

2024年度 3年生 講義日程

S1ターム 4月5日(金) - 6月1日(土)

月	日	曜	週	午前	午前2	午後	午後2	午後3	
	5	金	①	8:30-10:15	10:25-12:10	13:00-14:45	14:55-16:40	16:50-18:35	
	8	月	①	病態疾患論		母子保健学		医療人類学	
	9	火	①	疫学		疫学			
	10	水	①	ヘルソコミュニケーション学	生命科学・ゲノム学Ⅱ	生物統計学実習			
	11	木	①	公共健康科学統合講義Ⅱ		栄養学		ゼミナール	
	12	金		入学式					
	15	月	②	疫学		疫学			
	16	火	②	人類生態学		免疫と生体防御	救急処置		
	17	水	②	ヘルソコミュニケーション学	生命科学・ゲノム学Ⅱ	生物統計学実習			
	18	木	②	公共健康科学統合講義Ⅱ		栄養学		ゼミナール	
	19	金	②	病態疾患論		母子保健学		医療人類学	
	22	月		定期健康診断日(3年生全員) 【仮】					
	23	火	③	人類生態学		免疫と生体防御	救急処置		
	24	水	③	ヘルソコミュニケーション学	生命科学・ゲノム学Ⅱ	生物統計学実習			
	25	木	③	公共健康科学統合講義Ⅱ		栄養学		ゼミナール	
	26	金	③	病態疾患論		母子保健学		医療人類学	
	29	月		祝日					
	30	火	④	人類生態学		免疫と生体防御	15:00(看護)ワクチン3回目		
	1	水	④	ヘルソコミュニケーション学	生命科学・ゲノム学Ⅱ	生物統計学実習			
	2	木	④	公共健康科学統合講義Ⅱ		栄養学		ゼミナール	
	3	金		祝日					
	6	月		祝日					
	7	火	月③	疫学		疫学			
	8	水	⑤	ヘルソコミュニケーション学	生命科学・ゲノム学Ⅱ	生物統計学実習			
	9	木	⑤	公共健康科学統合講義Ⅱ		栄養学		ゼミナール	
	10	金	④	病態疾患論		母子保健学		医療人類学	
	13	月	④	疫学		疫学			
	14	火	⑤	人類生態学		免疫と生体防御	救急処置		
	15	水	金⑤	病態疾患論		母子保健学		医療人類学	
	16	木	⑥	公共健康科学統合講義Ⅱ		栄養学		ゼミナール	
	17	金	a.m.⑥	病態疾患論		五月祭準備			
	20	月	⑤	疫学		疫学			
	21	火	⑥	人類生態学		免疫と生体防御	救急処置		
	22	水	⑥	ヘルソコミュニケーション学	生命科学・ゲノム学Ⅱ	生物統計学実習			
	23	木	⑦	公共健康科学統合講義Ⅱ		栄養学		ゼミナール	
	24	金	a.m.⑦ p.m.⑥	病態疾患論		母子保健学		医療人類学	
	27	月	⑥	疫学		疫学			
	28	火	⑦	人類生態学		免疫と生体防御	15:00(看護)B型肝炎後抗体検査		
	29	水	⑦	ヘルソコミュニケーション学	生命科学・ゲノム学Ⅱ	生物統計学実習			
	30	木	月⑦、木ゼミナール⑧	疫学		疫学		ゼミナール	
	31	金	p.m.⑦			母子保健学		医療人類学	

試験日程

S2ターム 6月3日(月) - 7月31日(水)

月	日	曜	週	午前	午前2	午後	午後2	午後3	
	3	月	①	8:30-10:15	10:25-12:10	13:00-14:45	14:55-16:40	16:50-18:35	
	4	火	①	生命科学実習Ⅰ					
	5	水	①	生命科学実習Ⅰ					
	6	木	①	生命科学実習Ⅰ					
	7	金	①	生命科学実習Ⅰ					
	10	月	②	生命科学実習Ⅱ					
	11	火	②	生命科学実習Ⅱ					
	12	水	②	生命科学実習Ⅱ					
	13	木	②	生命科学実習Ⅱ					
	14	金	②	生命科学実習Ⅱ					
	17	月	③	心の健康科学(集中講義)					
	18	火	③	心の健康科学(集中講義)					
	19	水	③						
	20	木	③	心の健康科学(集中講義)					
	21	金	③						
	24	月	④	精神保健学実習					
	25	火	④	精神保健学実習					
	26	水	④	精神保健学実習					
	27	木	④	精神保健学実習					
	28	金	④	精神保健学実習					
	1	月	⑤	看護支援技術論					
	2	火	⑤	看護支援技術論(自習)					
	3	水	⑤	看護支援技術論					
	4	木	⑤	看護支援技術論					
	5	金	⑤	看護支援技術論(自習)					
	8	月	⑥	看護支援技術論					
	9	火	⑥	看護支援技術論(自習)					
	10	水	⑥	看護支援技術論					
	11	木	⑥	看護支援技術論(試験)					
	12	金	⑥	基礎看護学実習					
	15	月		祝日					
	16	火	⑦	基礎看護学実習					
	17	水	⑦	基礎看護学実習					
	18	木	⑦	基礎看護学実習					
	19	金	⑦	基礎看護学実習					
	22	月	⑦	基礎看護学実習					
	23	火	⑧	基礎看護学実習					
	24	水	⑧	基礎看護学実習					
	25	木	⑧	基礎看護学実習					
	26	金	⑧						
	29	月	⑧						

試験日程

A1ターム 10月1日(火)～11月27日(水)

月	日	曜	週	午前	午前2	午後	午後2	午後3	
				8:30-10:15	10:25-12:10	13:00-14:45	14:55-16:40	16:50-18:35	
	1	火		入学式					
	2	水	①	人類遺伝学Ⅱ		成人看護学		健康総合科学英語Ⅱ	
	3	木	①			母性看護学		ゼミナール	
	4	金	①	医学データ統計解析/医学データ統計解析実習/在宅看護論/在宅看護学実習					
	7	月	①	家族と健康		生命・医療倫理Ⅱ		解剖示説	
	8	火	①		人口学	臨床・疫学研究の実例			
	9	水	②	人類遺伝学Ⅱ		成人看護学		健康総合科学英語Ⅱ	
	10	木	②			母性看護学		ゼミナール	
	11	金	②	医学データ統計解析/医学データ統計解析実習/在宅看護論/在宅看護学実習					
	14	月		祝日					
	15	火	②		人口学	臨床・疫学研究の実例			
	16	水	③	人類遺伝学Ⅱ		成人看護学		健康総合科学英語Ⅱ	
	17	木	③			母性看護学		ゼミナール	
	18	金	③	医学データ統計解析/医学データ統計解析実習/在宅看護論/在宅看護学実習					
	21	月	②	家族と健康		生命・医療倫理Ⅱ		解剖示説	
	22	火	③		人口学	臨床・疫学研究の実例			
	23	水	④	人類遺伝学Ⅱ		成人看護学		健康総合科学英語Ⅱ	
	24	木	④			母性看護学		ゼミナール	
	25	金	④	医学データ統計解析/医学データ統計解析実習/在宅看護論/在宅看護学実習					
	28	月	③	家族と健康		生命・医療倫理Ⅱ		解剖示説	
	29	火	④		人口学	臨床・疫学研究の実例			
	30	水	⑤	人類遺伝学Ⅱ		成人看護学		健康総合科学英語Ⅱ	
	31	木	⑤			母性看護学		ゼミナール	
	1	金	⑤	医学データ統計解析/医学データ統計解析実習/在宅看護論/在宅看護学実習					
	4	月		祝日					
	5	火	⑤		人口学	臨床・疫学研究の実例			
	6	水	⑥	人類遺伝学Ⅱ		成人看護学		健康総合科学英語Ⅱ	
	7	木	⑥			母性看護学		ゼミナール	
	8	金	⑥	医学データ統計解析/医学データ統計解析実習/在宅看護論/在宅看護学実習					
	11	月	④	家族と健康		生命・医療倫理Ⅱ		解剖示説	
	12	火	⑥		人口学	臨床・疫学研究の実例			
	13	水	月⑤	家族と健康		生命・医療倫理Ⅱ		解剖示説	
	14	木	⑦			母性看護学		ゼミナール	
	15	金	⑦	医学データ統計解析/医学データ統計解析実習/在宅看護論/在宅看護学実習					
	18	月	⑥	家族と健康		生命・医療倫理Ⅱ		解剖示説	
	19	火	⑦		人口学	臨床・疫学研究の実例			
	20	水	⑦	人類遺伝学Ⅱ		成人看護学		健康総合科学英語Ⅱ	
	21	木	a.m.月⑦	家族と健康		駒場祭(準備)			
	22	金		駒場祭					
	25	月	p.m.月⑦	休講(駒場祭片付け)		生命・医療倫理Ⅱ		解剖示説	
	26	火	⑧	補講					
	27	水	⑧						

A2ターム 11月28日(木)～1月31日(金)

月	日	曜	週	午前1	午前2	午後	午後2	午後3	
				8:30-10:15	10:25-12:10	13:00-14:45	14:55-16:40	16:50-18:35	
	11	28	木	長期ケア看護学				公共健康科学演習Ⅰ	ゼミナール
		29	金	生命環境科学演習/在宅看護論/在宅看護学実習					
		2	月		社会福祉・社会保障論	小児看護学Ⅰ			
		3	火		心の健康トピックス	疫学論文の読み方と書き方	老年看護学		
		4	水	健康教育(職域・地域)		臨床倫理/基礎看護学Ⅱ			
		5	木	長期ケア看護学				公共健康科学演習Ⅰ	ゼミナール
		6	金	生命環境科学演習/在宅看護論/在宅看護学実習					
		9	月		社会福祉・社会保障論	小児看護学Ⅰ			
		10	火		心の健康トピックス	疫学論文の読み方と書き方	老年看護学		
		11	水	健康教育(職域・地域)		臨床倫理/基礎看護学Ⅱ			
		12	木	長期ケア看護学				公共健康科学演習Ⅰ	ゼミナール
		13	金	生命環境科学演習/在宅看護論/在宅看護学実習					
		16	月		社会福祉・社会保障論	小児看護学Ⅰ			
		17	火		心の健康トピックス	疫学論文の読み方と書き方	老年看護学		
		18	水	健康教育(職域・地域)		臨床倫理/基礎看護学Ⅱ			
		19	木	長期ケア看護学				公共健康科学演習Ⅰ	ゼミナール
		20	金	生命環境科学演習/在宅看護論/在宅看護学実習					
		23	月		社会福祉・社会保障論	小児看護学Ⅰ			
		24	火		心の健康トピックス	疫学論文の読み方と書き方	老年看護学		
		25	水	健康教育(職域・地域)		臨床倫理/基礎看護学Ⅱ			
		26	木	長期ケア看護学				公共健康科学演習Ⅰ	ゼミナール
		27	金	生命環境科学演習/在宅看護論/在宅看護学実習					
		30	月	休講(年末)					
		31	火	休講(年始)					
		1	水	休講(年始)					
		2	木	休講(年始)					
		3	金	休講(年始)					
		6	月		社会福祉・社会保障論	小児看護学Ⅰ			
		7	火		心の健康トピックス	疫学論文の読み方と書き方	老年看護学		
		8	水	健康教育(職域・地域)		臨床倫理/基礎看護学Ⅱ			
		9	木	長期ケア看護学				公共健康科学演習Ⅰ	ゼミナール
		10	金	生命環境科学演習/在宅看護論/在宅看護学実習					
		11	土						
		13	月	祝日					
		14	火		心の健康トピックス	疫学論文の読み方と書き方	老年看護学		
		15	水	健康教育(職域・地域)		臨床倫理/基礎看護学Ⅱ			
		16	木	長期ケア看護学				公共健康科学演習Ⅰ	ゼミナール
		17	金	休講(大学共通テスト準備)					
		20	月		社会福祉・社会保障論	小児看護学Ⅰ			
		21	火		心の健康トピックス	疫学論文の読み方と書き方	老年看護学		
		22	水	健康教育(職域・地域)		臨床倫理/基礎看護学Ⅱ			
		23	木	補講					
		24	金	生命環境科学演習/在宅看護論/在宅看護学実習					
		27	月		社会福祉・社会保障論	小児看護学Ⅰ			
		28	火	⑧					
		29	水	慢性期看護学実習					
		30	木						
		31	金	小児看護学実習Ⅰ					

試験期間

公共健康専修・環境生命専修は「医学データの統計解析および実習」「生命環境科学演習」  
看護科学専修は「在宅看護論・在宅看護学実習」

2024年度 3年生 講義日程

Wターム2月3日（月）－3月7日（金）

				午前	午前2	午後	午後2	午後3	
月	日	曜	週	8:30-10:15	10:25-12:10	13:00-14:45	14:55-16:40	16:50-18:35	
2	3	月	①	小児看護学実習 I					
	4	火	①	小児看護学実習 I					
	5	水	①	小児看護学実習 I					
	6	木	①	小児看護学実習 I					
	7	金	①	小児看護学実習 I					
	10	月	②	母性看護学実習					
	11	火		祝日					
	12	水	②	母性看護学実習					
	13	木	②	母性看護学実習					
	14	金	②	母性看護学実習					
	17	月	③	母性看護学実習					
	18	火	②	母性看護学実習					
	19	水	③	母性看護学実習					
	20	木	③	母性看護学実習					
	21	金		母性看護学実習					
	24	月		祝日					
	25	火	③	慢性期看護学実習					
	26	水	④	慢性期看護学実習					
	27	木	④	慢性期看護学実習					
	28	金	③	慢性期看護学実習					
3	3	月	④	慢性期看護学実習					
	4	火	④	慢性期看護学実習					
	5	水	⑤	慢性期看護学実習					
	6	木		慢性期看護学実習					
	7	金		慢性期看護学実習					

※小児看護学実習 I 期間中のいずれか1日、卒論発表会へ参加