

3 大学院医歯薬学総合研究科博士後期課程薬科学専攻 薬科学学位プログラム 履修モデル

教育課程表(パターン1)

| 区分   |         | 授業科目名               | 単位(必修) | 単位(選択) | 開催時期         |
|------|---------|---------------------|--------|--------|--------------|
| 必修科目 | 専門科目    | 薬科学概論               | 1      |        | 前期           |
|      |         | 最先端創薬・育薬特論          | 1      |        | 通年           |
|      | プラクティカム | 創薬・育薬特別実習2          | 2      |        | 指導教員による      |
|      | 研究指導科目  | 創薬・育薬特別演習(所属研究分野)   | 2      |        | 通年           |
|      | 研究基礎力審査 | 薬科学研究発表演習(研究基礎力審査)  | 1      |        | 指導教員による(年2回) |
| 選択科目 | 専門科目    | 研究方法論(基礎)           |        | 1      | 通年           |
|      |         | 研究方法論(応用)           |        | 1      | 通年           |
|      |         | 生体機能分析学             |        | 1      | 授業担当教員による    |
|      | 研究指導科目  | 創薬・育薬特別演習(所属研究分野以外) |        | 2      | 通年           |
| 合計   |         |                     | 7      | 5      | 12           |

教育課程表(パターン2)

|      |         |                     |   |   |              |
|------|---------|---------------------|---|---|--------------|
| 必修科目 | 専門科目    | 薬科学概論               | 1 |   | 前期           |
|      |         | 最先端創薬・育薬特論          | 1 |   | 通年           |
|      | プラクティカム | 創薬・育薬特別実習2          | 2 |   | 指導教員による      |
|      | 研究指導科目  | 創薬・育薬特別演習(所属研究分野)   | 2 |   | 通年           |
|      | 研究基礎力審査 | 薬科学研究発表演習(研究基礎力審査)  | 1 |   | 指導教員による(年2回) |
| 選択科目 | 専門科目    | 研究方法論(基礎)           |   | 1 | 通年           |
|      | 研究指導科目  | 創薬・育薬特別演習(所属研究分野以外) |   | 2 |              |
|      |         | 創薬・育薬特別演習(所属研究分野以外) |   | 2 | 通年           |
| 合計   |         |                     | 7 | 5 | 12           |

教育課程表(パターン3)

| 区分   |         | 授業科目名              | 単位(必修) | 単位(選択必修) | 開催時期         |
|------|---------|--------------------|--------|----------|--------------|
| 必修科目 | 専門科目    | 薬科学概論              | 1      |          | 前期           |
|      |         | 最先端創薬・育薬特論         | 1      |          | 通年           |
|      | プラクティカム | 創薬・育薬特別実習1         | 1      |          |              |
|      |         | 創薬・育薬特別実習1         | 1      |          | 指導教員による      |
|      | 研究指導科目  | 創薬・育薬特別演習(所属研究分野)  | 2      |          | 通年           |
|      | 研究基礎力審査 | 薬科学研究発表演習(研究基礎力審査) | 1      |          | 指導教員による(年2回) |
| 選択科目 | 専門科目    | 先端創薬研究             |        | 1        | 授業担当教員による    |
|      |         | 精密有機合成化学           |        | 1        | 授業担当教員による    |
|      |         | 天然物化学              |        | 1        | 授業担当教員による    |
|      |         | 健康情報科学             |        | 1        | 授業担当教員による    |
|      |         | グローバル・プレゼンテーション1   |        | 1        | 通年           |
| 合計   |         |                    | 7      | 5        | 12           |