

2017. 9. 27

2017年度

医療科学類 秋学期 授業カレンダー

時 限	授業時間
1 時限	8:40～ 9:55
2 時限	10:10～11:25
3 時限	12:15～13:30
4 時限	13:45～15:00
5 時限	15:15～16:30
6 時限	16:45～18:00

※ 予定は変更になる場合もあるため、随時掲示板等を確認して下さい。

凡例	変則日程科目★			
Aモジュール	Bモジュール B	Cモジュール	■ 試験期間	▼ 祝日 / 休業

秋	月	火	水	木	金	
	10月2日	10月3日	10月4日	10月5日	10月6日	
1年	1	総合科目ⅠⅡ	体育実技	英語	初修外国語	電子工学1 榮 115
	2	総合科目ⅠⅡ	英語	初修外国語	微生物学3 斎藤 115	医用工学1 三好 115
	3	英語	安全講習(動物実験) 杉山 101	微生物学1 斎藤 115	微生物学4 斎藤 115	
	4	人体構造学実習1 志賀 113	人体構造学実習3 志賀 113	微生物学2 斎藤 115	物理学実験1 榮 共B105	生物学実験1 松田 113
	5	人体構造学実習2 志賀 113	人体構造学実習4 志賀 113		物理学実験2 榮 共B105	生物学実験2 松田 113
	6			医科学グループワーク演習★6 Mavers 101		
2年	1	総合科目ⅠⅡ		英語 116	計量生物学1 山海 214	初修外国語
	2	総合科目ⅠⅡ	体育実技	初修外国語	計量生物学2 山海 214	
	3	生化学成分検査学実習1 正田・他211	細胞システム学1 鈴木(裕) 116			生理機能検査学実習1 小池・新井
	4	生化学成分検査学実習2 正田・他211	細胞システム学2 高崎 116	慰霊式	血液検査学実習11 二宮 113	生理機能検査学実習2 〃 共B105
	5	生化学成分検査学実習3 正田・他211	凝固・線溶学6 二宮 209		血液検査学実習12 二宮 113	生理機能検査学実習3 〃 共B105
	6			医科学グループワーク演習★6 Mavers 101		
3年	1				計量生物学1 山海 214	RI検査技術学実習1 磯辺 116 アイソ
	2	神経科学特論1 櫻井 115		医療工学 三好 119	計量生物学2 山海 214	RI検査技術学実習2 磯辺 アイソ
	3	ためになる血液腫瘍学1 千葉 115	画像検査学実習 磯辺 115	医療工学 三好 119	臨床薬理学実習3 大林・船越・片桐11	わかりやすい放射線生物学1 坪井(康) 陽
	4	ためになる血液腫瘍学2 栗田 115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ	臨床薬理学実習1 大林・船越・片桐11	臨床薬理学実習4 大林・船越・片桐11	わかりやすい放射線生物学2 孫略 陽セ
	5		画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ	臨床薬理学実習2 大林・船越・片桐112		医科学専門語学Ⅱ1 福重 119
	6		画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ		神経科学特論2 櫻井 115	医科学専門語学Ⅱ2 福重 119
4年	1				ライフサイエンスのための病態生化学 修士204	
	2	神経科学特論1 櫻井 115	医療情報管理学1 柳健一 116		ライフサイエンスのための病態生化学 修士204	
	3	ためになる血液腫瘍学1 千葉 115	医学検査学フロンティア オリテ② 209			わかりやすい放射線生物学1 坪井(康) 陽
	4	ためになる血液腫瘍学2 栗田 115	医学検査学フロンティア 演習 209			わかりやすい放射線生物学2 孫略 陽セ
	5		医学検査学フロンティア 演習 115か6			
	6				神経科学特論2 櫻井 115	

秋	▼月		火	水	木	金
	10月9日		10月10日 月曜日課	10月11日	10月12日	10月13日
1年	1		総合科目 I II	英語	初修外国語	電子工学2 榮 115
	2		総合科目 I II	初修外国語	微生物学7 森川 115	医用工学2 三好 115
	3		英語	微生物学5 斎藤 115	微生物学8 森川 115	
	4		人体構造学実習5 志賀 113	微生物学6 斎藤 115	物理学実験3 榮 共B105	生物学実験3 松田 113
	5		人体構造学実習6 志賀 113		物理学実験4 榮 共B105	生物学実験4 松田 113
	6					
2年	1		総合科目 I II	英語 116	計量生物学3 山海 214	初修外国語
	2		総合科目 I II	初修外国語	計量生物学4 山海 214	
	3		生化学成分検査学実習4 正田・他211	病理組織学実習1 長田・他 113		生理機能検査学実習4 小池・新井
	4		生化学成分検査学実習5 正田・他211	病理組織学実習2 長田・他 113	血液検査学実習13 二宮 113	生理機能検査学実習5 〃 共B105
	5		生化学成分検査学実習6 正田・他211		血液検査学実習14 二宮 113	生理機能検査学実習6 〃 共B105
	6					
3年	1			血管生物学のトピックス★1 柳沢 119	計量生物学3 山海 214	RI検査技術学実習3 磯辺 アイソ
	2		神経科学特論3 櫻井 115	医療工学 三好 119	計量生物学4 山海 214	RI検査技術学実習4 磯辺 アイソ
	3		ためになる血液腫瘍学3 横山 115	医療工学 三好 119	臨床薬理学実習7 大林・船越・片桐111	わかりやすい放射線生物学3 松本孔貴 陽
	4		ためになる血液腫瘍学4 小原 115	臨床薬理学実習5 大林・船越・片桐111	臨床薬理学実習8 大林・船越・片桐111	わかりやすい放射線生物学4 磯辺 陽セ
	5		病態検査学★24 腎内 115	臨床薬理学実習6 大林・船越・片桐112		医科学専門語学 II 3 福重 119
	6		病態検査学★25 腎内 115		神経科学特論4 櫻井 115	医科学専門語学 II 4 福重 119
4年	1			血管生物学のトピックス★1 柳沢 119	ライフサイエンスのための病態生化学 修士204	
	2		神経科学特論3 櫻井 115		ライフサイエンスのための病態生化学 修士204	
	3		ためになる血液腫瘍学3 横山 115	医学検査学フロンティア 116 二宮		わかりやすい放射線生物学3 松本孔貴 陽
	4		ためになる血液腫瘍学4 小原 115	医学検査学フロンティア 116 二宮		わかりやすい放射線生物学4 磯辺 陽セ
	5		医学検査学フロンティア 116 上妻			
	6		医学検査学フロンティア 116 上妻		神経科学特論4 櫻井 115	

秋	月					
	10月16日	火 10月17日	水 10月18日	木 10月19日	金 10月20日	
1年	1	総合科目ⅠⅡ	体育実技	英語	初修外国語	電子工学3 榮 115
	2	総合科目ⅠⅡ	英語	初修外国語	微生物学11 斎藤 115	医用工学3 三好 115
	3	英語		微生物学9 森川 115	微生物学12 斎藤 115	
	4	人体構造学実習7 志賀 113	人体構造学実習9 志賀 113	微生物学10 森川 115	物理学実験5 榮 共B105	生物学実験5 松田 113
	5	人体構造学実習8 志賀 113	人体構造学実習10 志賀 113		物理学実験6 榮 共B105	生物学実験6 松田 113
	6					
2年	1	総合科目ⅠⅡ		英語 116	計量生物学5 山海 214	初修外国語
	2	総合科目ⅠⅡ	体育実技	初修外国語	計量生物学6 山海 214	
	3	生化学成分検査学実習7 正田・他211	細胞システム学3 鈴木(裕) 116	病理組織学実習3 長田・他 113		生理機能検査学実習7 小池・新井
	4	生化学成分検査学実習8 正田・他211	細胞システム学4 鈴木(裕) 116	病理組織学実習4 長田・他 113	血液検査学実習15 二宮 113	生理機能検査学実習8 〃 共B105
	5	生化学成分検査学実習9 正田・他211	凝固・線溶学7 二宮 209		血液検査学実習16 二宮 113	生理機能検査学実習9 〃 共B105
	6					
3年	1		病態検査学★28 整形 115	病態検査学★30 消内 115	計量生物学5 山海 214	RI検査技術学実習5 磯辺 アイソ
	2	神経科学特論5 櫻井 115	病態検査学★29 整形 115	医療工学 三好 119	計量生物学6 山海 214	RI検査技術学実習6 磯辺 アイソ
	3	ためになる血液腫瘍学5 坂田 115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ	医療工学 三好 119	臨床薬理学実習11 大林・船越・片桐	わかりやすい放射線生物学5 孫略 陽セ
	4	ためになる血液腫瘍学6 坂田 115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ	臨床薬理学実習9 大林・船越・片桐1	臨床薬理学実習12 大林・船越・片桐	わかりやすい放射線生物学6 孫略 陽セ
	5	病態検査学★26 呼内 115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ	臨床薬理学実習10 大林・船越・片桐		医科学専門語学Ⅱ5 金丸(由) 119
	6	病態検査学★27 呼内 115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ		神経科学特論6 櫻井 115	医科学専門語学Ⅱ6 金丸(由) 119
4年	1				ライフサイエンスのための病態生化学 修士204	
	2	神経科学特論5 櫻井 115	医療情報管理学2 大川 116		ライフサイエンスのための病態生化学 修士204	
	3		医学検査学フロンティア 101 二宮			わかりやすい放射線生物学5 孫略 陽セ
	4		医学検査学フロンティア 101 斎藤・森	医学検査学フロンティア 116 長田	医学検査学フロンティア 116 長田	わかりやすい放射線生物学6 孫略 陽セ
	5	医学検査学フロンティア 116 斎藤・森	医学検査学フロンティア 101 斎藤・森	医学検査学フロンティア 116 演習	医学検査学フロンティア 116 長田	
	6			医学検査学フロンティア 116 演習	神経科学特論6 櫻井 115	

秋	月		火		水		木		金		
	10月23日		10月24日		10月25日		10月26日		10月27日		
1年	1	総合科目ⅠⅡ	体育実技		英語		初修外国語		電子工学4 榮 115		
	2	総合科目ⅠⅡ	英語		初修外国語		微生物学15竹内 115		医用工学4 三好 115		
	3	英語			微生物学13 森川 115		微生物学16 竹内 115				
	4	人体構造学実習11志賀 113	人体構造学実習13 志賀 113		微生物学14 森川 115		物理学実験7 榮 共B105		生物学実験7 松田 113		
	5	人体構造学実習12 志賀 113	人体構造学実習14 志賀 113				物理学実験8 榮 共B105		生物学実験8 松田 113		
	6										
2年	1	総合科目ⅠⅡ			英語 116		計量生物学7 山岸 214		初修外国語		
	2	総合科目ⅠⅡ	体育実技		初修外国語		計量生物学8 山岸 214				
	3	生化学成分検査学実習10 正田・他	細胞システム学5 入江 116		病理組織学実習5 長田・他 113				生理機能検査学実習10 小池・新井		
	4	生化学成分検査学実習11 〃 211	細胞システム学6 入江 116		病理組織学実習6 長田・他 113		血液検査学実習17 二宮・上妻 113		生理機能検査学実習11 〃 共B105		
	5	生化学成分検査学実習12 〃 211	凝固・線溶学8 二宮 209				血液検査学実習18 二宮・上妻 113		生理機能検査学実習12 〃 共B105		
	6		凝固・線溶学9 二宮 209								
3年	1	病態検査学★31 消内 115	病態検査学★30 消内 115		OSLE評価 フィードバック 115		計量生物学7 山岸 214		RI検査技術学実習7 磯辺 アイソ		
	2	神経科学特論7 櫻井 115	医療科学特論Ⅰ★1 Ho 119		医療工学 三好 119		計量生物学8 山岸 214		RI検査技術学実習8 磯辺 アイソ		
	3	ためになる血液腫瘍学7 錦井 115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ		医療工学 三好 119		臨床薬理学実習15 橋本・中田・藤江		わかりやすい放射線生物学7 福光 陽セ		
	4	ためになる血液腫瘍学8 長谷川 115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ		臨床薬理学実習13橋本・中田・藤江		臨床薬理学実習16 橋本・中田・藤江		血管生物学のトピックス★2 柳沢 119		
	5	病態検査学★32 呼内 115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ		臨床薬理学実習14橋本・中田・藤江		医療科学特論Ⅰ★2 Ho 119		医科学専門語学Ⅱ7 金丸(由) 119		
	6	病態検査学★33 呼内 115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ				神経科学特論8 櫻井 115		医科学専門語学Ⅱ8 金丸(由) 119		
4年	1						ライフサイエンスのための病態生化学 修士204				
	2	神経科学特論7 櫻井 115	医療情報管理学3 大原 116				ライフサイエンスのための病態生化学 修士204				
	3	ためになる血液腫瘍学7 錦井 115	医学検査学フロンティア 115 小池					わかりやすい放射線生物学7 福光 陽セ			
	4	ためになる血液腫瘍学8 長谷川 115	医学検査学フロンティア 115 小池					血管生物学のトピックス★2 柳沢 119			
	5	医学検査学フロンティア 116 上妻									
	6	医学検査学フロンティア 116 上妻					神経科学特論8 櫻井 115				

秋	月	火	水	木	▼金
	10月30日	10月31日	11月1日 金曜日課	11月2日	11月3日
1年	1 総合科目ⅠⅡ	体育実技	電子工学5 榮 115	初修外国語	学園祭
	2 総合科目ⅠⅡ	英語	医用工学5 三好 115	微生物学17 奥脇 115	
	3 英語			微生物学18 奥脇 115	
	4 人体構造学実習15 志賀 113	人体構造学実習17 志賀 113	生物学実験9 松田 113	物理学実験9 榮 共B105	
	5 人体構造学実習16 志賀 113	人体構造学実習18 志賀 113	生物学実験10 松田 113	物理学実験10 榮 共B105	
	6				
2年	1 総合科目ⅠⅡ		初修外国語	計量生物学19 山岸 214	
	2 総合科目ⅠⅡ	体育実技		計量生物学20 山岸 214	
	3 生化学成分検査学実習13 正田・他	細胞システム学7 奥脇 116	生理機能検査学実習13 小池・新井		
	4 生化学成分検査学実習14 〃 211	細胞システム学8 奥脇 116	生理機能検査学実習14 〃 共B105	血液検査学実習9 二宮 113	
	5 生化学成分検査学実習15 〃 211	凝固・線溶学9 二宮 209	生理機能検査学実習15 〃 共B105	血液検査学実習10 二宮 113	
	6				
3年	1 わかりやすい放射線生物学8 大西 陽セ	血管生物学のトピックス★3 柳沢 119	RI検査技術学実習 磯辺 アイ	計量生物学9 山岸 214	
	2 神経科学特論9 櫻井 115	医療科学特論Ⅰ★3 Ho 119	RI検査技術学実習 磯辺 アイ	計量生物学10 山岸 214	
	3 ためになる血液腫瘍学9 錦井 115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ	わかりやすい放射線生物学9 松本孔貴 陽セ	臨床薬理学実習17 橋本・中田・藤江	
	4 ためになる血液腫瘍学10 加藤(貴)115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ	わかりやすい放射線生物学10 坪井(康) 陽セ	臨床薬理学実習18 橋本・中田・藤江	
	5 病態検査学★34 消内 115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ	医科学専門語学Ⅱ9 鈴木(裕)・他 119		
	6 病態検査学★35 消内 115	画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ	医科学専門語学Ⅱ10 渡邊(幸)・他 119	神経科学特論10 櫻井 115	
4年	1 わかりやすい放射線生物学8 大西 陽セ	血管生物学のトピックス★3 柳沢 119		ライフサイエンスのための病態生化学 修士20-	
	2 神経科学特論9 櫻井 115	医療情報管理学4 本間覚 116		ライフサイエンスのための病態生化学 修士20-	
	3		わかりやすい放射線生物学9 松本孔貴 陽セ		
	4		わかりやすい放射線生物学10 坪井(康) 陽セ		
	5 医学検査学フロンティア 上妻 116	医学検査学フロンティア 116 演習	医学検査学フロンティア 116 磯辺		
	6 医学検査学フロンティア 上妻 116	医学検査学フロンティア 116 演習		神経科学特論10 櫻井 115	

秋	▼月		火	水	木 B	金 B
	11月6日		11月7日	11月8日	11月9日	11月10日
1年	1		体育実技	英語	初修外国語	電子工学6 柴 115
	2		英語	初修外国語	検査機器学1 山内 115	医用工学6 三好 115
	3		医学検査学実習1 山内	微生物学19 川口(敦) 115	検査機器学2 山内 115	医学検査学実習5 山内 211
	4		人体構造学実習19 志賀 113	微生物学20 川口(敦) 115	医学検査学実習3 山内 211	医学検査学実習6 山内 211
	5		人体構造学実習20 志賀 113	医学検査学実習1 山内 211	医学検査学実習4 山内 211	
	6			医学検査学実習2 山内 211		
2年	学園祭			英語 116	免疫検査学1 渋谷 116	初修外国語
	1			英語 116	免疫検査学1 渋谷 116	初修外国語
	2		体育実技	初修外国語	免疫検査学2 渋谷 116	病原微生物学1 斎藤 116
	3		細胞システム学9 渡邊(幸) 116	病理組織学実習7 長田・他 113	RI検査技術学1 磯辺 116	病原微生物学2 斎藤 116
	4		細胞システム学10 渡邊(幸) 116	病理組織学実習8 長田・他 113	RI検査技術学2 磯辺 116	生理機能検査学実習16 小池・新井
	5		凝固・線溶学10 二宮 209		細胞システム学11 自習 116	生理機能検査学実習17 // 共B105
3年	1		血管生物学のトピックス★4 柳沢 119			
	2		医療科学特論 I ★4 Ho 119	医療工学 三好 119	医療科学特論 I ★5 Ho 119	病態検査学★38 消内 101
	3		画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ	医療工学 三好 119		病態検査学★39 消内 115
	4		画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ	臨床薬理学実習19 橋本・中田・藤江 112		
	5		画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ	臨床薬理学実習20 橋本・中田・藤江	病態検査学★36 精神 115	医科学専門語学Ⅱ11鈴木(裕)・他 119
	6		画像検査学実習 磯辺 総臨教育セ		病態検査学★37 精神 115	医科学専門語学Ⅱ12渡邊(幸)・他 119
4年	1		血管生物学のトピックス★4 柳沢 119		ライフサイエンスのための病態生化学 修士204	
	2		医療情報管理学5 山岸 116		ライフサイエンスのための病態生化学 修士204	
	3					
	4				医学検査学フロンティア 101 上妻	
	5			医学検査学フロンティア 101 磯辺	医学検査学フロンティア 101 上妻	
	6			医学検査学フロンティア 101 磯辺		

秋	月 B	火 B	水 B	木 B	金 B	
	11月13日	11月14日	11月15日	11月16日	11月17日	
1年	1	総合科目ⅠⅡ	体育実技	英語	初修外国語	電子工学7 榮 115
	2	総合科目ⅠⅡ	英語	初修外国語	検査機器学3 山内 115	医用工学7 三好 115
	3	英語			検査機器学4 山内 115	生化学実習3 久武・他 211
	4	人体構造学実習 試験	医学検査学実習7 山内 211		生化学実習1 久武 211	生化学実習4 久武・他 211
	5	人体構造学実習 試験	医学検査学実習8 山内 211		生化学実習2 久武 211	
	6			医科学グループワーク演習★7 Mavers 共同B 202		
2年	1	総合科目ⅠⅡ		英語 116	免疫検査学3 渋谷 116	初修外国語
	2	総合科目ⅠⅡ	体育実技	初修外国語	免疫検査学4 渋谷 116	病原微生物学3 斎藤 116
	3	生化学成分検査学実習16 正田・他	病理組織学実習9 長田・他 113		RI検査技術学3 安岡 116	病原微生物学4 斎藤 116
	4	生化学成分検査学実習17 // 211	病理組織学実習10 長田・他 113	凝固・線溶学実習1 二宮・上妻 113	RI検査技術学4 安岡 116	生理機能検査学実習19 小池・新井
	5	生化学成分検査学実習18 // 211	病理組織学実習11 長田・他 113	凝固・線溶学実習2 二宮・上妻 113	細胞システム学13 鈴木(裕) 116	生理機能検査学実習20 // 共B105
	6			医科学グループワーク演習★7 Mavers 共同B 202	細胞システム学14 鈴木(裕) 116	生理機能検査学実習21 // 共B105
3年	1					
	2	秋Aモジュール科目 期末試験	医療科学特論Ⅰ★5 Ho 119		医療科学特論Ⅰ★6 Ho 119	病態検査学 試験
	3	ためになる血液腫瘍学 試験				
	4					
	5		医科学専門語学Ⅱ13 村谷 119		インフルエンザワクチン接種 15:00~	医科学専門語学Ⅱ15 村谷 119
	6		医科学専門語学Ⅱ14 村谷 119			医科学専門語学Ⅱ16 村谷 119
4年	1				ライフサイエンスのための病態生化学 修士204	
	2		医療情報管理学6 橋本 116		ライフサイエンスのための病態生化学 修士204	
	3	ためになる血液腫瘍学 試験				
	4					
	5		医学検査学フロンティア 116 演習	医学検査学フロンティア 116 大根田	医学検査学フロンティア 上妻 115	
	6		医学検査学フロンティア 116 演習		医学検査学フロンティア 上妻 115	

秋	月 B		火 B		水 B		▼木		金 B	
	11月20日		11月21日		11月22日		11月23日		11月24日 木曜日課	
1年	1	総合科目 I II	体育実技	英語					初修外国語	
	2	総合科目 I II	英語	初修外国語					検査機器学5 山内 115	
	3	英語							検査機器学6 山内 115	
	4		医学検査学実習9 山内 211	医学検査学実習11 山内 211					生化学実習5 久武・他 211 (変則)	
	5		医学検査学実習10 山内 211	医学検査学実習12 山内 211					生化学実習6 久武・他 211 (変則)	
	6									
2年	1	総合科目 I II		英語 116					免疫検査学5 金丸 116	
	2	総合科目 I II	体育実技	初修外国語					免疫検査学6 金丸 116	
	3	生化学成分検査学実習19 正田・他	病理組織学実習12 長田・他 113						RI検査技術学5 安岡 116	
	4	生化学成分検査学実習20 // 211	病理組織学実習13 長田・他 113	凝固・線溶学実習3 二宮・上妻 113					RI検査技術学6 安岡 116	
	5	生化学成分検査学実習21 // 211	病理組織学実習14 長田・他 113	凝固・線溶学実習4 二宮・上妻 113					細胞システム学15 西村 116	
	6								細胞システム学16 西村 116	
3年	1		血管生物学のトピックス★5 山城 119	血管生物学のトピックス★6 佐田119					ライフサイエンスのための病態生化学 修士20	
	2		医療科学特論 I ★6 Ho 119	医療科学特論 I ★7 Ho 119					ライフサイエンスのための病態生化学 修士20	
	3								医療科学特論 I ★8 Ho 119	
	4								血管生物学のトピックス★7柳沢119	
	5		医科学専門語学 II 17大根田・高崎 119						医科学専門語学 II 19大根田・高崎 119	
	6		医科学専門語学 II 18大根田・高崎 119						医科学専門語学 II 20大根田・高崎 119	
4年	1		血管生物学のトピックス★5 山城 119	血管生物学のトピックス★6 佐田119					ライフサイエンスのための病態生化学 修士20	
	2		医療情報管理学7 村谷 116						ライフサイエンスのための病態生化学 修士20	
	3									
	4	医学検査学フロンティア 116 三好							血管生物学のトピックス★7柳沢119	
	5	医学検査学フロンティア 116 三好								
	6									

秋	月 B		▼ 火	▼ 水	▼ 木	金 B
	11月27日 水曜日課		11月28日	11月29日	11月30日	12月1日
1年	1	英語				電子工学8 榮 115
	2	初修外国語				医用工学8 三好 115
	3					生化学実習7 久武・他 211
	4	医学検査学実習13 山内 211				生化学実習8 久武・他 211
	5	医学検査学実習14 山内 211				
	6					
2年	1	英語 116	推薦入試	推薦入試	推薦入試	初修外国語
	2	初修外国語				病原微生物学5 斎藤 116
	3					病原微生物学6 斎藤 116
	4	凝固・線溶学実習5 二宮・上妻 113				生理機能検査学実習22 小池・新井
	5	凝固・線溶学実習6 二宮・上妻 113				生理機能検査学実習23 " 共B105
	6					生理機能検査学実習24 " 共B105
3年	1					
	2					
	3					
	4					
	5	医科学専門語学Ⅱ21 土屋・他 119				
	6	医科学専門語学Ⅱ22 土屋・他 119				
4年	1					
	2					
	3					
	4	医学検査学フロンティア 116 正田				医学検査学フロンティア 115 正田
	5	医学検査学フロンティア 116 渋谷				医学検査学フロンティア 115 正田
	6	医学検査学フロンティア 116 渋谷				

秋	月 B		火 B		水 B		木 B		金 B	
	12月4日		12月5日		12月6日		12月7日		12月8日	
1年	1	総合科目 I II	体育実技	英語	初修外国語	電子工学9 榮 115				
	2	総合科目 I II	英語	初修外国語	検査機器学7 山内 115	医用工学9 三好 115				
	3	英語			検査機器学8 山内 115	生化学実習9 久武・他 211				
	4	B型肝炎ワクチン接種 ③ 14:00~	医学検査学実習15 山内 211	医学検査学実習17 山内 211	医学検査学実習 試験		生化学実習10 久武・他 211			
	5		医学検査学実習16 山内 211	医学検査学実習18 山内 211	医学検査学実習 試験					
	6									
2年	1	総合科目 I II		英語 116	免疫検査学7 田原 116	初修外国語				
	2	総合科目 I II	体育実技	初修外国語	免疫検査学8 田原 116	病原微生物学7 森川 116				
	3	生化学成分検査学実習22 正田・他	病理組織学実習15 長田・他 113		RI検査技術学7 安岡 116	病原微生物学8 森川 116				
	4	生化学成分検査学実習23 // 211	病理組織学実習16 長田・他 113	凝固・線溶学実習7 二宮・上妻 113	RI検査技術学8 安岡 116	生理機能検査学実習25 小池・新井				
	5	生化学成分検査学実習24 // 211	病理組織学実習17 長田・他 113	凝固・線溶学実習8 二宮・上妻 113	細胞システム学17 加藤(光) 116	生理機能検査学実習26 // 共B105				
	6				細胞システム学18 加藤(光) 116	生理機能検査学実習27 // 共B105				
3年	1	血管生物学のトピックス★8柳沢119	自己学習	血管生物学のトピックス★9柳沢119	自己学習	レポート作成				
	2	ケアコロキウム オリエンテーション	質問タイム / 講義	グループ学習	全体発表会	演習 / レポート作成				
	3	アイスブレイク	講義 / 質問タイム	グループ学習		レポート作成 / 演習				
	4	コアタイム1	コアタイム2	中間発表会	総括	レポート作成				
	5	グループ学習	グループ学習	グループ学習		臨床実習オリエンテーション				
	6	グループ学習	グループ学習	自己学習	まとめのワーク					
4年	1	血管生物学のトピックス★8柳沢119		血管生物学のトピックス★9柳沢119	ライフサイエンスのための病態生化学 修士204					
	2		医療情報管理学8 鶴嶋 116		ライフサイエンスのための病態生化学 修士204					
	3									
	4									
	5		医学検査学フロンティア 116 演習							
	6		医学検査学フロンティア 116 演習							

秋	月 B		火 B		水 B		木 B		金 B	
	12月11日		12月12日		12月13日		12月14日		12月15日	
1年	1	総合科目 I II	体育実技	英語	初修外国語	電子工学10 榮 115				
	2	総合科目 I II	英語	初修外国語	検査機器学9 山内 115	医用工学10 三好 115				
	3	英語		医科学グループワーク演習★8 Mavers 101	検査機器学10 山内 115	生化学実習11 久武・他 211				
	4	人体機能学実習1 設楽・他 4A121	人体機能学実習3 設楽・他 4A121	人体機能学実習5 設楽・他 4A121	人体機能学実習7 設楽・他 4A121	生化学実習12 久武・他 211				
	5	人体機能学実習2 設楽・他 4A121	人体機能学実習4 設楽・他 4A121	人体機能学実習6 設楽・他 4A121	人体機能学実習8 設楽・他 4A121					
	6	人体機能学実習 設楽・他 4A121	人体機能学実習 設楽・他 4A121	人体機能学実習 設楽・他 4A121	人体機能学実習 設楽・他 4A121					
2年	1	総合科目 I II		英語 116	免疫検査学9 渋谷 116	初修外国語				
	2	総合科目 I II	体育実技	初修外国語	免疫検査学10 渋谷 116	病原微生物学9 森川 116				
	3	生化学成分検査学実習25 正田・他	病理組織学実習18 長田・他 113	医科学グループワーク演習★8 Mavers 101	RI検査技術学9 熊田 116	病原微生物学10 森川 116				
	4	生化学成分検査学実習26 // 211	病理組織学実習19 長田・他 113	凝固・線溶学実習9 二宮・上妻 113	RI検査技術学10 熊田 116	生理機能検査学実習28 小池・新井				
	5	生化学成分検査学実習27 // 211	病理組織学実習20 長田・他 113	凝固・線溶学実習10 二宮・上妻 113	細胞システム学19 鈴木(裕) 116	生理機能検査学実習29 // 共B105				
	6				細胞システム学20 鈴木(裕) 116	生理機能検査学実習30 // 共B105				
3年	1	臨床実習	血管生物学のトピックス★10柳沢119	臨床実習	臨床実習	臨床実習				
	2		医療科学特論 I ★9 Ho 119 /							
	3									
	4									
	5		/ 医科学専門語学 II 23土屋・他115				/ 医科学専門語学 II 25 榮 119			
	6		/ 医科学専門語学 II 24土屋・他115				/ 医科学専門語学 II 26 榮 119			
4年	1		血管生物学のトピックス★10柳沢119/		ライフサイエンスのための病態生化学 修士20	第2回 総合試験 101 9:30~12:00 13:00~15:30				
	2		医療情報管理学9 五所 116		ライフサイエンスのための病態生化学 修士20					
	3									
	4		医学検査学フロンティア 116 山海							
	5		医学検査学フロンティア 116 山海							
	6									

秋	月 B		火 B		■ 水		■ 木		■ 金	
	12月18日		12月19日		12月20日		12月21日		12月22日	
1年	1	総合科目 I II	体育実技	英語						
	2	総合科目 I II	英語	初修外国語						
	3	英語								
	4	人体機能学実習9 設楽・他 4A121	人体機能学実習11 設楽・他 4A121	人体機能学実習13 設楽・他 4A121	人体機能学実習15 設楽・他 4A121					
	5	人体機能学実習10 設楽・他 4A121	人体機能学実習12 設楽・他 4A121	人体機能学実習14 設楽・他 4A121	人体機能学実習16 設楽・他 4A121					
	6	人体機能学実習 設楽・他 4A121	人体機能学実習 設楽・他 4A121	人体機能学実習 設楽・他 4A121	人体機能学実習 設楽・他 4A121					
2年	1	総合科目 I II		英語 116	免疫検査学11 小田 116	初修外国語				
	2	総合科目 I II	体育実技	初修外国語	免疫検査学12 小田 116	病原微生物学11 竹内 116				
	3	生化学成分検査学実習28 正田・他	病理組織学実習21 長田・他 113		RI検査技術学11 磯辺 116	病原微生物学12 竹内 116				
	4	生化学成分検査学実習29 // 211	病理組織学実習22 長田・他 113	凝固・線溶学実習11 二宮・上妻 113	RI検査技術学12 磯辺 116	生理機能検査学実習31 小池・新井				
	5	生化学成分検査学実習30 // 211	病理組織学実習23 長田・他 113	凝固・線溶学実習12 二宮・上妻 113		生理機能検査学実習32 // 共B105				
	6									
3年	1	臨床実習		臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習
	2		医療科学特論 I ★10 Ho 119 /							
	3									
	4									
	5		/ 医科学専門語学 II 27 榮 119							
	6		/ 医科学専門語学 II 28 榮 119							
4年	1									
	2		医療情報管理学10 土岐 116							
	3									
	4									
	5									
	6									

秋	■ 月 12月25日		■ 火 12月26日		▼ 水 12月27日	▼ 木 12月28日	▼ 金 12月29日
	1 年	1	総合科目ⅠⅡ				
2		総合科目ⅠⅡ	英語				
3		英語					
4		人体機能学実習17 設楽・他 4A121	人体機能学実習19 設楽・他 115				
5		人体機能学実習18 設楽・他 4A121	人体機能学実習20 設楽・他 115				
6		人体機能学実習 設楽・他 4A121	人体機能学実習 設楽・他 115				
2 年	1	総合科目ⅠⅡ	血液検査学実習 試験	冬季休業	冬季休業	冬季休業	
	2	総合科目ⅠⅡ	凝固・線溶学(試験仮日程)				
	3	生化学成分検査学実習31 正田・他	病理組織学実習24 長田・他 113				
	4	生化学成分検査学実習32 // 211	病理組織学実習25 長田・他 113				
	5		病理組織学実習26 長田・他 113				
	6						
3 年	1						
	2						
	3						
	4						
	5	フロンティア英語Ⅱのため119は使用不可					
	6	フロンティア英語Ⅱのため119は使用不可					
4 年	1						
	2		医療情報管理学(試験仮日程)				
	3						
	4						
	5	フロンティア英語Ⅱのため119は使用不可					
	6	フロンティア英語Ⅱのため119は使用不可					

秋	▼ 月						▼ 火						▼ 水						▼ 木						▼ 金					
	1月1日						1月2日						1月3日						1月4日						1月5日					
1 年	1																													
	2																													
	3																													
	4																													
	5																													
	6																													
2 年	1	冬季休業																												
	2																													
	3																													
	4																													
	5																													
	6																													
3 年	1																													
	2																													
	3																													
	4																													
	5																													
	6																													
4 年	1																													
	2																													
	3																													
	4																													
	5																													
	6																													

秋	▼月		火	水	木	▼金
	1月8日		1月9日 月曜日課	1月10日	1月11日 金曜日課	1月12日
1年	1		総合科目 I II	英語		
	2		総合科目 I II	初修外国語		
	3		英語	医科学グループワーク演習★9 Mavers 101		
	4		医用工学実習1 三好・大川 共B105	医用工学実習3 三好・大川 共B105	医用工学実習5 三好・大川 共B105	
	5		医用工学実習2 三好・大川 共B105	医用工学実習4 三好・大川 共B105	医用工学実習6 三好・大川 共B105	
	6					
2年	1	冬季休業	総合科目 I II	英語 116	初修外国語	
	2		総合科目 I II	初修外国語	病原微生物学13 人見 116	
	3		生化学成分検査学実習33 正田・他	医科学グループワーク演習★9 Mavers 101	病原微生物学14 人見 116	
	4		生化学成分検査学実習34 // 211	凝固・線溶学実習13 二宮・上妻 113		
	5			凝固・線溶学実習14 二宮・上妻 113		
	6					
3年	1		臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
4年	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					

秋	▼月		火	水	木	金
	1月15日		1月16日	1月17日 月曜日課	1月18日	1月19日
1年	1			総合科目ⅠⅡ	初修外国語	
	2		英語	総合科目ⅠⅡ	検査機器学11 山内 115	
	3			英語	検査機器学12 山内 115	生化学実習13 松田・他 211
	4		医用工学実習7 三好・大川 共B105	医用工学実習9 三好・大川 共B105	医用工学実習11三好・大川 共B105	生化学実習14 松田・他 211
	5		医用工学実習8 三好・大川 共B105	医用工学実習10 三好・大川 共B105	医用工学実習12 三好・大川 共B105	
	6					
2年	1		遺伝子検査学1 中川 101	総合科目ⅠⅡ	免疫検査学13 渋谷彰 116	初修外国語
	2		遺伝子検査学2 中川 101	総合科目ⅠⅡ	免疫検査学14 渋谷彰 116	病原微生物学15 入江 116
	3		病理組織学実習27 長田・他 113	生化学成分検査学実習35 正田・他	RI検査技術学13 磯辺 116	病原微生物学16 入江 116
	4		病理組織学実習28 長田・他 113	生化学成分検査学実習36 正田・他	RI検査技術学14 磯辺 116	生理機能検査学実習33 小池・新井
	5		病理組織学実習29 長田・他 113			生理機能検査学実習34 " 共B105
	6					
3年	1	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
4年	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					

秋	月		火		水		木		金	
	1月22日		1月23日		1月24日		1月25日		1月26日	
1 年	1	総合科目ⅠⅡ			英語		初修外国語			
	2	総合科目ⅠⅡ	英語		初修外国語		検査機器学13 山内 115			
	3	英語			安全講習(病原微生物) 齋藤115		検査機器学14 山内 115		生化学実習15 松田・他 211	
	4	医用工学実習13 三好・大川 共B105	医用工学実習15 三好・大川 共B105	医用工学実習17 三好・大川 共B105	医用工学実習19 三好・大川 共B105	医用工学実習20 三好・大川 共B105	医用工学実習16 松田・他 211			
	5	医用工学実習14 三好・大川 共B105	医用工学実習16 三好・大川 共B105	医用工学実習18 三好・大川 共B105	医用工学実習20 三好・大川 共B105					
	6									
2 年	1	総合科目ⅠⅡ	遺伝子検査学3 野口 101		英語 116		免疫検査学15 田原 116		初修外国語	
	2	総合科目ⅠⅡ	遺伝子検査学4 (非)広田 101		初修外国語		免疫検査学16 田原 116		病原微生物学17 齋藤(祥)・加藤(広)	
	3	生化学成分検査学実習37 正田・他	病理組織学実習30 長田・他 113				RI検査技術学15 磯辺 116		病原微生物学18 同上 116	
	4	生化学成分検査学実習38 // 211	病理組織学実習31 長田・他 113	凝固・線溶学実習15 二宮・上妻 113	RI検査技術学16 磯辺 116		生理機能検査学実習35 小池・新井			
	5		病理組織学実習32 長田・他 113	凝固・線溶学実習16 二宮・上妻 113			生理機能検査学実習36 // 共B105			
	6									
3 年	1	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習
	2									
	3									
	4									
	5									
	6									
4 年	1									
	6									

秋	月		火		水		木		金		
	1月29日		1月30日		1月31日		2月1日		2月2日		
1年	1	総合科目ⅠⅡ			英語		初修外国語				
	2	総合科目ⅠⅡ	英語		初修外国語		検査機器学15 山内 115				
	3	英語			安全講習(遺伝子組替) 竹内115		検査機器学16 山内 115		生化学実習17 久武・他 211		
	4	微生物学実習1 森川・斎藤 112	微生物学実習3 森川・斎藤 112	微生物学実習5 森川・斎藤 112	微生物学実習7 森川・斎藤 112	微生物学実習9 森川・斎藤 112	微生物学実習11 森川・斎藤 112	微生物学実習13 森川・斎藤 112	微生物学実習15 森川・斎藤 112	生化学実習18 久武・他 211	
	5	微生物学実習2 森川・斎藤 112	微生物学実習4 森川・斎藤川 112	微生物学実習6 森川・斎藤 112	微生物学実習8 森川・斎藤 112	微生物学実習10 森川・斎藤 112	微生物学実習12 森川・斎藤 112	微生物学実習14 森川・斎藤 112	微生物学実習16 森川・斎藤 112	微生物学実習18 久武・他 211	
	6										
2年	1	総合科目ⅠⅡ	遺伝子検査学5 (非)宗田 101	英語 116		免疫検査学17 小田 116		初修外国語			
	2	総合科目ⅠⅡ	遺伝子検査学6 野口 101	初修外国語		免疫検査学18 小田 116		病原微生物学19 川口(敦) 116			
	3	生化学成分検査学実習 試験	病理組織学実習33 長田・他 113			RI検査技術学17 磯辺 116		病原微生物学20 川口(敦) 116			
	4	生化学成分検査学実習 試験	病理組織学実習34 長田・他 113	凝固・線溶学実習17 二宮・上妻 113		RI検査技術学18 磯辺 116		生理機能検査学実習37 小池・新井			
	5		病理組織学実習35 長田・他 113	凝固・線溶学実習18 二宮・上妻 113				生理機能検査学実習38 " 共B105			
	6										
3年	1	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	
	2										
	3										
	4										
	5										
	6										
4年	1										
	5										
	6										

秋						
	月 2月5日	火 2月6日	水 2月7日	木 2月8日	金 2月9日	
1 年	1	総合科目ⅠⅡ		英語	初修外国語	
	2	総合科目ⅠⅡ	英語	初修外国語	検査機器学17 山内 115	
	3	英語		医科学グループワーク演習★10 Mavers 101	検査機器学18 山内 115	生化学実習19 久武・他 211
	4	微生物学実習9 森川・斎藤 112	微生物学実習1 森川・斎藤 112	微生物学実習13 森川・斎藤 112	微生物学実習15 森川・斎藤 112	生化学実習20 久武・他 211
	5	微生物学実習10 森川・斎藤 112	微生物学実習12 森川・斎藤 112	微生物学実習14 森川・斎藤 112	微生物学実習16 森川・斎藤 112	
	6					
2 年	1	総合科目ⅠⅡ	遺伝子検査学7 野口 101	英語 116	免疫検査学19 渋谷 116	
	2	総合科目ⅠⅡ	遺伝子検査学8 宮寺 101	初修外国語	免疫検査学20 渋谷 116	
	3	生化学成分検査学実習 予備 211	病理組織学実習36 長田・他 113	医科学グループワーク演習★10	RI検査技術学19 磯辺 116	
	4	生化学成分検査学実習 予備 211	病理組織学実習37 長田・他 113	凝固・線溶学実習 試験	RI検査技術学20 磯辺 116	生理機能検査学実習39 小池・新井
	5		病理組織学実習38 長田・他 113	凝固・線溶学実習 試験		生理機能検査学実習40 共B105
	6					
3 年	1	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
4 年	1					
	5					
	6					

秋	▼月		火	水	木	■金
	2月12日		2月13日	2月14日	2月15日	2月16日
1年	1			英語	初修外国語	
	2		英語	初修外国語	検査機器学19 山内 115	
	3				検査機器学20 山内 115	
	4		微生物学実習 試験	微生物学実習19 森川・斎藤 112		
	5		微生物学実習 試験	微生物学実習20 森川・斎藤 112		
	6					
2年	1		遺伝子検査学9 川野 101			
	2		遺伝子検査学10 野口 101			
	3		病理組織学実習39 長田 113			
	4		病理組織学実習40 長田 113			
	5					
	6					
3年	1 6		臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習

秋	▼月	▼火	▼水	▼木	▼金
	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	2月23日
3年	1 6	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習

秋	▼月	▼火	▼水	▼木	▼金
	2月26日	2月27日	2月28日	3月1日	3月2日
3年	1 6	臨床実習	臨床実習	臨床実習	臨床実習

秋	▼月		▼火		▼水		▼木		▼金	
	3月5日		3月6日		3月7日		3月8日		3月9日	
1年	1									
	2									
	3									
	4									
	5									
	6									
2年	1									
	2									
	3									
	4									
	5									
	6									
3年	1	臨床実習								
	6									

秋	▼月		▼火		▼水		▼木		▼金	
	3月12日		3月13日		3月14日		3月15日		3月16日	
3年	1									
	2									
	3									
	4									
	5									
	6									

秋	▼月		▼火		▼水		▼木		▼金	
	3月19日		3月20日		3月21日		3月22日		2月23日 卒業式	
3年	1									
	2									
	3									
	4									
	5									
	6									

秋	▼月		▼火		▼水		▼木		▼金	
	3月26日		3月27日		3月28日		3月29日		3月30日	
3年	1									
	2									
	3									
	4									
	5									
	6									

凡例	変則日程科目★				
Aモジュール	Bモジュール B	Cモジュール	■ 試験期間	▼ 祝日 / 休業	