外学習（予習・復習）等]

特になし

[その他（オフィスアワー等）]

近年、高齢者医療の現場では、高齢者のための総合機能評価（Comprehensive Geriatric Assessment; CGA）という認識が確立した。CGAとは、高齢者を疾患単位（Disease）だけでなく、生活機能障害（Disability）の立場からもとらえ、それも身体的機能のみならず精神・心理的、社会・環境的側面も重視した包括的な評価を実施し、能力の維持、機能劣化の予防に対して多種職の専門家からなるチーム医療、看護、介護をおこなうとする考え方である。従来の医療と高齢者医療は質的に異質な面がある。従来の医療が標準的、普遍的な性格を持つのに対して、高齢者医療はすぐれて多様性をもった個人的なものである。通常医療が生命を至上とするのに対して、高齢者医療はADLとQOLを重視する。一般医療の最終的目標が疾病の診断・治療にあるのに対し、高齢者医療の目標は生活機能障害を評価し、生活の自立とQOLの維持向上をめざす。一般医療には高度な専門性が要求されるのに対して、高齢者医療では学際的なチームワークが要請される。通常医療の主たる場が病院であるのに対し、高齢者医療・介護の場は多くの場合、家庭であり地域である。その意味で、通常医療は臨床的であるが、高齢者医療・介護はどちらかというところ臨地性（フィールド）が重視されねばならない。フィールドとしては、国内のみならず東南アジアを中心とした地球的規模に視点を据え活動を展開する。

kmatsu@cseas.kyoto-u.ac.jp 松林公蔵（東南アジア研究所 東棟 2階 TEL. 753-7368、FAX. 753-7168）

面談希望はまずメールでご連絡下さい。