

免疫学実習

(3) 開催日時

年月日	時限	組	授業形態	講義タイトル	所属	職名	担当者	使用教室(予定)
2026/6/15(月)	2	—	講義	免疫学実習の説明	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 講師 講師 講師	高村 祥子 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸	302講
2026/6/16(火)	3	—	実習	ピペットマン操作の基本	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 准教授(特任) 講師 講師 講師 講師	高村 祥子 高木 秀和 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸 奥村 彰規	研106
2026/6/16(火)	4	—	実習	羊赤血球抗体による凝集反応と溶結反応	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 准教授(特任) 講師 講師 講師 講師	高村 祥子 高木 秀和 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸 奥村 彰規	研106
2026/6/16(火)	5	—	実習	羊赤血球抗体による凝集反応と溶結反応	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 准教授(特任) 講師 講師 講師 講師	高村 祥子 高木 秀和 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸 奥村 彰規	研106
2026/6/17(水)	3	—	実習	ロゼット形成・ELISA法	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 准教授(特任) 講師 講師 講師 講師	高村 祥子 高木 秀和 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸 奥村 彰規	研106
2026/6/17(水)	4	—	実習	ロゼット形成・ELISA法	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 准教授(特任) 講師 講師 講師 講師	高村 祥子 高木 秀和 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸 奥村 彰規	研106
2026/6/17(水)	5	—	実習	ロゼット形成・ELISA法	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 准教授(特任) 講師 講師 講師 講師	高村 祥子 高木 秀和 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸 奥村 彰規	研106
2026/6/18(木)	3	—	実習	ロゼット形成・ELISA法	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 准教授(特任) 講師 講師 講師	高村 祥子 高木 秀和 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸	研106

免疫学実習

(3) 開催日時

年月日	時限	組	授業形態	講義タイトル	所属	職名	担当者	使用教室(予定)
2026/6/18(木)	4	一	実習	ロゼット形成・ELISA法	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 准教授(特任) 講師 講師 講師	高村 祥子 高木 秀和 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸	研106
2026/6/18(木)	5	一	実習	ロゼット形成・ELISA法	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 准教授(特任) 講師 講師 講師	高村 祥子 高木 秀和 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸	研106
2026/6/19(金)	3	一	実習	データ解析	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 准教授(特任) 講師 講師 講師	高村 祥子 高木 秀和 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸	研106
2026/6/19(金)	4	一	実習	データ解析	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 准教授(特任) 講師 講師 講師	高村 祥子 高木 秀和 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸	研106
2026/6/19(金)	5	一	実習	データ解析及びまとめ, テスト	感・免学 感・免学 感・免学 感・免学 感・免学	教授 准教授(特任) 講師 講師 講師	高村 祥子 高木 秀和 乾 匡範 山崎 達也 伴野 勸	研106