

## 2026（令和8）年度 前期セメスター授業時間割（看護学専攻）

※全学教育科目については、必修科目及び一部の選択必修科目の開講時間帯を記載しております。  
 その他の全学教育科目（先進科目類の授業科目等）の開講時間帯については、「全学教育科目履修の手引」等をご参照ください。

	: 全学教育科目
	: 保健学科専門教育科目（専攻合同科目を除く）
	: 保健学科専門教育科目（専攻合同科目）

保大＝保健学科大講義室  
 保○講＝保健学科第○講義室  
 保○演＝保健学科第○演習室  
 川内＝川内キャンパス

### 1セメスター

		月	火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20		(物理学概論Ⅰ)	英語Ⅰ-A	基礎初修語Ⅰ 〔ドイツ語、フランス語、 スペイン語、中国語〕	キャリア教育Ⅰ 朝倉 保2講
2	10:30 ～ 12:00	情報とデータの基礎	(スポーツA)	看護学概論 朝倉 川内北 B101	英語Ⅰ-B	病原微生物学 丹野 保大
3	13:00 ～ 14:30	学問論	基礎初修語Ⅰ 〔ドイツ語、フランス語、 スペイン語、中国語〕	生体機能学Ⅰ ※3専攻合同 菅野 保大	数理統計学入門	医療解剖学 ※3専攻合同 菅野 保大
4	14:40 ～ 16:10	学問論	(解析学入門) (生命科学A) (地球環境科学概論) (地理学概論)			
5	16:20 ～ 17:50	学問論	基礎初修語Ⅰ 〔ロシア語、朝鮮語〕			基礎初修語Ⅰ 〔ロシア語、朝鮮語〕

### 3セメスター

		月	火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20	キャリア教育Ⅰ 朝倉 保1講	精神看護学 吉井 保大	ウイメンズヘルス 看護学 吉田		免疫学 ※3専攻合同 藤井 保大
2	10:30 ～ 12:00	病理学 ※3専攻合同 高木 保大	基礎看護学実習Ⅱ 菅野 保大		(人文科学) (社会科学) (学際科目)	小児看護学 塩飽 保2講
3	13:00 ～ 14:30	看護研究 宮下 保大	老年看護学 尾崎		(生命科学C) (スポーツB)	成人看護学Ⅰ (慢性期) 宮下 保1講
4	14:40 ～ 16:10	保健医療福祉行政論 大宮 保大		基礎看護方法論Ⅱ 菅野 保大	英語Ⅲ	
5	16:20 ～ 17:50	臨床薬理学 ※検査専攻と合同 宮下 保大	保1講	基礎看護方法論Ⅱ/ フィジカル・ アセスメント 菅野/ 高田 保大		

※このほかに全学教育科目「英語Ⅲ (e-learning)」の履修が必要となります。

### 5セメスター

		月	火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20	キャリア教育Ⅱ 朝倉 保大	臨地実習	臨地実習	臨地実習	臨地実習
2	10:30 ～ 12:00	(助産管理学) 吉田 保3講				
3	13:00 ～ 14:30	臨地実習				
4	14:40 ～ 16:10					
5	16:20 ～ 17:50					

臨地実習は「成人看護学実習Ⅰ」「成人看護学実習Ⅱ」「老年看護学実習」「小児看護学実習」「精神看護学実習」「母性看護学実習」「地域看護学実習」の総称であり、詳細については別途指示があります。

※「看護情報学」は集中講義として開講されます。詳細については別途指示があります。

### 7セメスター

		月	火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20	キャリア教育Ⅱ 朝倉 保2講	卒業研究	放射線リスク科学 橋本 保2講	卒業研究	卒業研究
2	10:30 ～ 12:00	国際保健学 大宮 保2講		看護教育・管理学 朝倉 保2講		
3	13:00 ～ 14:30	卒業研究		看護研究の最先端 中西 保2講	(助産技術学) 吉田	
4	14:40 ～ 16:10			卒業研究		
5	16:20 ～ 17:50					

※「総合看護学実習」及び「助産学実習」の詳細については別途指示があります。

## 2026（令和8）年度 後期セメスター授業時間割（看護学専攻）

※全学教育科目については、必修科目及び一部の選択必修科目の開講時間帯を記載しております。  
 その他の全学教育科目（先進科目類の授業科目等）の開講時間帯については、「全学教育科目履修の手引」等をご参照ください。

- : 全学教育科目
- : 保健学科専門教育科目（専攻合同科目を除く）
- : 保健学科専門教育科目（専攻合同科目）

保大＝保健学科大講義室  
 保○講＝保健学科第○講義室  
 保○演＝保健学科第○演習室  
 川内＝川内キャンパス

### 2セメスター

		月		火	水	木	金	
1	8:50 ～ 10:20	学問論演習		生命科学B	(人文科学) (社会科学) (学際科目)	(基礎初修語Ⅱ) [ドイツ語・フランス語・ スペイン語・中国語・ スペイン語・中国語]	(人文科学) (社会科学) (学際科目)	
2	10:30 ～ 12:00	学問論演習		英語Ⅱ-A	(解析学概論)	英語Ⅱ-B	(化学概論)	
3	13:00 ～ 14:30	基礎看護方法論Ⅰ	菅野	(基礎初修語Ⅱ) [ドイツ語・フランス語・ スペイン語・中国語] (線形代数学入門)	医療解剖学 ※3専攻合同	自然科学総合実験		
			保1講					菅野
4	14:40 ～ 16:10	生体機能学Ⅱ ※3専攻合同	菅野	(物理学概論Ⅱ) (天文学概論) (地理学概論)	栄養学			
			保大					
5	16:20 ～ 17:50	生命倫理学 ※3専攻合同	菅野	(基礎初修語Ⅱ) [ロシア語・朝鮮語]			学問論演習	(基礎初修語Ⅱ) [ロシア語・朝鮮語]
			保大					

※全学教育科目「体と健康」は集中講義として開講されます。  
 ※「基礎看護学実習Ⅰ」の詳細については別途指示があります。

### 4セメスター

		月		火	水	木	金	
1	8:50 ～ 10:20			公衆衛生学 ※3専攻合同	(人文科学) (社会科学) (学際科目)	精神看護学	小児看護学	
				寶澤		吉井		塩飽
2	10:30 ～ 12:00			在宅看護学			保大	
3	13:00 ～ 14:30	看護研究	宮下	基礎看護方法論Ⅲ	地域看護学	大宮	遺伝・ゲノム看護学	成人看護学Ⅱ (急性期)
			保2講					
4	14:40 ～ 16:10	リハビリテーション学	柳沼	基礎看護方法論Ⅲ/ フィジカル・ アセスメント	丹野/ 高田	保2講	(基礎助産学)	保大
			保2講					
5	16:20 ～ 17:50					(新生児・ 乳児看護学)	吉田	
							保1講	

### 6セメスター

		月		火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20			臨地実習	臨地実習	臨地実習	臨地実習
2	10:30 ～ 12:00						
3	13:00 ～ 14:30	臨地実習					
4	14:40 ～ 16:10	臨地実習					
5	16:20 ～ 17:50	臨地実習					

臨地実習は「成人看護学実習Ⅰ」「成人看護学実習Ⅱ」「老年看護学実習」「小児看護学実習」「精神看護学実習」「母性看護学実習」の総称であり、詳細については別途指示があります。

※「学術英語」及び「助産診断学」の詳細については別途指示があります。

### 8セメスター

		月		火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20	卒業研究		卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	10:30 ～ 12:00	卒業研究					
3	13:00 ～ 14:30	チーム医療 ※3専攻合同	大宮				
			保大				
4	14:40 ～ 16:10	卒業研究					
5	16:20 ～ 17:50						

※「助産学実習」の詳細については別途指示があります。

## 2026（令和8）年度 前期セメスター授業時間割（放射線技術科学専攻）

※全学教育科目については、必修科目及び一部の選択必修科目の開講時間帯を記載しております。  
 その他の全学教育科目（先進科目類の授業科目等）の開講時間帯については、「全学教育科目履修の手引」等をご参照ください。

	：全学教育科目
	：保健学科専門教育科目（専攻合同科目を除く）
	：保健学科専門教育科目（専攻合同科目）

保大＝保健学科大講義室  
 保○講＝保健学科第○講義室  
 保○演＝保健学科第○演習室  
 川内＝川内キャンパス

### 1セメスター

		月	火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20	(線形代数学概論)	物理学概論 I	英語 I - A	基礎初修語 I 〔ドイツ語、フランス語、 スペイン語、中国語〕	放射線物理学 I 権田 保 6 講
2	10:30 ～ 12:00	情報とデータの基礎	スポーツ A		英語 I - B	医療概論 金田 保 6 講
3	13:00 ～ 14:30	学問論	基礎初修語 I 〔ドイツ語、フランス語、 スペイン語、中国語〕	生体機能学 I ※3専攻合同	自然科学総合実験	医療解剖学 ※3専攻合同 菅野 保大
4	14:40 ～ 16:10	学問論				
5	16:20 ～ 17:50	学問論	基礎初修語 I 〔ロシア語、朝鮮語〕 (情報教育特別講義)	放射線医学 岡本 保 1 講	(情報教育特別講義)	基礎初修語 I 〔ロシア語、朝鮮語〕

### 3セメスター

		月	火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20			総合医用画像解剖学 金田 保 1 講		臨床免疫学 ※3専攻合同 藤井 保大
2	10:30 ～ 12:00	病理学 ※3専攻合同 高木 保大	(人文科学) (社会科学) (学際科目)	(前半)放射線 物理学 II 権田 保 4 講	(後半)放射線 物理学 III 権田 保 4 講	(人文科学) (社会科学) (学際科目) 医用電気回路学 市地 保 3 講
3	13:00 ～ 14:30	医用写真学 稲葉 保 2 講	(数理統計学概論)			(前半)放射線 物理学 II 権田 保 6 講
4	14:40 ～ 16:10	臨床撮影技術学 I 稲葉 保 2 講	(日本国憲法)		英語 III	(後半)放射線 物理学 III 権田 保 6 講
5	16:20 ～ 17:50	放射化学 船木 保 2 講				応用数学 I 増谷 保 6 講

※このほかに全学教育科目「英語 III (e-learning)」の履修が必要となります。

### 5セメスター

		月	火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20			MRI 基礎工学 増谷 保 5 講	放射線治療技術学 武田	超音波技術学 西條 保 1 講
2	10:30 ～ 12:00		放射線管理学 臼井 保 1 講	核医学 I 金田 保 5 講		核医学検査技術学 小田桐 保 1 講
3	13:00 ～ 14:30	総合画像診断技術学 小林 保 4 講	学内実験	学内実験	自動制御工学基礎論 本間 保 1 講	エックス線機器学 II 千田 保 3 講
4	14:40 ～ 16:10	医用情報科学演習 I 市地 保 1 講	※学内実験は「放射線計測学実験」「放射化学実験」 「放射線管理測定学実験」「電気工学実験」 「医用電子工学実験」「自動制御工学実験」 「放射線技術学実験 I」「放射線技術学実験 II」 「総合画像診断技術学演習」「画像工学実験」 「放射線治療計画技術学演習」の総称であり、 詳細については別途指示があります。		MRI 撮像技術学 小林 保 1 講	
5	16:20 ～ 17:50	放射線計測学 II 千田 保 1 講				

### 7セメスター

		月	火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20					
2	10:30 ～ 12:00	画像診断学 II 岡本 保 1 講	臨地実習/卒業研究	臨地実習/卒業研究	臨地実習/卒業研究	臨地実習/卒業研究
3	13:00 ～ 14:30	放射線治療 システム工学 武田 保 1 講				
4	14:40 ～ 16:10	卒業研究				
5	16:20 ～ 17:50					

※臨地実習は「核医学実習 II」「放射線検査学実習 II」「放射線治療技術学実習」の総称であり、  
 詳細については別途指示があります。

## 2026（令和8）年度 後期セメスター授業時間割（放射線技術科学専攻）

※全学教育科目については、必修科目及び一部の選択必修科目の開講時間帯を記載しております。  
 その他の全学教育科目（先進科目類の授業科目等）の開講時間帯については、「全学教育科目履修の手引」等をご参照ください。

- ：全学教育科目
- ：保健学科専門教育科目（専攻合同科目を除く）
- ：保健学科専門教育科目（専攻合同科目）

保大＝保健学科大講義室  
 保○講＝保健学科第○講義室  
 保○演＝保健学科第○演習室  
 川内＝川内キャンパス

### 2セメスター

		月		火		水		木		金	
1	8:50 ～ 10:20	学問論演習		生命科学B		(人文科学) (社会科学) (学際科目)		基礎初修語Ⅱ 〔ドイツ語、フランス語、 スペイン語、中国語〕		(人文科学) (社会科学) (学際科目)	
2	10:30 ～ 12:00	学問論演習		英語Ⅱ-A		(解析学概論)		英語Ⅱ-B		化学概論	
3	13:00 ～ 14:30	放射線医学	岡本 保4講	基礎初修語Ⅱ 〔ドイツ語、フランス語、 スペイン語、中国語〕		医療解剖学 ※3専攻合同	菅野 保大	(数理統計学概論)		電気工学基礎論	北村 保1演
4	14:40 ～ 16:10	生体機能学Ⅱ ※3専攻合同	菅野 保大	物理学概論Ⅱ							
5	16:20 ～ 17:50	(生命倫理学) ※3専攻合同	浅井 保大	基礎初修語Ⅱ 〔ロシア語、朝鮮語〕 (データ科学・AI概論)		(情報教育特別講義)		学問論演習 (情報教育特別講義)		基礎初修語Ⅱ 〔ロシア語、朝鮮語〕	

※全学教育科目「体と健康」は集中講義として開講されます。

### 4セメスター

		月		火		水		木		金	
1	8:50 ～ 10:20			公衆衛生学 ※3専攻合同	寶澤 保大	(人文科学) (社会科学) (学際科目)				応用数学Ⅱ	増谷 保3講
2	10:30 ～ 12:00			放射線生物学	橋本 保2講			医用電子工学	本間 保2講	放射線計測学Ⅰ	千田 保3講
3	13:00 ～ 14:30			学内実験		学内実験		総合医用画像解剖学	金田 保2講	臨床撮影技術学Ⅱ	稲葉 保3演
4	14:40 ～ 16:10	画像工学Ⅰ		稲葉 保5講	学内実験は「放射線計測学実験」「放射化学実験」 「放射線管理測定学実験」「電気工学実験」 「医用電子工学実験」「自動制御工学実験」 「放射線技術学実験Ⅰ」「放射線技術学実験Ⅱ」 「画像工学実験」「放射線治療計画技術学演習」 の総称であり、詳細については別途指示があります。		エックス線機器学Ⅰ		千田 保2講		
5	16:20 ～ 17:50	(前半) 放射化学 船木 保5講	(後半) 放射線化学 船木 保5講								

### 6セメスター

		月		火		水		木		金	
1	8:50 ～ 10:20	画像診断学Ⅰ	岡本 保1講	放射線治療計画 技術学演習	高城 保1講					放射線腫瘍学	武田 保1講
2	10:30 ～ 12:00	診療放射線技師 関係法規	千田 保1講	医用情報科学演習Ⅱ	増谷 保1講	臨地実習		臨地実習		画像工学Ⅱ	一関 保1講
3	13:00 ～ 14:30	医用デジタル 画像システム工学Ⅰ	小林 保3演	医療安全管理学	金田 保2講					卒業研究	
4	14:40 ～ 16:10	医用デジタル 画像システム工学Ⅱ	増谷 保3演								
5	16:20 ～ 17:50					臨地実習は「核医学実習Ⅰ」「放射線検査学実習Ⅰ」 「放射線検査学実習Ⅱ」「放射線治療計画技術学実習」 の総称であり、詳細については別途指示があります。					

### 8セメスター

		月		火		水		木		金	
1	8:50 ～ 10:20	卒業研究								卒業研究	
2	10:30 ～ 12:00	卒業研究		卒業研究						卒業研究	
3	13:00 ～ 14:30	チーム医療 ※3専攻合同	武田 保大	学内実験		学内実験		卒業研究			
4	14:40 ～ 16:10	卒業研究		学内実験は「放射線計測学実験」「医用電子工学実験」 「放射線技術学実験Ⅰ」「放射線技術学実験Ⅱ」 の総称であり、詳細については別途指示があります。							
5	16:20 ～ 17:50	卒業研究									

※「総合医療演習」の詳細については別途指示があります。

## 2026（令和8）年度 前期セメスター授業時間割（検査技術科学専攻）

※全学教育科目については、必修科目及び一部の選択必修科目の開講時間帯を記載しております。  
 その他の全学教育科目（先進科目類の授業科目等）の開講時間帯については、「全学教育科目履修の手引」等をご参照ください。

: 全学教育科目  
 : 保健学科専門教育科目（専攻合同科目を除く）  
 : 保健学科専門教育科目（専攻合同科目）

保大＝保健学科大講義室  
 保○講＝保健学科第○講義室  
 保○演＝保健学科第○演習室  
 川内＝川内キャンパス

### 1セメスター

		月	火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20	(線形代数学概論)	(物理学概論Ⅰ)	英語Ⅰ-A	基礎初修語Ⅰ 〔ドイツ語、フランス語、 スペイン語、中国語〕	医療概論 横山 保4講
2	10:30 ～ 12:00	情報とデータの基礎	スポーツA		英語Ⅰ-B	
3	13:00 ～ 14:30	学問論	基礎初修語Ⅰ 〔ドイツ語、フランス語、 スペイン語、中国語〕	生理学Ⅰ ※3専攻合同	菅野 保大 自然科学総合実験	医療解剖学 ※3専攻合同 菅野 保大
4	14:40 ～ 16:10	学問論	(解析学入門) (生命科学A)			
5	16:20 ～ 17:50	学問論	基礎初修語Ⅰ 〔ロシア語、朝鮮語〕			基礎初修語Ⅰ 〔ロシア語、朝鮮語〕

### 3セメスター

		月	火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20					免疫学 ※3専攻合同 藤井 保大
2	10:30 ～ 12:00	病理学 ※3専攻合同 高木 保大	(人文科学) (社会科学) (学際科目)	血液学Ⅰ 清水 保6講	(人文科学) (社会科学) (学際科目)	微生物学Ⅱ 青柳 保5講
3	13:00 ～ 14:30	臨床医学総論Ⅰ 佐藤遥 保6講	数理統計学概論			
4	14:40 ～ 16:10	栄養生化学 平野 保6講	(日本国憲法)		英語Ⅲ	
5	16:20 ～ 17:50	寄生虫学 青柳 保6講	臨床薬理学 ※看護専攻と合同 藤井 保大			

※このほかに全学教育科目「英語Ⅲ（e-learning）」の履修が必要となります。

### 5セメスター

		月	火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20	超音波検査学 杉村 保3演		輸血・移植免疫学 清水 保3講	臨床生理学Ⅱ 杉村 保2講	病態学関連英語 横山 保3演
2	10:30 ～ 12:00	臨床医学総論Ⅱ 藤井 保3演	検査管理学 菅原 保2講	分子生物学 横山 保3講	臨床免疫学 藤井 保2講	病理検査学 鈴木 保3演
3	13:00 ～ 14:30	医療統計学 宮下 保大	学内実習	学内実習	学内実習	学内実習
4	14:40 ～ 16:10	医療安全管理学 藤井 保3演				
5	16:20 ～ 17:50					

※学内実習は「臨床血液学実習」「免疫検査学実習」「臨床微生物学実習」「臨床生理学実習」「医療安全管理学実習」の総称であり、詳細については別途指示があります。

※「臨地実習」の詳細については別途指示があります。

### 7セメスター

		月	火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	10:30 ～ 12:00					
3	13:00 ～ 14:30					
4	14:40 ～ 16:10	臨床検査関係法規 藤井 保3講				
5	16:20 ～ 17:50					

## 2026（令和8）年度 後期セメスター授業時間割（検査技術科学専攻）

※全学教育科目については、必修科目及び一部の選択必修科目の開講時間帯を記載しております。  
 その他の全学教育科目（先進科目類の授業科目等）の開講時間帯については、「全学教育科目履修の手引」等をご参照ください。

- : 全学教育科目
- : 保健学科専門教育科目（専攻合同科目を除く）
- : 保健学科専門教育科目（専攻合同科目）

保大＝保健学科大講義室  
 保○講＝保健学科第○講義室  
 保○演＝保健学科第○演習室  
 川内＝川内キャンパス

### 2セメスター

		月		火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20	学問論演習		生命科学B	(人文科学) (社会科学) (学際科目)	基礎初修語Ⅱ 〔ドイツ語、フランス語、 スペイン語、中国語〕	(人文科学) (社会科学) (学際科目)
2	10:30 ～ 12:00	学問論演習		英語Ⅱ-A	(解析学概論)	英語Ⅱ-B	化学概論
3	13:00 ～ 14:30	臨床検査総論	清水	基礎初修語Ⅱ 〔ドイツ語・フランス語・ スペイン語・中国語〕 (線形代数学入門)	医療解剖学 ※3専攻合同	菅野	
			保1演			保大	
4	14:40 ～ 16:10	生理学Ⅱ ※3専攻合同	菅野	(物理学概論Ⅱ)	微生物学Ⅰ	佐藤光	
			保大			保1講	
5	16:20 ～ 17:50	(生命倫理学) ※3専攻合同	浅井	基礎初修語Ⅱ 〔ロシア語、朝鮮語〕		学問論演習	基礎初修語Ⅱ 〔ロシア語、朝鮮語〕
			保大				

※全学教育科目「体と健康」は集中講義として開講されます。

### 4セメスター

		月		火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20	臨床分析生化学	横山	公衆衛生学 ※3専攻合同	(人文科学) (社会科学) (学際科目)		一般検査
			保1演				
2	10:30 ～ 12:00	組織検査学	高木	血液学Ⅱ			微生物学Ⅲ
			保1演				
3	13:00 ～ 14:30	臨床生理学Ⅰ	杉村	学内実習	学内実習	学内実習	学内実習
			保6講				
4	14:40 ～ 16:10	臨床医学総論Ⅰ	佐藤暹				
			保6講				
5	16:20 ～ 17:50		※学内実習は「検査学基礎実習Ⅰ」「環境・公衆衛生学演習」「病理検査学実習」「一般検査実習」「臨床化学実習」「検査学基礎実習Ⅱ」の総称であり、詳細については別途指示があります。				

### 6セメスター

		月		火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20	RI検査技術学	杉村	臨地実習	臨地実習	臨地実習	臨地実習
			保2講				
2	10:30 ～ 12:00	臨床医学総論Ⅱ	藤井				
			保2講				
3	13:00 ～ 14:30	医用工学/ 医用工学実習	高木				
4	14:40 ～ 16:10		保3講				
5	16:20 ～ 17:50						

### 8セメスター

		月		火	水	木	金
1	8:50 ～ 10:20	卒業研究		卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	10:30 ～ 12:00						
3	13:00 ～ 14:30	チーム医療 ※3専攻合同	菅原				
			保大				
4	14:40 ～ 16:10	卒業研究					
5	16:20 ～ 17:50	卒業研究					

※「総合医療演習」及び「総合検査学演習」の詳細については別途指示があります。