

# 令和6年度 免疫学(B8 免疫学)

【医科学】

| 授業回数 | 月日(曜日) | 時限       | 講義内容                | 担当者          |      |                   | 講堂 |
|------|--------|----------|---------------------|--------------|------|-------------------|----|
|      |        |          |                     | 所属           | 職    | 氏名                |    |
| ○    | 1      | 4月8日(月)  | Ⅲ 免疫学総論(1)          | 免疫細胞生物学      | 教授   | 上野 英樹             | 基一 |
| ○    | 2      | 〃        | Ⅳ 免疫学総論(2)          | 〃            | 〃    | 〃                 | 〃  |
| ○    | 3      | 4月9日(火)  | Ⅰ 免疫系の組織と器官         | 日本医科大        | 教授   | 森田 林平             | 〃  |
| ○    | 4      | 〃        | Ⅱ 免疫担当細胞の種類と機能      | 〃            | 〃    | 〃                 | 〃  |
| ○    | 5      | 4月11日(木) | Ⅰ CD8+ T細胞、NK、ILCs  | 免疫細胞生物学      | 教授   | 上野 英樹             | 〃  |
| ○    | 6      | 〃        | Ⅱ CD4+ T細胞          | 〃            | 〃    | 〃                 | 〃  |
| ○    | 7      | 4月12日(金) | Ⅲ サイトカインと免疫調節       | 医生物学研究所      | 教授   | 生田 宏一             | 〃  |
| ○    | 8      | 〃        | Ⅳ 粘膜免疫と腸管免疫(英語)     | がん免疫総合研究センター | 教授   | Sidonia Fagarasan | 〃  |
| ○    | 9      | 4月15日(月) | Ⅲ 抗原受容体の構造と機能       | 滋賀医科大学       | 教授   | 縣 保年              | 〃  |
| ○    | 10     | 〃        | Ⅳ 抗原受容体の多様性と選択      | ヒト生物学 高等研究拠点 | 特任助教 | 濱谷 美緒             | 〃  |
| ○    | 11     | 4月16日(火) | Ⅰ 免疫担当細胞の発生と分化(1)   | 医生物学研究所      | 教授   | 河本 宏              | 〃  |
| ○    | 12     | 〃        | Ⅱ 免疫担当細胞の発生と分化(2)   | 〃            | 〃    | 〃                 | 〃  |
| ○    | 13     | 4月17日(水) | Ⅲ 主要組織適合抗原の構造と機能(1) | iPS細胞研究所     | 教授   | 瀨崎 洋子             | 〃  |
| ○    | 14     | 〃        | Ⅳ 主要組織適合抗原の構造と機能(2) | 〃            | 〃    | 〃                 | 〃  |
| ○    | 15     | 4月18日(木) | Ⅰ 免疫応答の機構(1)        | 医生物学研究所      | 教授   | 河本 宏              | 〃  |
| ○    | 16     | 〃        | Ⅱ 免疫応答の機構(2)        | 〃            | 〃    | 〃                 | 〃  |
| ○    | 17     | 4月19日(金) | Ⅲ 免疫寛容              | 医生物学研究所      | 客員教授 | 坂口 志文             | 〃  |
| ○    | 18     | 〃        | Ⅳ 自己免疫と自己免疫病        | 〃            | 〃    | 〃                 | 〃  |
| ○    | 19     | 4月22日(月) | Ⅲ 移植免疫              | 免疫細胞生物学      | 准教授  | 吉富 啓之             | 〃  |
| ○    | 20     | 〃        | Ⅳ 膠原病、リウマチ疾患        | 〃            | 〃    | 〃                 | 〃  |

※本試験を除くすべての講義を受講すること

# 令和6年度 免疫学(B8 免疫学)

【医科学】

| 授業回数 | 月日(曜日) | 時限       | 講義内容         | 担当者          |      |       | 講堂 |
|------|--------|----------|--------------|--------------|------|-------|----|
|      |        |          |              | 所属           | 職    | 氏名    |    |
| ○    | 21     | 4月23日(火) | I 神経免疫       | ヒト生物学 高等研究拠点 | 特任助教 | 濱谷 美緒 | 基一 |
| ○    | 22     | 〃        | II 腫瘍免疫      | 免疫細胞生物学      | 助教   | 藤岡 麻友 | 〃  |
| ○    | 23     | 4月24日(水) | III 自然免疫(1)  | 医化学          | 教授   | 竹内 理  | 〃  |
| ○    | 24     | 〃        | IV 自然免疫(2)   | 〃            | 〃    | 〃     | 〃  |
| ○    | 25     | 4月25日(木) | III 免疫不全     | ヒト生物学 高等研究拠点 | 特任助教 | 本田 吉孝 | 〃  |
| ○    | 26     | 〃        | IV アレルギー     | 〃            | 〃    | 〃     | 〃  |
| ○    | 27     | 4月30日(火) | I ヒト免疫学研究方法論 | 免疫細胞生物学      | 助教   | 藤岡 秀成 | 〃  |
| ○    | 28     | 〃        | II 特別講演      | 免疫ゲノム医学      | 特別教授 | 本庶 佑  | 〃  |
|      |        | 5月7日(火)  | II 本試験       |              |      |       | 〃  |

※本試験を除くすべての講義を受講すること