

※ 保健学科HP掲載済み  
<https://www.clg.niigata-u.ac.jp/ug/classcalendar.html>

更新日時 更新内容

R7.3.6 時間割表を学生, 教員へ周知, HPに掲載

R7.3.7 看護4年時間割 M8106 健康危機管理論 → 必修科目のため背景色なしに修正

R7.7.31 1年生2学期科目の講義室を追記

令和7年度医学部保健学科時間割（1年生共通）

【講義】

★各学期の履修登録期間に、学務情報システムより履修登録を行うこと。

区分	開講番号	科目名	代表教員	ターム	曜日	時限	講義室 (総合研)	専攻別単位区分 (必修/選択)	備考
専門基礎	250M8001	人体の構造と機能Ⅰ	齋藤 修・他	第1・2ターム	月	2	G-410	看護必修, 放射必修, 検査必修	
	250M8012	人間工学論	飯島 淳彦	第1・2ターム	月	4	F-271	看護選択, 放射選択, 検査選択	
専門教育	251M8107	看護学原論	内山 美枝子・他	第1ターム	金	3	F-271	看護必修	看護学専攻の専門科目 <b>4月11日開始</b>
	251M8158	国際看護学	齋藤 あや・他	第1ターム	金	4	F-271	看護必修	看護学専攻の専門科目 <b>4月11日開始</b>
	252M8108	看護ケア論	内山 美枝子	第2ターム	金	3	F-271	看護必修	看護学専攻の専門科目 <b>6月13日開始</b>
	252M8109	援助の人間関係論	齋藤 あや・他	第2ターム	金	4	F-271	看護必修	看護学専攻の専門科目 <b>6月13日開始</b>
	252M8326	基礎放射線医学	笹本 龍太・他	第2ターム	火	5	B-251	放射必修	放射線技術科学専攻の専門科目 <b>6月10日開始</b>
専門基礎	250M8002	人体の構造と機能Ⅱ	小山 諭・他	第3・4ターム	月	5	B-255	看護必修, 放射必修, 検査選択	
	250M8003	遺伝と分子生物学	佐藤 英世・他	第3・4ターム	月	3	G-410	看護選択, 放射選択, 検査選択	
	250M8004	医療と画像技術	高橋 直也・他	第3・4ターム	火	4	F-371	看護選択, 放射選択, 検査選択	
	250M8013	医学と医療の歴史	宮坂 道夫・他	第3・4ターム	水	4	B-354	看護選択, 放射選択, 検査選択	
	250M8014	ケアの基本理念と実際	田中 美央・他	第3・4ターム	水	4	G-415	看護選択, 放射選択, 検査選択	
	250M8020	保健学総合	住吉 智子・他	第3・4ターム	金	5	B-255	看護選択, 放射選択, 検査選択	※旧カリ学生は教養教育に関する授業科目となる。
専門教育	253M8110	発達段階別対象論	横野 知江・他	第3ターム	木	3	F-371	看護必修	看護学専攻の専門科目 <b>10月2日開始</b>
	253M8151	公衆衛生看護学原論	佐藤 美由紀・他	第3ターム	木	4	F-371	看護必修	看護学専攻の専門科目 <b>10月2日開始</b>
	253M8101	健康支援関係法規	中村 勝・他	第3ターム	金	4	F-371	看護必修	看護学専攻の専門科目 <b>10月3日開始</b>
	254M8102	保健医療福祉行政論	山下 優子・他	第4ターム	金	3	B-253	看護必修	看護学専攻の専門科目 <b>12月5日開始</b>
	253M8355	医用放射線技術の歴史	宇都宮 悟・他	第3ターム	火	5	F-371	放射選択	放射線技術科学専攻の専門科目 <b>10月7日開始</b>

【実習】

区分	開講番号	科目名	代表教員	学期	曜日	時限	講義室	専攻別単位区分 (必修/選択)	備考
専門教育	252M8121	基礎看護学実習Ⅰ	横野 知江・他	第2ターム		集中	臨地実習	看護必修	看護学専攻の専門科目 他の講義同様、学務情報システムより履修登録を行うこと。

令和7年度医学部保健学科時間割（1年生共通）

【講義】

★各学期の履修登録期間に、学務情報システムより履修登録を行うこと。

区分	開講番号	科目名	代表教員	学期	曜日	時限	講義室 (総合研)	専攻別単位区分 (必修/選択)	備 考
大学 学習法	251G4250	スタディスキルズ（看護）	佐藤 美由紀	第1ターム	水	4,5	B-251	看護必修	
	250G4252	スタディスキルズ（放射）	野島 佑太・他	第1・2ターム	木	1	B-253	放射必修	
	250G4251	スタディスキルズ（検査）	佐藤 英世・他	第1・2ターム	月	1	B-254	検査必修	

令和7年度医学部保健学科看護学専攻時間割(2年次向け)

曜日	学期	タイム	I 限 (8:45~10:15)	II 限 (10:30~12:00)	III 限 (13:00~14:30)	IV 限 (14:45~16:15)	V 限 (16:30~18:00)
月	第1期	1	M8015 医療の倫理 (宮坂) D41講	G0072 医療英語(看護) (小山) B41講	M8152 公衆衛生看護活動論 I (佐藤美) B41講		
		2					
	第2期	3				M8177 学校・産業保健論 (井上) B41講	
		4		M8116 ナラティブケア論 (宮坂) B41講			
火	第1期	1	M8005 環境と健康 (関) D41講	M8136 小児看護学概論 (住吉) B41講	M8104 病態論 (小山) B41講		
		2		M8147 精神科治療概論 (長澤) B41講		M8132 疾病の成因と治療 (小山) B41講	
	第2期	3			M8148 精神看護学 (中村) B41講		M8105 栄養学 (小山) B41講
		4			M8159 看護学特論 I (関) B41講	M8131 エイジング看護論 (柿原) B41講	
水	第1期	1	M8146 精神看護学概論 (中村) B41講		M8142 リプロダクティブヘルス看護論 (関島) B41講	M8143 産科婦人科疾病治療概論 (関島) B41講	
		2	M8017 社会保障論 (中村) D41講	M8154 地域・在宅看護論 (井上) B41講	M8113 生活援助技術演習 (横野) B41講 A201		
	第2期	3	M8018 医療ボランティア論 (坂井) 非対面授業		M8167 ウィメンズヘルスナーシング (柳生田) B41講		
		4		M8166 助産学原論 (有森) B41講	M8153 公衆衛生看護活動論 II (成田) B41講	M8124 アキュートケア看護論 (岩佐) B41講	
木	第1期	1		M8103 治療法概説 (小山) B41講	M8111 生活援助論 (横野) B41講 A201		M8016 医療と法 (高塚) 非対面授業
		2	M8112 看護過程展開技術演習 (坂上) B41講		M8141 母性家族支援看護論 (関島) B41講	M8123 成人・老年看護学概論 (坂井) B41講	
	第2期	3	M8006 生活習慣と健康 (佐藤英) B41講	M8010 疾病の予防と治療 (小山) D41講	M8168 周産期病態論 (西方) B41講		M8137 小児疾病治療論 (田中) B41講
		4					
金	第1期	1		M8007 疾病の原因と成り立ち(看護) (小山) 第1タームD41講 第2タームB41講			
		2			M8156 新潟地域看護学実習(成田) B41講		
	第2期	3		M8019 医療統計学 (関) D41講	M8115 フィジカルアセスメント演習 (横野) B41講 A201		
		4			M8114 診療援助技術演習(坂上) B41講 A201		

【実習】 第2ターム:M8156「新潟地域看護学実習」(成田)

第4ターム:M8122「基礎看護学実習Ⅱ」(坂上)

は選択科目を示す。

※「実習科目」も各学期の登録期間に学務情報システムより履修登録を行うこと。

開講番号:第1ターム開講科目「251M\*\*\*\*」,第2ターム開講科目「252M\*\*\*\*」,第3ターム開講科目「253M\*\*\*\*」,第4ターム開講科目「254M\*\*\*\*」,その他複数のタームにまたがって開講される科目等「250M\*\*\*\*」

令和7年度医学部保健学科看護学専攻時間割(3年次向け)

曜日	学期	タイム	I 限 (8:45~10:15)	II 限 (10:30~12:00)	III 限 (13:00~14:30)	IV 限 (14:45~16:15)	V 限 (16:30~18:00)	
月	第1期	1	M8021 救急救護法 (小山) B41講	M8138 小児生活支援看護論 (田中) E21講	M8144 母性家族支援看護演習(柳生田) E21講 E301 E306 D201 D202			
		2		M8170 セクシュアルカウンセリング (有森) E21講	M8171 助産ケア演習 I (柳生田) E21講 E301			
	第2期	3	臨 地 実 習					
		4	臨 地 実 習					
火	第1期	1	M8117 臨床課題解決基礎演習(齋藤) E21講		M8180 コミュニティ・アセスメントの技法 (井上) E21講		M8011 性と個体発生の科学 (有森) E21講	
		2			M8139 小児看護学演習(佐藤由) E21講 C203 D201 D202			
	第2期	3	臨 地 実 習					
		4	臨 地 実 習					
水	第1期	1		M8125 クロニックケア看護論 (清水) E21講	M8178 健康相談・家庭訪問の技法 (成田) E21講	M8179 健康教育・グループ支援の技法 (成田) E21講		
		2		M8126 バリアティブケア看護論 (坂井) E21講				
	第2期	3	臨 地 実 習					
		4	臨 地 実 習					
木	第1期	1	M8169 助産ケア論(西方) E21講		M8155 地域・在宅看護論演習(山下) E21講 C203			
		2			M8149 精神看護学演習(長澤) E21講 C203 D201 D202			
	第2期	3	臨 地 実 習					
		4	臨 地 実 習					
金	第1期	1			M8127 成人・老年看護技術論 I (岩佐) E21講	M8133 成人・老年看護技術論 III (深澤) E21講		
		2			M8128 成人・老年看護技術論 II (深澤) E21講	M8134 成人・老年看護技術論 IV (菊永) E21講		
	第2期	3	臨 地 実 習					
		4	臨 地 実 習					

【実習】 第3・4ターム: M8129「成人・老年看護学実習 I」(菊永), M8130「成人・老年看護学実習 II」(清水), M8135「成人・老年看護学実習 III」(柿原)  
M8140「小児看護学実習」(佐藤由), M8145「母性家族支援看護実習」(関島), M8150「精神看護学実習」(長澤)  
M8157「地域・在宅看護論実習」(井上), M8164「チーム医療実習」(田中)

【集中】 第4ターム: M8162「看護研究演習 I」(坂井)

※「実習科目」も各学期の登録期間に学務情報システムより履修登録を行うこと。

開講番号: 第1ターム開講科目「251M\*\*\*\*」, 第2ターム開講科目「252M\*\*\*\*」, 第3ターム開講科目「253M\*\*\*\*」, 第4ターム開講科目「254M\*\*\*\*」, その他複数のタームにまたがって開講される科目等「250M\*\*\*\*」

は選択科目を示す。

令和7年度医学部保健学科看護学専攻時間割(4年次向け)

曜日	学期	タイム	I 限 (8:45~10:15)	II 限 (10:30~12:00)	III 限 (13:00~14:30)	IV 限 (14:45~16:15)	V 限 (16:30~18:00)
月	第1期	1	M8182 公衆衛生看護学技術演習(成田) C203		M8118 看護教育管理論(内山) D41講	M8119 看護教育方法論(内山) D41講	
		2		臨 地 実 習			
	第2期	3		M8183 公衆衛生看護管理論(佐藤美) E21講 C203	M8186 疫学特講(関) E21講		
		4					
火	第1期	1			M8172 助産ケア演習II(西方) E301		
		2		臨 地 実 習			
	第2期	3			M8106 健康危機管理論(岩佐) E21講	M8120 看護療法(内山) E21講	
		4					
水	第1期	1		臨 地 実 習			
		2					
	第2期	3	M8022 国際保健医療学(齋藤あや) E21講	M8023 国際医療情報科学(関) E21講	M8185 健康政策論(佐藤美) E21講	M8184 健康危機管理実践論(成田) E21講	
		4			M8174 助産管理(西方) B42講	M8173 助産学特論(西方) B42講	
木	第1期	1	M8161 異文化看護演習(齋藤) A201				
		2		臨 地 実 習			
	第2期	3					
		4					
金	第1期	1			M8172 助産ケア演習II(西方) E301		
		2			M8181 コミュニティ・アセスメント演習(井上) C203		
	第2期	3					
		4					

- 【実習】 第1ターム: M8165「統合実践実習」(内山)  
 第1・2ターム: M8187「公衆衛生看護学実習」(佐藤美)  
 第2ターム: M8176「助産学実習」(有森)  
 第3ターム: M8175「地域母子保健実習」(関島)

- 【集中】 第1,2,3ターム: M8163「看護研究演習II」(坂井)  
 第3ターム: M8160「看護学特論II」(坂井)

※「実習科目」及び「看護研究演習」も各学期の登録期間に学務情報システムより履修登録を行うこと。

は選択科目を示す。

開講番号: 第1ターム開講科目「251M\*\*\*\*」、第2ターム開講科目「252M\*\*\*\*」、第3ターム開講科目「253M\*\*\*\*」、第4ターム開講科目「254M\*\*\*\*」、その他複数のタームにまたがって開講される科目等「250M\*\*\*\*」

# 令和7年度医学部保健学科放射線技術科学専攻時間割(2年次向け)

曜日	学期	タイム	I 限 (8:45~10:15)	II 限 (10:30~12:00)	III 限 (13:00~14:30)	IV 限 (14:45~16:15)	V 限 (16:30~18:00)	
月	第1期	1	M8015 医療の倫理 (宮坂) D41講	M8318 放射線関係法規及び演習 (成田) B44講	M8316 放射線生物学及び演習 (笹本) B44講			
		2						
	第2期	3			M8311 放射線計測学 (齋藤) B44講			
		4		M8332 放射線撮影技術学 I (岡本) B44講				
火	第1期	1	M8005 環境と健康 (関) D41講	M8327 画像解剖学演習 (高橋直) B44講	M8307 情報科学実習 (大久保) 医用画像実験室			
		2						
	第2期	3		M8321 診療画像機器学 I (大久保) B44講	M8337 医療画像工学 I (近藤(世)) B44講	M8304 医用工学実験 (小林) B44講 医用工学実験室		
		4			M8338 医療画像工学 II (近藤(世)) B44講			
水	第1期	1			M8317 放射線衛生学 (宇都宮) B44講			
		2	M8017 社会保障論 (中村) D41講		M8331 放射線写真学 (成田) B44講			
	第2期	3	M8018 医療ボランティア論 (坂井) 非対面授業	M8344 核医学検査技術学 I (野島) B44講	M8303 医用工学演習 (小林) B44講			
		4						
木	第1期	1	M8301 応用数学 (坂本) B44講	M8302 医用工学 (小林) B44講	M8308 放射線物理学 (齋藤) B44講	M8314 放射化学及び演習 (野島) B44講	M8016 医療と法 (高塚) 非対面授業	
		2						
	第2期	3	M8006 生活習慣と健康 (佐藤英) B41講	M8010 疾病の予防と治療 (小山) D41講	M8309 放射線物理学演習 (齋藤) B44講			
		4						
金	第1期	1		M8008 疾病の原因と成り立ち(放射) (市川) 第1タームD41講				
		2		第2タームB44講				
	第2期	3	M8347 放射線治療技術学 I (笹本) B44講	M8019 医療統計学 (関) D41講	M8315 放射化学実験(野島) B44講 RI総合センター			
		4						

は選択科目を示す。

開講番号: 第1ターム開講科目「251M\*\*\*\*」、第2ターム開講科目「252M\*\*\*\*」、第3ターム開講科目「253M\*\*\*\*」、第4ターム開講科目「254M\*\*\*\*」、その他複数のタームにまたがって開講される科目等「250M\*\*\*\*」

令和7年度医学部保健学科放射線技術科学専攻時間割(3年次向け)

曜日	学期	タイム	I 限 (8:45~10:15)	II 限 (10:30~12:00)	III 限 (13:00~14:30)	IV 限 (14:45~16:15)	V 限 (16:30~18:00)
月	第1期	1	M8021 救急救護法 (小山) B41講	M8325 診療画像機器学演習 (大久保) B43講	M8312 放射線計測学演習 (齋藤) B43講		
		2					
	第2期	3	M8350 放射線治療技術学演習 (早川) B43講 医用画像実験室	M8349 放射線治療技術学III (笹本) B43講	M8320 放射線管理学実験 (近藤(達)) B43講 放射線計測学実験室 RI総合センター		
		4					
火	第1期	1		M8339 医療画像処理工学 (近藤(世)) B43講	M8345 核医学検査技術学II (山崎) B43講	M8351 実践臨床画像学① (市川) B43講	M8011 性と個体発生の科学 (有森) E21講
		2					
	第2期	3	M8319 放射線管理学及び演習 (早川) B43講	M8310 放射線理工学演習 (齋藤) B43講	M8313 放射線計測学実験 (齋藤) B43講 放射線計測学実験室		
		4					
水	第1期	1		M8333 放射線撮影技術学II (山崎) B43講	M8340 医療画像工学実験 (市川) B43講 医用画像実験室		
		2					
	第2期	3	M8334 放射線撮影技術学III (成田) B43講	M8341 医療情報学 (近藤(世)) B43講	M8342 医療画像処理工学演習 (市川) B43講 医用画像実験室		
		4					
木	第1期	1		M8328 画像医学I (高橋) B43講	M8323 診療画像機器学実験I (成田) B43講 診療画像機器学実験室 X線室 X線CT室		
		2		M8329 画像医学II (高橋) B43講			
	第2期	3	M8330 画像医学演習 (高橋) 医用画像実験室	M8324 診療画像機器学実験II (宇都宮) B43講 X線CT室 医用画像実験室 歯学総合病院医学物理室・放射線治療室			
		4					
金	第1期	1	M8348 放射線治療技術学II (早川) B43講	M8322 診療画像機器学II (大久保) B43講	M8305 医用システム工学実験 (大久保) B43講 医用工学実験室 医用システム工学実験室		
		2					
	第2期	3	M8306 医用生体工学 (小林) B43講	M8346 核医学検査技術学III (成田) B43講	M8335 磁気共鳴画像技術学演習 (大久保) B43講 医用画像実験室	M8336 超音波技術学 (高橋) B43講	
		4					

【実習】 第3・4ターム:M8351「実践臨床画像学②」(市川)

は選択科目を示す。

開講番号:第1ターム開講科目「251M\*\*\*\*」,第2ターム開講科目「252M\*\*\*\*」,第3ターム開講科目「253M\*\*\*\*」,第4ターム開講科目「254M\*\*\*\*」,その他複数のタームにまたがって開講される科目等「250M\*\*\*\*」

令和7年度医学部保健学科放射線技術科学専攻時間割(4年次向け)

曜日	学期	タイム	I 限 (8:45~10:15)	II 限 (10:30~12:00)	III 限 (13:00~14:30)	IV 限 (14:45~16:15)	V 限 (16:30~18:00)	
月	第1期	1	M8352「臨床実習」(山崎)					
		2	M8352「臨床実習」(山崎)					
	第2期	3	M8353 卒業研究					
		4	M8353 卒業研究					
火	第1期	1	M8352「臨床実習」(山崎)					
		2	M8352「臨床実習」(山崎)					
	第2期	3	M8353 卒業研究					
		4	M8353 卒業研究					
水	第1期	1	M8352「臨床実習」(山崎)					
		2	M8352「臨床実習」(山崎)					
	第2期	3	M8022 国際保健医療学 (齋藤あや) E21講	M8023 国際医療情報科学 (関) E21講	M8353 卒業研究			
		4	M8353 卒業研究		M8353 卒業研究			
木	第1期	1	M8352「臨床実習」(山崎)					
		2	M8352「臨床実習」(山崎)					
	第2期	3	M8353 卒業研究					
		4	M8353 卒業研究					
金	第1期	1					G0054 医療英語(放射) (齋藤) B42講	
		2					G0054 医療英語(放射) (齋藤) B42講	
	第2期	3	M8353 卒業研究			M8354 放射線科学セミナー (近藤(達)) B42講		
		4	M8353 卒業研究			M8354 放射線科学セミナー (近藤(達)) B42講		

【実習】 第1期: M8352「臨床実習」(山崎)

は選択科目を示す。

※ 「実習科目」及び「卒業研究」は各学期の登録期間に学務情報システムより履修登録を行うこと。

開講番号: 第1ターム開講科目「251M\*\*\*\*」、第2ターム開講科目「252M\*\*\*\*」、第3ターム開講科目「253M\*\*\*\*」、第4ターム開講科目「254M\*\*\*\*」、その他複数のタームにまたがって開講される科目等「250M\*\*\*\*」

# 令和7年度医学部保健学科検査技術科学専攻時間割(2年次向け)

曜日	学期	タイム	I 限 (8:45~10:15)	II 限 (10:30~12:00)	III 限 (13:00~14:30)	IV 限 (14:45~16:15)	V 限 (16:30~18:00)
月	第1期	1	M8015 医療の倫理 (宮坂) D41講	M8531 一般検査科学 (サトウ) E12講	M8009 疾病の原因と成り立ち(検査)① (大澤) E12講	M8501 人体機能構造学 I (大澤) E12講	
		2			M8521 情報科学概論演習(齋藤) E12講	コンピュータ室	
	第2期	3		M8519 医用工学概論 (齋藤) E12講	M8543 病原微生物学実習①(渡邊) E12講	生物系実習室	
		4			M8504 生体機能学実習<指定>(池主) E12講	臨床生理学実習室	
火	第1期	1	M8005 環境と健康 (関) D41講	M8542 病原微生物学 (渡邊) E12講	M8533 病態化学分析学 I ① (佐藤拓) E12講		
		2			M8534 病態化学分析学 II (奥田) E12講		
	第2期	3	M8543 病原微生物学実習② (渡邊) E12講	M8544 微生物検査科学 (渡邊) E12講	M8547 寄生虫検査科学実習(サトウ) E12講	病理系実習室	
		4			M8532 一般検査科学実習(サトウ) E12講	臨床化学実習室	
水	第1期	1			M8535 病態化学分析学実習 I (奥田) E12講	臨床化学実習室	
		2	M8017 社会保障論 (中村) D41講	M8502 人体機能構造学 II (池主) E12講	M8503 人体構造学実習<指定>(大澤) E12講	病理系実習室	
	第2期	3	M8537 病理形態学 I (須貝) E12講	M8548 基礎免疫学 (山本) E12講	M8543 病原微生物学実習③ (渡邊) E12講	生物系実習室	
		4	病理系実習室				
木	第1期	1		M8546 寄生虫検査科学 (サトウ) E12講			M8016 医療と法 (高塚) 非対面授業
		2	M8536 病態化学分析学実習 II ① (奥田) E12講		M8536 病態化学分析学実習 II ②(奥田) E12講	臨床化学実習室	
	第2期	3	M8006 生活習慣と健康 (佐藤英) B41講	M8010 疾病の予防と治療 (小山) D41講	M8506 生物化学実習(佐藤英) E12講	臨床化学実習室	
		4			M8543 病原微生物学実習④(渡邊) E12講	臨床化学実習室	
金	第1期	1	M8554 臨床検査管理概論<指定> (須貝) E12講	M8009 疾病の原因と成り立ち(検査)② (大澤) D41講	M8505 生物化学 (佐藤英) E12講		
		2					
	第2期	3		M8019 医療統計学 (関) D41講	M8533 病態化学分析学 I ② (佐藤拓) E12講	M8529 医学検査機器概論 (佐藤拓) E12講	
		4			M8525 血液学 I (牛木) E12講		

※<指定>となっている科目は選択科目であるが、履修すること。

は選択科目を示す。

開講番号: 第1ターム開講科目「251M\*\*\*\*」, 第2ターム開講科目「252M\*\*\*\*」, 第3ターム開講科目「253M\*\*\*\*」, 第4ターム開講科目「254M\*\*\*\*」, その他複数のタームにまたがって開講される科目等「250M\*\*\*\*」

# 令和7年度医学部保健学科検査技術科学専攻時間割(3年次向け)

曜日	学期	タイム	I 限 (8:45~10:15)	II 限 (10:30~12:00)	III 限 (13:00~14:30)	IV 限 (14:45~16:15)	V 限 (16:30~18:00)
月	第1期	1	M8021 救急救護法<指定> (小山) B41講	M8522 病気の成り立ち I (松田) E41講	M8527 RI検査科学(佐藤英) E41講		
		2					
	第2期	3	M8517 画像検査科学 (松田) E41講	M8524 疾患と臨床検査① (松田) E41講	M8520 医用工学実習<指定>(齋藤) E41講 臨床化学実習室		
		4	M8518 画像検査科学実習(松田)	E41講 臨床生理学実習室	M8553 医療安全管理学(佐藤拓) E41講	臨床化学実習室	M8530 分析系検査管理論 (佐藤拓) E41講
火	第1期	1			M8526 血液学II(牛木) E41講		M8011 性と個体発生の科学 (有森) E21講
		2		M8511 循環器機能検査科学 (池主) E41講	M8527 血液検査科学実習①(牛木) E41講	病理系実習室	
	第2期	3			M8524 疾患と臨床検査② (松田) E41講	M8555 医療制度概論 (渡邊) E41講	
		4			M8508 ゲノム検査科学実習(佐藤英) E41講 生物系実習室		
水	第1期	1		M8538 病理形態学II<指定> (須貝) E41講 病理系実習室	M8545 微生物検査科学演習(渡邊) E41講	生物系実習室	
		2			M8523 病気の成り立ちII① (牛木) E41講		
	第2期	3			M8514 呼吸機能検査科学 (池主) E41講	M8516 生理機能検査科学実習①(池主) E41講	臨床生理学実習室
		4			M8516 生理機能検査科学実習②(池主) E41講 臨床生理学実習室		
木	第1期	1		M8515 平衡機能検査科学 (柳川) E41講	M8551 免疫検査科学実習(富山) E41講 生物系実習室		
		2		M8513 脳波検査科学 (柳川) E41講	M8523 病気の成り立ちII② (牛木) E41講	M8507 ゲノム検査科学 (佐藤英) E41講	
	第2期	3		M8512 筋電図検査科学 (柳川) E41講	M8527 血液検査科学実習②(牛木) E41講 病理系実習室		
		4		M8552 臓器移植検査科学 (富山) E41講	M8549 免疫検査学演習(富山) E41講 生物系実習室		
金	第1期	1		M8550 免疫検査科学 (富山) E41講	M8539 病理形態学実習I(須貝) E41講 病理系実習室		
		2					
	第2期	3			M8540 病理形態学実習II(須貝) E41講 病理系実習室		
		4	M8541 細胞検査学実習 (須貝) E41講 病理系実習室				

※<指定>となっている科目は選択科目であるが、履修すること。

■は選択科目を示す。

開講番号: 第1ターム開講科目「251M\*\*\*\*」, 第2ターム開講科目「252M\*\*\*\*」, 第3ターム開講科目「253M\*\*\*\*」, 第4ターム開講科目「254M\*\*\*\*」, その他複数のタームにまたがって開講される科目等「250M\*\*\*\*」

令和7年度医学部保健学科検査技術科学専攻時間割(4年次向け)

曜日	学期	Ⅰ限 (8:45~10:15)	Ⅱ限 (10:30~12:00)	Ⅲ限 (13:00~14:30)	Ⅳ限 (14:45~16:15)	Ⅴ限 (16:30~18:00)	
月	第1期	1	M8556「臨床検査実習Ⅰ」(須貝) M8557「臨床検査実習Ⅱ」<指定>(池主)				
		2					
	第2期	3					
		4					
火	第1期	1	M8556「臨床検査実習Ⅰ」(須貝) M8557「臨床検査実習Ⅱ」<指定>(池主)				G0053 医療英語(検査) (池主) D31講
		2					
	第2期	3	M8556「臨床検査実習Ⅰ」(須貝) M8557「臨床検査実習Ⅱ」<指定>(池主)				
		4					
水	第1期	1	M8556「臨床検査実習Ⅰ」(須貝) M8557「臨床検査実習Ⅱ」<指定>(池主)				
		2					
	第2期	3	M8022 国際保健医療学 (齋藤あや) E21講	M8023 国際医療情報科学 (関) E21講	M8556「臨床検査実習Ⅰ」(須貝) M8557「臨床検査実習Ⅱ」<指定>(池主)		
		4					
木	第1期	1	M8556「臨床検査実習Ⅰ」(須貝) M8557「臨床検査実習Ⅱ」<指定>(池主)				
		2					
	第2期	3					
		4					
金	第1期	1	M8556「臨床検査実習Ⅰ」(須貝) M8557「臨床検査実習Ⅱ」<指定>(池主)				
		2					
	第2期	3					
		4					

※<指定>となっている科目は選択科目であるが、履修すること。

【臨地実習】 M8556「臨床検査実習Ⅰ」(須貝)

【集中】 M8557「臨床検査実習Ⅱ」<指定>(池主)

※臨床検査実習Ⅰ、臨床検査実習Ⅱは集中講義形式であるため、上記時間割はあくまで予定です。

【集中】 1ターム M8528「医学検査管理総論」(牛木)

は選択科目を示す。

※ 必修の集中講義及び「臨床検査実習Ⅰ」、「臨床検査実習Ⅱ」も各学期の登録期間に学務情報システムより履修登録を行うこと。

開講番号:第1ターム開講科目「251M\*\*\*\*」、第2ターム開講科目「252M\*\*\*\*」、第3ターム開講科目「253M\*\*\*\*」、第4ターム開講科目「254M\*\*\*\*」、その他複数のタームにまたがって開講される科目等「250M\*\*\*\*」