

【保健学類】令和8(2026)年度 Q3授業時間割表

Q3 (後期前半) 10月1日~12月2日, インターバル期間: 12月3日~12月8日

金沢大学医薬保健学域保健学類

曜日	年次	専攻	1 限	2 限	3 限	4 限	5 限	
			8:45~10:15 【時間割コード】授業科目名 担当教員(講義室等)	10:30~12:00 【時間割コード】授業科目名 担当教員(講義室等)	13:00~14:30 【時間割コード】授業科目名 担当教員(講義室等)	14:45~16:15 【時間割コード】授業科目名 担当教員(講義室等)	16:30~18:00 【時間割コード】授業科目名 担当教員(講義室等)	
月	1	検査	共通教育科目					
	2	検査			【45307】臨床化学検査学Ⅰ 稲津・永島田 (1304)	【45360】輸血・移植検査学演習 森下・長屋・材木・吉田 (4109, 1601)		
	3	検査	【45324】病理検査学実習 笠島・尾崎 (1602)					
	4	検査	(集中) 【45346】遺伝子検査臨床地実習 【45347】血液・輸血検査臨床地実習 【45348】病理検査臨床地実習 【45349】生理検査臨床地実習 【45350】微生物検査臨床地実習 【45351】検体検査臨床地実習 (5104, 1201)		【45362 (集中)】総合検査学演習Ⅱ (5104)	【45344】微生物遺伝子学* 本多 (4108)		
火	1	検査	【45330】分子生物学 櫻井・村居 (1304)	【23308】病理学総論 笠島 (1304)	【45301】情報管理学 長屋・尾崎 (1304)	【33001】医用物理学実験* 岡本(博) (3215)		
	2	検査	【45330】分子生物学(理系一括) 櫻井・村居	【-】病理学総論 笠島 (1304)	【45301】情報管理学(理系一括) 長屋・尾崎	【45358】生理検査学Ⅲ 本多・林(研) (1304)	【45322】免疫学 森下・片桐 (4109)	
	3	検査	共通教育科目					
	4	検査	(集中) 【-】遺伝子検査臨床地実習 【-】血液・輸血検査臨床地実習 【-】病理検査臨床地実習 【-】生理検査臨床地実習 【-】微生物検査臨床地実習 【-】検体検査臨床地実習 (5104, 1201)		【45242】MRI技術学* 大野 (4111)	【-】総合検査学演習Ⅱ (5104)		
水	1	検査	共通教育科目					
	2	検査		【-】臨床微生物学Ⅰ 生田・杉谷 (1304)	【45328c】一般検査学 本多・尾崎 (1218)			
	3	検査	【-】病理検査学実習 笠島・尾崎 (1602)			【45331】分子生物学実習 本多・村居 (1614, 1601, 1602, 1304)		
	4	検査	(集中) 【-】遺伝子検査臨床地実習 【-】血液・輸血検査臨床地実習 【-】病理検査臨床地実習 【-】生理検査臨床地実習 【-】微生物検査臨床地実習 【-】検体検査臨床地実習 (5104, 1201)			【-】総合検査学演習Ⅱ (5104)		
木	1	検査	共通教育科目		【GS言語科目】	共通教育科目 KUGS実践	共通教育科目	
	2	検査		【23307】医用工学概論実習 田崎 (3215)	【45306】生化学実習 櫻井・荒磯 (3213, 3214)			
	3	検査		【45336】放射性同位元素検査技術学 荒磯・川井・他 (1218)	【45334】生理検査学演習Ⅱ 林(研)・長屋・田崎 (1523, 1526, 1304)			
	4	検査	(集中) 【-】遺伝子検査臨床地実習 【-】血液・輸血検査臨床地実習 【-】病理検査臨床地実習 【-】生理検査臨床地実習 【-】微生物検査臨床地実習 【-】検体検査臨床地実習 (5104, 1201)			【-】総合検査学演習Ⅱ (5104)		
金	1	検査	【GS言語科目】	共通教育科目				
	2	検査		【-】臨床化学検査学Ⅰ 稲津・永島田 (1304)		【45326】生理検査学Ⅰ 林(研)・田崎 (1304)		
	3	検査	【45342】遺伝子診断学 渡邊・櫻井・村居 (1304)	【45327】病態生理学Ⅱ 稲津・門野 (4111)	【45335】免疫学実習 片桐・杉谷 (1601, 1218)			
	4	検査	(集中) 【-】遺伝子検査臨床地実習 【-】血液・輸血検査臨床地実習 【-】病理検査臨床地実習 【-】生理検査臨床地実習 【-】微生物検査臨床地実習 【-】検体検査臨床地実習 (5104, 1201)			【-】総合検査学演習Ⅱ (5104)		

Q3 (後期前半) 時間割表欄外記載事項

- 曜日振替日については、学年暦を確認すること。
- 授業科目の【】内の数字は、時間割コードを示す。なお、システムにおける分類のため、数字の他にアルファベットを付す場合もある。
- 授業科目の【-】は、前クォーターからの継続科目又は同一道で分割して行う授業を示し、最初に開講されているコマに時間割コードが示されている。この場合の科目は、途中からの履修登録はできない。また単位の分割もできないので注意すること。
- 授業科目の*印の表示は、該当専攻の選択科目を示す。
- 各専攻の実習・実験の履修方法等は、各専攻の指示に従うこと。
- 各専攻4年次対象の選択科目の履修は、臨床(地)実習、卒業研究の関連があるので各専攻の指示に従うこと。
- 各専攻4年次対象の臨床(地)実習、卒業研究の履修方法等は、各専攻の指示に従うこと。
- 下記の(連絡事項)については、所属専攻の指示に従い履修登録を行うこと
(連絡事項) 医療検査技術学専攻
医療検査技術学専攻4年次の【45362】総合検査学演習Ⅱは、Q3で履修登録を行うこと。なお、講義は集中で行うため当該日程は専攻の指示に従うこと。

【保健学類】令和8(2026)年度 Q4授業時間割表

Q4 (後期後半) 12月9日~2月10日

金沢大学医薬保健学域保健学類

曜日	年次	専攻	1 限	2 限	3 限	4 限	5 限	
			8:45~10:15 【時間割コード】授業科目名 担当教員 (講義室等)	10:30~12:00 【時間割コード】授業科目名 担当教員 (講義室等)	13:00~14:30 【時間割コード】授業科目名 担当教員 (講義室等)	14:45~16:15 【時間割コード】授業科目名 担当教員 (講義室等)	16:30~18:00 【時間割コード】授業科目名 担当教員 (講義室等)	
月	1	検査	共通教育科目					
	2	検査		[45319] 予防医学 永島田 他 (1304)	[-] 免疫学 森下・片桐 (4109)	[-] 輸血・移植検査学演習 森下・長屋・材木・吉田 (4109, 1601)		
	3	検査	[-] 放射性同位元素検査技術学 荒磯・川井・他 (1218)					
	4	検査	(集中) [-] 遺伝子検査臨床地実習 [-] 血液・輸血検査臨床地実習 [-] 病理検査臨床地実習 [-] 生理検査臨床地実習 [-] 微生物検査臨床地実習 [-] 検体検査臨床地実習 (5104, 1201)		[-] 総合検査学演習Ⅱ (5104)	[-] 微生物遺伝子学* 本多 (4108)		
火	1	検査	[-] 分子生物学 櫻井・村居 (1304)	[-] 病理学総論 笠島 (1304)	[-] 情報管理学 長屋・尾崎 (1304)	[-] 医用物理学実験* 岡本(博) (3215)		
	2	検査	[-] 分子生物学(理系一括) 櫻井・村居	[-] 病理学総論 笠島 (1304)	[-] 情報管理学(理系一括) 長屋・尾崎	[-] 生理検査学Ⅲ 本多・林(研) (1304)		
	3	検査		[19008] 学域GS言語科目Ⅱ エスビノザ (1221)	[45337(集中)]卒業研究 各教員			
	4	検査	(集中) [-] 遺伝子検査臨床地実習 [-] 血液・輸血検査臨床地実習 [-] 病理検査臨床地実習 [-] 生理検査臨床地実習 [-] 微生物検査臨床地実習 [-] 検体検査臨床地実習 (5104, 1201)		[-] MRI技術学* 大野 (4111)	[-] 総合検査学演習Ⅱ (5104)		
水	1	検査	共通教育科目					
	2	検査		[-] 臨床微生物学Ⅰ 生田・杉谷 (1304)	[45332] 一般検査学実習 本多・尾崎 (1602)			
	3	検査		[45339] 検査管理学 稲津・永島田・他 (5104)	[-] 分子生物学実習 本多・村居 (1614, 1601, 1602, 1304)			
	4	検査	(集中) [-] 遺伝子検査臨床地実習 [-] 血液・輸血検査臨床地実習 [-] 病理検査臨床地実習 [-] 生理検査臨床地実習 [-] 微生物検査臨床地実習 [-] 検体検査臨床地実習 (5104, 1201)			[-] 総合検査学演習Ⅱ (5104)		
木	1	検査	共通教育科目		[GS言語科目]	共通教育科目		
	2	検査		[-] 予防医学 永島田 他 (5104)				
	3	検査			[-] 生理検査学演習Ⅱ 林(研)・長屋・田崎 (1523, 1526, 1304)			
	4	検査	(集中) [-] 遺伝子検査臨床地実習 [-] 血液・輸血検査臨床地実習 [-] 病理検査臨床地実習 [-] 生理検査臨床地実習 [-] 微生物検査臨床地実習 [-] 検体検査臨床地実習 (5104, 1201)			[-] 総合検査学演習Ⅱ (5104)		
金	1	検査	[GS言語科目]	共通教育科目				
	2	検査	[45308] 検査機器概論 荒磯 (1218)			[-] 生理検査学Ⅰ 林(研)・田崎 (1304)		
	3	検査	[-] 遺伝子診断学 渡邊・櫻井・村居 (1304)	[-] 病態生理学Ⅱ 稲津・門野 (4111)	[45359] 医療安全管理学 生田・杉谷・大江・坂井・油野 (1601, 1218)	[45321] 医療安全管理学演習 本多・稲津・森下・笠島・林(研) (1601, 1218)		
	4	検査	(集中) [-] 遺伝子検査臨床地実習 [-] 血液・輸血検査臨床地実習 [-] 病理検査臨床地実習 [-] 生理検査臨床地実習 [-] 微生物検査臨床地実習 [-] 検体検査臨床地実習 (5104, 1201)			[-] 総合検査学演習Ⅱ (5104)		

Q4 (後期後半) 時間割表欄外記載事項

- 曜日振替日については、学年暦を確認すること。
- 授業科目欄の【】内の数字は、時間割コードを示す。なお、システムにおける分類のため、数字の他にアルファベットを付す場合もある。
- 授業科目欄の[-]は、前クォーターからの履修科目又は同一週で分割して行う授業を示し、最初に開講されているコマに時間割コードが示されている。
- この場合の科目は、途中からの履修登録はできない。また単位の分割もできないので注意すること。
- 授業科目の*印の表示は、該当専攻の選択科目を示す。
- 各専攻の実習・実験の履修方法等は、各専攻の指示に従うこと。
- 各専攻4年次対象の選択科目の履修は、臨床(地)実習、卒業研究の関連があるので各専攻の指示に従うこと。
- 各専攻4年次対象の臨床(地)実習、卒業研究の履修方法等は、各専攻の指示に従うこと。