

令和6年度 看護学科1年生授業時間割

月	日	曜日	回数	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:30~15:00)	7~8時限 (15:15~16:45)	9~10時限 (17:00~18:30)	備考
3	31	日							
4	1	月							学年始・前学期開始
	2	火							
	3	水							入学式
	4	木							新入生オリエンテーション
	5	金							
	6	土							
	7	日							
	8	月							在学生オリエンテーション
	9	火							
	10	水							
	11	木							
	12	金	1	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学		前学期授業開始
	13	土							
	14	日							
	15	月	1	ひむか看護論	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I		
	16	火	1		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I	
	17	水	1	大学教育入門セミナーN	情報・データリテラシーN	医学・医療概論	ひむか看護論		
	18	木	1	環境と生命ノ			スポーツ科学 I		
	19	金	2	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学		
	20	土							
	21	日							
	22	月	2	ひむか看護論	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I		
	23	火	2		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I	
	24	水	2	ひむか看護論	情報・データリテラシーN	医学・医療概論	大学教育入門セミナーN		
	25	木	2	環境と生命ノ			スポーツ科学 I		
	26	金	3	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学		
	27	土							
	28	日							
	29	月							昭和の日
	30	火	3		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I	
5	1	水	3	ひむか看護論	情報・データリテラシーN	医学・医療概論(予備)			
	2	木	3	環境と生命ノ			スポーツ科学 I		
	3	金							憲法記念日
	4	土							みどりの日
	5	日							こどもの日
	6	月							
	7	火	月3	ひむか看護論	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I		月曜時間割
	8	水	4	ひむか看護論	情報・データリテラシーN	医学・医療概論	大学教育入門セミナーN		
	9	木	4	環境と生命ノ			スポーツ科学 I		
	10	金	4	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学		
	11	土							
	12	日							
	13	月	4	ひむか看護論	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I		
	14	火	4		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I	
	15	水	5	大学教育入門セミナーN	情報・データリテラシーN	医学・医療概論	ひむか看護論		
	16	木	5	環境と生命ノ		ひむか看護論	スポーツ科学 I		
	17	金	5	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学		
	18	土							
	19	日							
	20	月	5	ひむか看護論	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I		
	21	火	5		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I	
	22	水	6	ひむか看護論	情報・データリテラシーN	医学・医療概論	大学教育入門セミナーN		
	23	木	6	環境と生命ノ		ひむか看護論	スポーツ科学 I		
	24	金	6	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学		
	25	土							
	26	日							
	27	月	6	ひむか看護論	看護学原論	基礎看護技術 I	ひむか看護学実習 I (オリ)	基礎看護技術 I	
	28	火	6	発達論	NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I	
	29	水	7	ひむか看護論	情報・データリテラシーN	医学・医療概論	ひむか看護学実習 I		
	30	木	7	環境と生命ノ			スポーツ科学 I		
	31	金	7	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学		

令和6年度 看護学科1年生授業時間割

月	日	曜日	回数	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:30~15:00)	7~8時限 (15:15~16:45)	9~10時限 (17:00~18:30)	備考	
	1	土								
	2	日								
	3	月	7		看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I			
	4	火	7	発達論	NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	5	水	8		情報・データリテラシーN	医学・医療概論	ひむか看護学実習 I			
	6	木	8	環境と生命／			スポーツ科学 I			
	7	金	8	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学			
	8	土								
	9	日								
	10	月	8	発達論	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I			
	11	火	8	情報・データリテラシーN	NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	12	水	9	ひむか看護実習 I						
	13	木	9	環境と生命／			スポーツ科学 I			
	14	金	9	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	ひむか看護実習 I				
	15	土							授業予備日	
	16	日								
	17	月	9	ひむか看護実習 I						
	18	火	9		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	19	水	10	発達論	情報・データリテラシーN	医学・医療概論	ひむか看護実習 I			
	20	木	10	環境と生命／			スポーツ科学 I			
	21	金	10	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	ひむか看護実習 I				
	22	土								
	23	日								
	24	月	10	看護学原論	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I		
	25	火	10		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	26	水	11	発達論	情報・データリテラシーN	医学・医療概論(予備)	大学教育入門セミナーN			
	27	木	11	環境と生命／			スポーツ科学 I			
	28	金	11	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学			
	29	土								
	30	日								
	1	月	11	解剖生理学	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I			
	2	火	11		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	3	水	12	発達論	情報・データリテラシーN	医学・医療概論(予備)	大学教育入門セミナーN	大学教育入門セミナーN		
	4	木	12	環境と生命／			スポーツ科学 I			
	5	金	12	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学			
	6	土								
	7	日								
	8	月	12	発達論	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I			
	9	火	12		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	10	水	13	発達論	情報・データリテラシーN	大学教育入門セミナーN	大学教育入門セミナーN			
	11	木	13	環境と生命／			スポーツ科学 I			
	12	金	13	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学			
	13	土								
	14	日								
	15	月							海の日	
	16	火	13		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	17	水	13	生命を知るN	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I		月曜時間割(振替)	
	18	木	14	環境と生命／			スポーツ科学 I			
	19	金	14	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学			
	20	土								
	21	日								
	22	月	14	解剖生理学	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I		
	23	火	14		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	24	水	14	大学教育入門セミナーN	情報・データリテラシーN	大学教育入門セミナーN	大学教育入門セミナーN			
	25	木	15	環境と生命／			スポーツ科学 I			
	26	金	15	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学			
	27	土								
	28	日								
	29	月	15		看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I			
	30	火	15		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	31	水	15	生命を知るN	情報・データリテラシーN	大学教育入門セミナーN	大学教育入門セミナーN			

令和6年度 看護学科1年生授業時間割

月	日	曜日	回数	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:30~15:00)	7~8時限 (15:15~16:45)	9~10時限 (17:00~18:30)	備考	
8	1	木		専門科目定期試験(予定)・教養教育科目定期試験						
	2	金		専門科目定期試験(予定)・教養教育科目定期試験						
	3	土							授業予備日	
	4	日								
	5	月		専門科目定期試験(予定)・教養教育科目定期試験						
	6	火		専門科目定期試験(予定)・教養教育科目定期試験						
	7	水								
	8	木							授業予備日	
	9	金							夏期休業/オープンキャンパス	
	10	土								
	11	日							山の日	
	12	月								
	13	火								
	14	水								
	15	木								
	16	金								
	17	土								
	18	日								
	19	月								
	20	火								
	21	水								
	22	木								
	23	金								
	24	土								
	25	日								
	26	月								
	27	火								
	28	水								
	29	木								
	30	金								
	31	土								
9	1	日								
	2	月		専門科目再試験(予定)・教養教育科目再試験						
	3	火		専門科目再試験(予定)・教養教育科目再試験						
	4	水		専門科目再試験(予定)・教養教育科目再試験						
	5	木		専門科目再試験(予定)・教養教育科目再試験						
	6	金		専門科目再試験(予定)・教養教育科目再試験						
	7	土								
	8	日								
	9	月								
	10	火								
	11	水								
	12	木								
	13	金								
	14	土								
15	日									
16	月							敬老の日		
17	火									
18	水									
19	木									
20	金									
21	土									
22	日							秋分の日		
23	月									
24	火		基礎看護学実習 I							
25	水		基礎看護学実習 I							
26	木		基礎看護学実習 I							
27	金		基礎看護学実習 I							
28	土									
29	日									
30	月									



令和6年度 看護学科1年生授業時間割

月	日	曜日	回数	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:30~15:00)	7~8時限 (15:15~16:45)	9~10時限 (17:00~18:30)	備考	
	1	日								
	2	月	9	栄養生化学	栄養生化学演習	解剖生理学演習				
	3	火	9	データサイエンス入門N	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)			
	4	水	9		基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ			
	5	木	9	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	スポーツ科学Ⅱ			
	6	金	9		英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学			
	7	土								
	8	日								
	9	月	10	栄養生化学演習	栄養生化学演習	解剖生理学演習				
	10	火	10	データサイエンス入門N	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)			
	11	水	10			基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ		
	12	木	10	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	スポーツ科学Ⅱ			
	13	金	10		英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学			
	14	土								
	15	日								
12	16	月	11	栄養生化学演習	栄養生化学演習	解剖生理学演習				
	17	火	11	データサイエンス入門N	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)			
	18	水	11			基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ			
	19	木	11	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	スポーツ科学Ⅱ			
	20	金	11		英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学			
	21	土								
	22	日								
	23	月	12	栄養生化学演習	栄養生化学演習	解剖生理学演習				
	24	火	12	データサイエンス入門N	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)			
	25	水	金12		英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学		金曜時間割	
	26	木	12	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	スポーツ科学Ⅱ			
	27	金							冬期休業	
	28	土								
	29	日								
	30	月							元日	
	31	火								
	1	水								
	2	木								
	3	金								
	4	土								
	5	日								
	6	月	13	栄養生化学演習	栄養生化学演習	栄養生化学演習				
	7	火	13	データサイエンス入門N	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)			
	8	水	12			基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ			
	9	木	13	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	スポーツ科学Ⅱ			
	10	金	13		英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学			
	11	土								
	12	日								
	13	月							成人の日	
	14	火	金14		英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学		金曜時間割	
	15	水	13	栄養生化学演習	栄養生化学演習	基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ			
	16	木	14	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	スポーツ科学Ⅱ			
	17	金							大学入学共通テスト会場設置	
	18	土							大学入学共通テスト	
	19	日							大学入学共通テスト	
	20	月	14	栄養生化学演習	栄養生化学演習	栄養生化学演習				
	21	火	14	データサイエンス入門N	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)			
	22	水	14							
	23	木	15	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	スポーツ科学Ⅱ			
	24	金	15	解剖生理学演習	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学			
	25	土								
	26	日								
	27	月	15	解剖生理学演習	解剖生理学演習	解剖生理学演習	解剖生理学演習			
	28	火	15	データサイエンス入門N	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)	課題発見科目(選択)			
	29	水	15							
	30	木								
	31	金								
				専門科目定期試験(予定)・教養教育科目定期試験						

