

| 区分        | 授業科目       | 単位 |    | 開設年次     | 履修の方法         | 区分       | 授業科目           | 単位 |    | 開設年次 | 履修の方法 |
|-----------|------------|----|----|----------|---------------|----------|----------------|----|----|------|-------|
|           |            | 必修 | 選択 |          |               |          |                | 必修 | 選択 |      |       |
| 専門基礎分野科目  | 人体の構造と機能   | 1  |    | 1        | 必修24単位        | 専門基礎分野科目 | 臨床化学 I         | 1  |    | 2    |       |
|           | 解剖組織学      | 1  |    | 1        |               |          | 臨床化学実習         | 2  |    | 2    |       |
|           | 解剖組織学実習    | 1  |    | 1        |               |          | 臨床化学臨床実習       | 2  |    | 3    |       |
|           | 基礎生理学      | 1  |    | 1        |               |          | 臨床化学 II        | 1  |    | 4    |       |
|           | 感染免疫学      | 1  |    | 1        |               |          | 免疫・輸血検査学       | 1  |    | 2    |       |
|           | 生化学        | 1  |    | 1        |               |          | 免疫・輸血検査学実習     | 2  |    | 2    |       |
|           | 生化学実習      | 1  |    | 1        |               |          | 免疫・輸血検査学臨床実習   | 2  |    | 3    |       |
|           | 分子生物学      | 1  |    | 3        |               |          | 医動物学演習         | 1  |    | 2    |       |
|           | 基礎科学演習     | 1  |    | 1        |               |          | 臨床微生物学         | 1  |    | 2    |       |
|           | 基礎科学実験     | 1  |    | 1        |               |          | 臨床微生物学実習       | 2  |    | 2    |       |
|           | 医学概論       | 1  |    | 1        |               |          | 臨床微生物学臨床実習     | 2  |    | 3    |       |
|           | 医学英語       | 1  |    | 2        |               |          | 循環・呼吸機能検査学     | 1  |    | 2    |       |
|           | 病理学総論      | 1  |    | 1        |               |          | 循環・呼吸機能検査学実習   | 1  |    | 2    |       |
|           | 病理学各論      | 1  |    | 2        |               |          | 循環・呼吸機能検査学臨床実習 | 2  |    | 3    |       |
|           | 医学検査学入門    | 1  |    | 1        |               |          | 神経生理検査学        | 1  |    | 2    |       |
|           | 公衆衛生学      | 1  |    | 3        |               |          | 超音波検査学         | 1  |    | 2    |       |
|           | 公衆衛生学実習    | 1  |    | 3        |               |          | 神経生理・超音波検査学実習  | 1  |    | 2    |       |
|           | 医療関係法規     | 1  |    | 4        |               |          | 超音波検査学臨床実習     | 1  |    | 3    |       |
|           | チーム医療概論    | 2  |    | 4        |               |          | 神経生理検査学臨床実習    | 1  |    | 3    |       |
|           | 医療統計学      | 1  |    | 1        |               |          | 内視鏡・超音波検査学実習   |    | 1  | 4    |       |
| 情報科学概論    | 1          |    | 1  | 検査機器総論   | 1             |          | 2              |    |    |      |       |
| 情報科学演習    | 1          |    | 1  | 臨床検査基礎演習 | 1             |          | 1              |    |    |      |       |
| 医療工学演習    | 1          |    | 1  | 臨床実習導入演習 | 2             |          | 3              |    |    |      |       |
| 専門分野科目    | 臨床病態学総論    | 1  |    | 2        | 必修科目を含む74単位以上 | 専門分野科目   | 検査総合管理学 I      | 1  |    | 3    |       |
|           | 臨床病態学各論    | 1  |    | 2        |               |          | 検査総合管理学 II     | 1  |    | 4    |       |
|           | 臨床病態学演習 I  | 2  |    | 4        |               |          | 検査総合管理学実習      | 1  |    | 3    |       |
|           | 臨床病態学演習 II | 2  |    | 4        |               |          | 医療安全管理学        | 1  |    | 3    |       |
|           | 血液検査学      | 1  |    | 2        |               |          | 救命救急医学         |    | 2  | 3    |       |
|           | 臨床血液学      | 1  |    | 3        |               |          | 検査総合臨地実習       | 7  |    | 3    |       |
|           | 血液検査学実習    | 2  |    | 2        |               |          | 卒業研究           | 6  |    | 4    |       |
|           | 血液検査学臨床実習  | 2  |    | 3        |               |          | 卒業課題研究         |    | 4  | 4    |       |
|           | 病理検査学      | 1  |    | 2        |               |          | 医学検査学詳説        |    | 4  | 4    |       |
|           | 病理検査学実習    | 2  |    | 2        |               |          | 小計             | 94 | 12 |      |       |
|           | 病理検査学臨床実習  | 2  |    | 3        |               |          |                |    |    |      |       |
|           | 細胞検査学      | 1  |    | 2        |               |          |                |    |    |      |       |
| 細胞検査学実習   |            | 1  | 4  |          |               |          |                |    |    |      |       |
| 一般検査学     | 1          |    | 2  |          |               |          |                |    |    |      |       |
| 一般検査学実習   | 2          |    | 2  |          |               |          |                |    |    |      |       |
| 一般検査学臨床実習 | 2          |    | 3  |          |               |          |                |    |    |      |       |

◆専門科目の卒業要件単位は、必修94単位を含む98単位以上