

授業科目名 <英訳>		臨床医学概論 Introduction to Clinical Medicine			担当者所属・ 職名・氏名		医学研究科 教授 小泉 昭夫				
配当 学年	専門職	単位数	2	開講年度・ 開講期	2016・ 後期	曜時限	火1	授業 形態	講義	使用 言語	日本語及び英語
[授業の概要・目的]											
担当教員 渡辺 決 (渡辺記念長命研究所所長、京都府立医科大学名誉教授、明治国際医療大学名誉教授) 木村 修 (京都府立医科大学医学部特任教授)											
コースの概要 医学は今日まで多くの疾病の原因を解明し、その予防法と治療法を発見し人間社会に貢献してきた。しかし、現代社会は人口問題、環境問題、高齢者問題などが相まって、人間の疾病と関連する多くの課題に直面している。本講義では、保健、医療、福祉に携わる保健医療従事者（医師、看護師、その他のコメディカルスタッフ）が連携していく上で不可欠な医学に関する基礎知識と今日的課題について講義する。											
教育・学習方法 ・ 講義 ・ グループワーク											
[到達目標]											
・ 現代医学・医療の基本的な内容や方向性を理解できる。 ・ 社会における臨床医学の役割や抱える問題点とその背景を、様々な立場から理解できる。											
[授業計画と内容]											
第1回 10月 4日 ひと・社会・病気 第2回 10月 11日 膀胱結石治療の歴史 第3回 10月 18日 医学・教育・医療 第4回 10月 25日 がんの予防医学 第5回 11月 1日 毒物学・麻薬学入門 日本人の精神構造と医療 (受講生の希望によりどちらか選択) 第6回 11月 8日 腎・泌尿器疾患通論 第7回 11月 15日 脳血管疾患 1 第8回 11月 22日 脳血管疾患 2 第9回 11月 29日 循環器疾患 1 第10回 12月 6日 循環器疾患 2 第11回 12月 13日 呼吸器疾患 第12回 12月 20日 消化器疾患 1 第13回 12月 27日 消化器疾患 2 第14回 1月 10日 メタボリック症候群 第15回 1月 17日 グループ発表とまとめ											
* 1回～6回、渡辺 決、7回～14回 木村 修、15回 渡辺・木村											
----- 臨床医学概論(2)へ続く ↓ ↓ ↓ -----											

臨床医学概論(2)

[履修要件]

特になし

[成績評価の方法・観点及び達成度]

平常点（出席を含む） 50%、レポート 50%

[教科書]

講義時に配布される資料あるいは紹介される文献。

推薦テキスト（購入は必須ではない）

- ・河田光博、武田英二編. 臨床医学入門 人体の構造と機能及び疾病の成り立ち 第2版 (栄養科学シリーズNEXT). 講談社サイエンティフィク, 2009.
- ・渡辺 決、勝見泰和、山村義治編. チーム医療従事者のための臨床医学全科. 金芳堂, 2006.

[参考書等]

(参考書)

[授業外学習（予習・復習）等]

適宜予習復習を求める。

(その他（オフィスアワー等）)

必修である非医療系学部出身者はもちろん、医師はじめ医療系学部出身者の受講も歓迎します。

人間健康科学系専攻学生の受講可否：可（教室の収容人数による）

※オフィスアワー実施の有無は、KULASISで確認してください。