薬物治療学VI Pharmacotherapy M

薬: E3-12613MY 医療科目 6 年/前期 1.5 単位 必修科目

科目責任者 植沢 芳広(医療分子解析学研究室)

■教育目的

この講義では、4年次までに薬物治療学の系統講義を履修し、5年次の病院および薬局における標準実習と各特別コースを履修した学生に対して、総合的な観点で薬物治療学の授業を行う。学生は、教員の思想、体験、歴史を背景とした講義に、主体的に参加し、自らの意見を述べて授業に参加することが求められる。【卒業認定・学位授与の方針: YD-③、⑤、⑥】

■学習到達目標

- 1. 受け身の講義ではなく、自らが意見を述べて授業に参加できる(知識、技能、態度)
- 2. 薬物治療の最先端の問題を理解できる(知識、技能)
- 3. 薬物治療を社会的な観点から考えることができる(知識、技能)
- 4. 患者と医療者の関係を自らの問題として考えることができる(知識、技能、態度)

■準備学習(予習・復習)

予習:シラバスで提示された講義内容の予備調査(20分以上)

復習:該当講義の知識確認と不足部分の補充に関する自主学習(20分以上)

■授業形態

講義

■ 授業内容

知識伝達型の講義ではなく、担当教員がそれぞれの専門分野において最先端の医学問題、社会的な問題などを取り上げ、学生自らが問題を生み出し考える講義を行う。

No.	項目	授業内容	備考・SBO コード
1	女性疾患	月経異常、高プロラクチン血症、子宮筋腫、子宮内膜症 など	E2(3)-③-6,7 E2(5)-②-5
2	女性疾患	避妊、妊娠、抗リン脂質抗体血症、妊娠高血圧症など	E2(3)-③-6~8
3	女性疾患	分娩、更年期障害、ホルモン補充療法など	E2(3)-③-6~8
4	特殊患者集団の薬物治療(1)	妊婦・授乳婦の薬物治療	E3(3)-4-2
5	特殊患者集団の薬物治療(2)	小児の薬物治療(1)	E3(3)-②-1
6	特殊患者集団の薬物治療(3)	小児の薬物治療(2) アトピー性皮膚炎・感染症治療など	E2(6)-③-1 E2(7)-③-1
7	特殊患者集団の薬物治療(4)	高齢者の薬物治療	E3(3)-②-2
8	テーラーメイド薬物治療	薬物動態と感受性の遺伝多型	E3(3)-①-1~3, ⑤-1
9	薬物相互作用の管理 臓器障害時の用法・用量調節	薬物相互作用を考慮した薬物治療 臓器機能低下時の薬物治療	E4(1)-②-4, ③-6, ④- 4, ⑤-5 E3(3)-③-1~3
10	漢方治療	消化器系に用いられる漢方薬	E2(10)-@-1~3
11	漢方治療	婦人科系に用いられる漢方薬	E2(10)-@-1~3
12	漢方治療	精神神経系に用いられる漢方薬	E2(10)-@-1~3
13	栄養療法特論・演習	栄養療法の概念と演習	F(3)-3-5,6
14	急性期・周術期医療における薬 物治療	救急医療・集中治療・周術期における薬学的管理と薬物 治療	F(1)-3-9
15	最新の薬物治療	注目されている新薬や代表疾患における改訂された治療 ガイドライン	F(3)-4-1~4,8,9

■授業分担者

野澤玲子(No.1~3)、山谷明正(No.4~6)、植沢芳広(No.7~9)、馬場正樹(No.10~12)、安武夫(No.13~15)

■課題(レポート、試験等)のフィードバック及び成績評価方法

期末試験(100%)で総合評価を行う。

■教科書

講義プリント