

## 令和3年度 薬理学・臨床薬理学 講義日程

| 日付    | 曜日 | 時限  | 講義内容                            | 講師      |
|-------|----|-----|---------------------------------|---------|
| 4月6日  | 火  | 3・4 | 総論(1) 薬理学・臨床薬理学とは / 生理活性物質      | 笹栗      |
| 4月7日  | 水  | 1・2 | 総論(2) 薬物の作用機序 ①                 | 大池      |
| 4月13日 | 火  | 3・4 | 総論(3) 薬物の作用機序 ② / 薬物の体内動態 ①     | 大池 / 笹栗 |
| 4月14日 | 水  | 1・2 | 総論(4) 薬物の体内動態 ② / 薬物有害反応 ①      | 笹栗      |
| 4月20日 | 火  | 3・4 | 総論(5) 薬物有害反応 ② / 薬物相互作用         | 笹栗      |
| 4月21日 | 水  | 1・2 | 総論(6) 薬物反応の個体差                  | 笹栗      |
| 4月23日 | 金  | 1・2 | 総論(7) 臨床薬効評価                    | 笹栗      |
| 4月27日 | 火  | 3   | 総論(8) 医薬品開発                     | 笹栗      |
| 4月27日 | 火  | 4   | 各論(1) 末梢神経薬理 ①                  | 大池      |
| 4月28日 | 水  | 1・2 | 各論(2) 末梢神経薬理 ②                  | 大池      |
| 5月11日 | 火  | 3・4 | 各論(3) 中枢神経薬理 ① 抗パーキンソン病薬・抗てんかん薬 | 笹栗      |
| 5月12日 | 水  | 1・2 | 各論(4) 中枢神経薬理 ② 抗精神病薬・抗うつ薬・抗不安薬  | 大池      |
| 5月18日 | 火  | 3・4 | 実習(1) 循環器作用薬                    | 大池      |
| 5月19日 | 水  | 1・2 | 各論(5) 鎮痛薬・麻酔薬 / 腎・泌尿生殖器薬理       | 梶岡      |
| 5月21日 | 金  | 1・2 | 各論(6) 循環器薬理 ① 降圧薬               | 笹栗      |
| 5月24日 | 月  | 3・4 | 各論(7) 循環器薬理 ② 抗狭心症薬 / 血液・造血器薬理  | 笹栗      |
| 5月25日 | 火  | 3・4 | 実習(2) Pドラッグ                     | 笹栗      |
| 5月26日 | 水  | 1・2 | 各論(8) 循環器薬理 ③ 抗不整脈薬             | 井上      |
| 5月31日 | 月  | 3・4 | 各論(9) 循環器薬理 ④ 心不全治療薬            | 笹栗      |
| 5月31日 | 月  | 3・4 | 各論(9) 感染症薬理 ①                   | 有岡      |
| 6月1日  | 火  | 3・4 | 各論(11) 呼吸器薬理 / 消化器薬理            | 大池      |
| 6月2日  | 水  | 1・2 | 各論(10) 感染症薬理 ② / 腫瘍薬理           | 有岡      |
| 6月7日  | 月  | 3・4 | 実習(3) Pドラッグ発表会                  | 笹栗      |
| 6月8日  | 火  | 3・4 | 実習(4) Pドラッグ発表会                  | 笹栗      |
| 6月9日  | 水  | 1・2 | 各論(12) 炎症・免疫・アレルギー薬理            | 三浦      |
| 6月14日 | 月  | 3・4 | 各論(13) 内分泌・代謝薬理 ①               | 大池      |
| 6月15日 | 火  | 3・4 | 実習(5) ロールプレイ                    | 柳田      |
| 6月16日 | 水  | 1・2 | 各論(14) 内分泌・代謝薬理 ②               | 大池      |