

シラバス

授業科目	医療薬学特論		
(英 文 名)	Advanced Pharmaceutics		
担当教員	吉富博則 他		
単位数(期別)	1(前)	対象学生	1・2MP

■授業のねらい・概要■

調剤時の処方監査ができるために、基本的な医薬品情報に基づく投与計画や代表的疾病の薬物療法に関する基本的知識と技能を修得する。

■授業(学習)の到達目標■

1. 代表的医薬品の添付文書に基づき、長期投与時の血中濃度を予想できる。(知識、技能)
2. 代表的医薬品の血中濃度と薬効との関係(PK/PD)を説明できる。(知識・技能)
3. 代表的医薬品の剤形の違いによる投与計画(用法・用量)を説明できる。(知識・技能)
4. 代表的疾病の薬物療法を概説できる。(知識)
5. 代表的疾病の代表的処方を評価できる。(知識・技能)
6. 代表的疾病の薬物療法での服薬指導をシミュレートできる。(知識・技能)
7. 医師への疑義照会の問題点について討議する。(態度)
8. 患者接遇の問題点について討議する。(態度)

■回数ごとの授業内容■

- 1 代表的医薬品の添付文書に基づき、長期投与時の血中濃度を予想できる。(吉富、佐藤)
- 2 代表的医薬品の血中濃度と薬効との関係(PK/PD)を説明できる。(吉富)
- 3 代表的医薬品の剤形の違いによる投与計画(用法・用量)を説明できる。(吉富、佐藤)
- 4 代表的疾病の薬物療法を概説できる。(江藤)
- 5 代表的疾病の代表的処方を評価できる。(江藤)
- 6 代表的疾病の薬物療法での服薬指導をシミュレートできる。(吉富、佐藤)
- 7 医師への疑義照会の問題点について討議する。(吉富、佐藤)
- 8 患者接遇の問題点について討議する。(吉富、佐藤)

■成績評価の方法・基準■

レポートおよび発表内容と態度、および筆記試験

■使用テキスト■

なし

■参 考 書■

なし