

**【注意事項】**

・ 医薬科学基礎ローテーション実習Ⅱについては、時間割外の空きコマで、各研究室が指定した日時に行う。

日付	学年	1限(08:45～10:15)	2限(10:30～12:00)	3限(13:00～14:30)	4限(14:45～16:15)	5限(16:30～18:00)
1/6(月)	2年		法医学Ⅰ 序論・死体現象Ⅰ 塚 正彦 第2講義室			
1/7(火)	2年	寄生虫学 寄生虫学1.2 所 正治 第2講義室	寄生虫学 寄生虫学1.2 所 正治 第2講義室	遺伝学Ⅱ 1. 遺伝子調節の分子機構 田嶋 敦 大多目的室		
1/8(水)	2年					
1/9(木)	2年		法医学Ⅰ 死体現象Ⅱ 塚 正彦 第2講義室			
1/10(金)	2年	法医学Ⅰ 損傷論・総論 塚 正彦 第2講義室	免疫学 6. T細胞性免疫Ⅱ 山野 友義 第2講義室			
1/14(火)	2年	寄生虫学 寄生虫学3 及川陽三郎 第2講義室	寄生虫学 寄生虫学4 岡澤 孝雄 第2講義室	遺伝学Ⅱ 2. ゲノミクス、プロテオミクスと遺伝子工学 田嶋 敦 大多目的室		
1/15(水)	2年					
1/16(木)	2年		法医学Ⅰ 損傷論・各論Ⅰ 塚正彦 第2講義室			
1/17(金)	2年	法医学Ⅰ 物体検査 緒方佳代子 第2講義室	細菌感染学Ⅰ 化学療法3 藤永由佳子 第2講義室			
1/20(月)	2年	細菌感染学Ⅰ 病原性・毒素 藤永由佳子 第2講義室		医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭
1/21(火)	2年		遺伝学Ⅱ 3. 発生の遺伝的制御 田嶋 敦 大多目的室	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭
1/22(水)	2年			医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭
1/23(木)	2年		法医学Ⅰ 法医学における血液 塚 正彦 第2講義室	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭
1/24(金)	2年	法医学Ⅰ 法中毒学総論 地中啓：石川県科捜研 第2講義室	細菌感染学Ⅰ ワクチン 小林 伸英 第2講義室	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭	医薬科学ローテーション実習Ⅰ（動物実験） ジェノタイピング、胚操作、マウスの解剖、FACS解析 渡会浩志、大黒多希子、堀家慎一、香城諭
1/27(月)	2年			ウイルス感染学 ウイルス感染学総論1 市村 宏 第2講義室	ウイルス感染学 ウイルス感染学総論2 市村 宏 第2講義室	
1/28(火)	2年			ウイルス感染学 ウイルス感染学総論3 市村 宏 第2講義室	ウイルス感染学 ウイルス感染学総論4 市村 宏 第2講義室	
1/29(水)	2年			遺伝学Ⅱ 4. 変異とDNA修復の分子機構 田嶋 敦 大多目的室	細菌感染学Ⅱ グラム陽性菌 1 藤永由佳子 第2講義室	
1/30(木)	2年			ウイルス感染学 ウイルス感染学総論5(感染免疫) 畢 袖晴 第2講義室	ウイルス感染学 ウイルス感染学総論6(感染免疫) 畢 袖晴 第2講義室	
1/31(金)	2年			ウイルス感染学 ウイルス感染学総論7 市村 宏 第2講義室	ウイルス感染学 ウイルス感染学総論8 市村 宏 第2講義室	

日付	学年	1限(08:45～10:15)	2限(10:30～12:00)	3限(13:00～14:30)	4限(14:45～16:15)	5限(16:30～18:00)
2/3(月)	2年	法医学Ⅰ 損傷論・各論Ⅱ 塚 正彦 第2講義室	細菌感染学Ⅱ グラム陽性菌2 藤永由佳子 第2講義室			
2/4(火)	2年	遺伝学Ⅱ 5. 分子進化と集団遺伝学 岩崎 理紗 大多目的室	細菌感染学Ⅱ グラム陽性菌3 藤永由佳子 第2講義室	ウイルス感染学 ウイルス感染学各論1 水野 哲志 第2講義室	ウイルス感染学 ウイルス感染学各論2 水野 哲志 第2講義室	
2/5(水)	2年				免疫学 7. 液性免疫Ⅰ 平安 恒幸 第2講義室	
2/6(木)	2年		細菌感染学Ⅱ グラム陽性菌 4 松村 拓大 第2講義室	ウイルス感染学 ウイルス感染学各論3 水野 哲志 第2講義室	ウイルス感染学 ウイルス感染学各論4 水野 哲志 第2講義室	
2/7(金)	2年	特別選抜入試設営	特別選抜入試設営	特別選抜入試設営	特別選抜入試設営	特別選抜入試設営
2/10(月)	2年	特別選抜入試	特別選抜入試	特別選抜入試	特別選抜入試	特別選抜入試
2/12(水)	2年		細菌感染学Ⅱ 偏性嫌気性菌 1 松村 拓大 第2講義室	ウイルス感染学 ウイルス感染学各論5 水野 哲志 第2講義室	ウイルス感染学 ウイルス感染学各論6 水野 哲志 第2講義室	
2/13(木)	2年		遺伝学Ⅱ 6. 細胞周期とがんの分子遺伝学 田嶋 敦 修士課程セミナー室	ウイルス感染学 ウイルス感染学各論7 水野 哲志 第2講義室	ウイルス感染学 特別講義(1) 水野哲志／生田和史 第2講義室	
2/14(金)	2年			ウイルス感染学 特別講義(2) 小池智：東京都医学研 第2講義室		
2/17(月)	2年	免疫学 8. 液性免疫Ⅱ 平安 恒幸 第2講義室	細菌感染学Ⅱ 偏性嫌気性菌 2 松村 拓大 第2講義室			
2/18(火)	2年	細菌感染学Ⅱ 予備日 第2講義室		遺伝学Ⅱ 7. 複雑形質の遺伝的基礎 田嶋 敦 大多目的室		
2/19(水)	2年		免疫学 9. 免疫寛容と自己免疫 山野 友義 第2講義室			
2/20(木)	2年					
2/21(金)	2年	前期日程入試設営	前期日程入試設営	前期日程入試設営	前期日程入試設営	前期日程入試設営
2/25(火)	2年	前期日程入試	前期日程入試	前期日程入試	前期日程入試	前期日程入試
2/26(水)	2年	前期日程入試	前期日程入試	前期日程入試	前期日程入試	前期日程入試
2/27(木)	2年	寄生虫学 寄生虫学17.18 所 正治 第2講義室	寄生虫学 寄生虫学17.18 所 正治 第2講義室			
2/28(金)	2年	細菌感染学Ⅱ グラム陰性菌 1 藤永由佳子 第2講義室	免疫学 11. 過敏症 平安 恒幸 第2講義室	人体病理学Ⅰ 病理学入門・細胞傷害(1) 佐々木素子 第2講義室	分子細胞病理学Ⅰ 病理総論1 病理学の歴史 伊藤 行信 第2講義室	

日付	学年	1限(08:45～10:15)	2限(10:30～12:00)	3限(13:00～14:30)	4限(14:45～16:15)	5限(16:30～18:00)
3/3(月)	2年	寄生虫学 寄生虫学19.20 所 正治 第2講義室	寄生虫学 寄生虫学19.20 所 正治 第2講義室	人体病理学Ⅰ 細胞傷害(2) 佐々木素子 第2講義室	分子細胞病理学Ⅰ 病理総論2 病理解剖の意義 阪口 真希 第2講義室	
3/4(火)	2年	細菌感染学Ⅱ グラム陰性菌 2 藤永由佳子 第2講義室	遺伝学Ⅱ 8. ヒト疾患研究における遺伝学 田嶋 敦 大多目的室	人体病理学Ⅰ 細胞傷害(3) 佐々木素子 第2講義室	分子細胞病理学Ⅰ 病理総論3 ゲノミクスへの応用 伊藤 行信 第2講義室	
3/5(水)	2年	細菌感染学Ⅱ グラム陰性菌 3 藤永由佳子 第3講義室	細菌感染学Ⅱ グラム陰性菌 4 藤永由佳子 第3講義室	人体病理学Ⅰ 炎症(1) 原田 憲一 第3講義室	分子細胞病理学Ⅰ 病理総論4 病理医の役割 伊藤 行信 第3講義室	
3/6(木)	2年					
3/7(金)	2年	細菌感染学Ⅱ グラム陰性菌 5 藤永由佳子 第3講義室	免疫学 1 2. 免疫不全 平安 恒幸 第3講義室	人体病理学Ⅰ 炎症(2) 原田 憲一 第3講義室	分子細胞病理学Ⅰ 腫瘍① 阪口 真希 第3講義室	
3/10(月)	2年			人体病理学Ⅰ 炎症(3) 原田 憲一 第3講義室	分子細胞病理学Ⅰ 腫瘍② 阪口 真希 第3講義室	
3/11(火)	2年		細菌感染学Ⅱ グラム陰性菌 6 藤永由佳子 第3講義室	人体病理学Ⅰ 免疫病理(一般)(1) 原田 憲一 第3講義室	分子細胞病理学Ⅰ 腫瘍③ 阪口 真希 第3講義室	
3/12(水)	2年	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間
3/13(木)	2年	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間
3/14(金)	2年	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間
3/17(月)	2年	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間
3/18(火)	2年	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間	定期試験期間