

平成 29 年 7 月 27 日

学生各位

薬学特別講義の追加講義について

平成 29 年度授業内容(シラバス)p77 に記載されている
①生命・医療倫理学、②薬害被害者の声 以外の講義について、下記の通りお知らせします。

記

■追加講義の受講について

A1・A2 に開講される下記の大学院講義のうち、希望する科目(詳細は別紙、大学院講義受講申請可能科目参照)を、5コマ受講すること。
但し、受講は「薬学実習のない日」及び「1/12(金)以外」に限る。

◆対象科目(@大学院講義室):

月曜 15:45-17:30「医薬品評価科学特論」

金曜 16:50-18:35「社会薬学特論」

◆受講手続き:

9月29日(金)17:00 までに、「大学院講義受講申請書」を教務チームへ提出すること。E-mail での提出も可(詳細は薬学部 HP 参照)

■薬学特別講義の単位について

①～③の講義に全て出席し、レポートを提出した場合にのみ単位を認定する。(計 3 部のレポートが必要)

① 生命・医療倫理学

② 薬害被害者の声

③ 大学院講義(5コマ)

※大学院講義については、5コマ中1コマを選択しレポートを提出すること。課題は「講義の内容について」とし、講義の内容と自分の意見をまとめること。その際、選択した科目名と講義日・講師名・講義タイトルを明記すること。(A4一枚以上、三枚以内とする)

※出席のみ又は、レポート提出のみは無効。

薬学部教務チーム

大学院講義「医薬品評価科学特論」、月曜日 15時45分～17時30分

| 開講日 | 講師 | 講義タイトル |
|-------|--|------------------------------|
| 9/25 | 佐藤 陽治 国立医薬品食品衛生研究所 | レギュラトリーサイエンス概説 |
| 10/2 | 本田 二葉 医薬品医療機器総合機構 | 医薬品開発における品質評価 |
| 10/16 | 渋谷 健司 東京大学大学院医学系研究科 | グローバルヘルスと医薬品評価 |
| 10/23 | 篠田 和俊 医薬品医療機器総合機構 | 医薬品開発における毒性評価 |
| 10/30 | 美上 憲一 医薬品医療機器総合機構 | 医薬品審査の実例とこれからの臨床開発 |
| 11/6 | 岩田 大祐 医薬品医療機器総合機構 | 医薬品の薬物動態評価 |
| 11/13 | 大西 昭郎 東京大学公共政策大学院 | 新医療技術産業化の課題 |
| 11/20 | 杉井 寛 ノボノルディスクファーマ(株) | 新薬臨床開発の国際化の進展と今後の展望 |
| 11/27 | 小野 俊介 東京大学大学院薬学系研究科 | 臨床開発・薬効評価の仕組みと判断 |
| 12/4 | 山口 拓洋 東北大学大学院医学系研究科 | 薬効評価の理論と実践 |
| 12/18 | 鈴木 寛 東京大学公共政策大学院/慶應義塾大学政策メディア研究科兼総合政策学部 | 医療イノベーション政策と医薬品開発研究 |
| 1/15 | 藤原 康弘 国立がん研究センター中央病院/東京大学大学院薬学系研究科 | 日本における新薬認承審査ーリスクとベネフィットの比較考量 |
| 1/22 | 成川 衛 北里大学薬学部 | 医薬品開発・評価方法の現状と未来 |

大学院講義「社会薬学特論」、金曜日 16時50分～18時35分

| 開講日 | 講師 | 講義タイトル |
|-------|--------------------------------|--|
| 9/29 | 五十嵐 中 (政策) | 薬剤経済学の基礎(Ⅰ) |
| 10/6 | 五十嵐 中 (政策) | 薬剤経済学の基礎(Ⅱ) |
| 10/13 | 五十嵐 中 (政策) | 薬剤経済評価の政策応用(Ⅰ) |
| 10/20 | 五十嵐 中 (政策) | 薬剤経済評価の政策応用(Ⅱ) |
| 10/27 | 今村 恭子 (PBI) | 医薬品産業の現状と課題(1) |
| 11/10 | 佐藤 大作 厚生労働省 医薬・生活衛生局 安全対策課長 | 医薬品産業の現状と課題(2) |
| 11/17 | 榎田 祥子 東京大学先端科学技術研究センター 准教授 | 医薬品産業の現状と課題(3) |
| 11/24 | 大橋 青史 株式会社医療情報総合研究所 代表取締役社長 | 医薬品産業の現状と課題(4) |
| 12/1 | 木村 廣道 (PBI) | 医薬品産業の現状と課題(5) |
| 12/8 | 堀 里子 (育薬) | 医薬品ライフタイムマネジメントの実際(1) |
| 1/5 | 加藤 浩 (育薬) | 医薬品ライフタイムマネジメントの実際(2) ～医薬品情報と知的財産権～ |
| 1/12 | 佐藤 宏樹 (育薬) | 医薬品ライフタイムマネジメントの実際(3) |
| 1/19 | 三木 晶子 (育薬) | 医薬品ライフタイムマネジメントの実際(4) |