

令和7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 (13:00～14:30)	7～8時限 (14:50～16:20)	9～10時限 (16:40～18:10)	備考
3	31	月							学年終・後学期終了
	1	火							学年始・前学期開始
	2	水							
	3	木							入学式
	4	金							新入生オリエンテーション
	5	土							
	6	日							
	7	月							在学生オリエンテーション
	8	火							
	9	水							
	10	木							
	11	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		授業開始日
	12	土							
	13	日							
4	14	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		
	15	火	1	NVCで育む対話能力	NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I	
	16	水	1	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		
	17	木	1	環境と生命ノ			スポーツ科学 I		
	18	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		
	19	土							
	20	日							
	21	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		
	22	火	2	ひむか看護論(206)	NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I	
	23	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		
	24	木	2	環境と生命ノ			スポーツ科学 I		
	25	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		
	26	土							
	27	日							
	28	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		
	29	火							昭和の日
	30	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)	大学教育入門セミナーN		
	1	木	3	環境と生命ノ			スポーツ科学 I		
	2	金	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	火曜時間割(振替)
	3	土							憲法記念日
	4	日							みどりの日
	5	月							こどもの日
	6	火							振替休日
	7	水	4		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	ひむか看護論	
	8	木	4	環境と生命ノ			スポーツ科学 I		
	9	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		
	10	土							
	11	日							
	12	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		
	13	火	4	ひむか看護論	NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I	
	14	水	5	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		
	15	木	5	環境と生命ノ			スポーツ科学 I		
5	16	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		
	17	土							
	18	日							
	19	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	基礎看護技術 I	
	20	火	5	ひむか看護論	NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I	
	21	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		
	22	木	6	環境と生命ノ			スポーツ科学 I		
	23	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		
	24	土							
	25	日							
	26	月	6	ひむか看護論	看護学原論	基礎看護技術 I	ひむか看護実習 I(オリ)	基礎看護技術 I	
	27	火	6	NVCで育む対話能力	NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I	
	28	水	7		情報・データリテラシーN	医学・医療概論(予備)	ひむか看護実習 I		
	29	木	7	環境と生命ノ			スポーツ科学 I		
	30	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		
	31	土							

令和7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 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	9~10時限 (16:40~18:10)	備考	
	1	日								
	2	月	7		看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I			
	3	火	7		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	4	水	8	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			
	5	木	8	環境と生命ノ			スポーツ科学 I			
	6	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			
	7	土								
	8	日								
	9	月	8	ひむか看護実習 I						
	10	火	8		NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	11	水	9	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			
	12	木	9	環境と生命ノ			スポーツ科学 I			
	13	金	9	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Na1(2) 英語Nb1(1)	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I			
	14	土							授業予備日	
	15	日								
	16	月	9	ひむか看護実習 I						
	17	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		
	18	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			
	19	木	10	環境と生命ノ			スポーツ科学 I			
	20	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		生命を知るN(課外授業)		
	21	土								
	22	日								
	23	月	10		看護学原論	大学教育入門セミナーN(プレ)	大学教育入門セミナーN(プレホール)			
	24	火	10	生命を知るN			環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	25	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			
	26	木	11	環境と生命ノ			スポーツ科学 I			
	27	金	11	英語Na1(1) 英語Nb1(2)	英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学			
	28	土								
	29	日								
	30	月	11	看護学原論	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I			
	1	火	11	NVCで育む対話能力	NVCで育む対話能力		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	2	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			
	3	木	12	環境と生命ノ			スポーツ科学 I			
	4	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			
	5	土								
	6	日								
	7	月	12	英語Na1(2)	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		
	8	火	12	英語Nb1(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		
	9	水	13	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		
	10	木	13	環境と生命ノ			スポーツ科学 I			
	11	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			
	12	土								
	13	日								
	14	月	13	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		
	15	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		
	16	水	14	発達論	情報・データリテラシーN	英語Na1(2)				
	17	木	14	環境と生命ノ			スポーツ科学 I			
	18	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			
	19	土								
	20	日								
	21	月							海の日	
	22	火	14	英語Na1(1)			環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	23	水	14		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	月曜時間割(振替)	
	24	木	15	環境と生命ノ			スポーツ科学 I			
	25	金	15	大学教育入門セミナーN	英語Nb1(1)	生命を知るN	解剖生理学			
	26	土								
	27	日								
	28	月	15	解剖生理学	看護学原論	基礎看護技術 I	基礎看護技術 I			
	29	火	15	NVCで育む対話能力(302)	NVCで育む対話能力(302)		環境と生命	地域キャリアデザイン I		
	30	水	15	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			
	31	木		定期試験(予定)						

令和7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 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	9~10時限 (16:40~18:10)	備考
8	1	金		定期試験(予定)					
	2	土							授業予備日
	3	日							
	4	月							
	5	火		定期試験(予定)					
	6	水							
	7	木							夏季休業
	8	金							オープンキャンパス
	9	土							
	10	日							授業予備日
	11	月							山の日
	12	火							
	13	水							
	14	木							
	15	金							
	16	土							
	17	日							
	18	月							
	19	火							
	20	水							
	21	木							
	22	金							
	23	土							
	24	日							
	25	月							
	26	火							
	27	水							
	28	木							
	29	金							
	30	土							
	31	日							
9	1	月							
	2	火							
	3	水		再試験					
	4	木							
	5	金							
	6	土							
	7	日							
	8	月							
	9	火							
	10	水							
	11	木							
	12	金							
	13	土							
	14	日							
	15	月							敬老の日
	16	火							
	17	水							
	18	木							
	19	金							
	20	土							
	21	日							
	22	月							
	23	火							秋分の日
	24	水							
	25	木		基礎看護学実習 I					
	26	金							
	27	土							
	28	日							
	29	月		基礎看護学実習 I					
	30	火							

令和7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 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	9~10時限 (16:40~18:10)	備考
	1	水	1			基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ		後学期授業開始
	2	木	1	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		
	3	金	1	看護理論	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学		
	4	土							
	5	日							
	6	月	1	栄養生化学	栄養生化学	解剖生理学演習	解剖生理学演習		
	7	火	1	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	2		基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ		
	9	木	2	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	2	看護理論	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							スポーツの日
	14	火	2	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)		
	15	水	2	栄養生化学	栄養生化学	解剖生理学演習			月曜時間割(振替)
10	16	木	3	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	3	看護理論	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学		
	18	土							
	19	日							
	20	月	3	栄養生化学	栄養生化学	解剖生理学演習			
	21	火	3	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	3			基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ		
	23	木	4	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	4	看護理論	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	4	栄養生化学	栄養生化学	解剖生理学演習			
	28	火	4	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)		N2追悼式リハ16:30~(案)
	29	水	4			基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ		N2追悼式14:00~(案)
	30	木	5	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		
	31	金	5	看護理論	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学		
	1	土							
	2	日							
	3	月							文化の日
	4	火	5	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)		
	5	水	5			基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ		
	6	木	5	栄養生化学	栄養生化学	解剖生理学演習			月曜時間割(振替)
	7	金	6	看護理論	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学		
	8	土							
	9	日							
	10	月	6	栄養生化学	栄養生化学	解剖生理学演習			
	11	火	6	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)		
	12	水	6		基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ		
	13	木	6	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		
	14	金							休講日/大学祭準備
	15	土							大学祭
	16	日							大学祭
	17	月							休講日/大学祭後片付け
	18	火	7	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)		
	19	水	7			基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ		
	20	木	7	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		
	21	金	7		英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)			推薦入試準備(予定)
	22	土							
	23	日							勤労感謝の日
	24	月							振替休日
	25	火	7						推薦入試(予定)
	26	水	8	看護理論			臨床病態学		
	27	木	8	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		遺骨返還式リハーサル
	28	金	8	看護理論	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学		遺骨返還式
	29	土							
	30	日							

令和7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 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	9~10時限 (16:40~18:10)	備考
	1	月	8	栄養生化学	栄養生化学	解剖生理学演習			
	2	火	8	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)		
	3	水	9			基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ		
	4	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		
	5	金	9		英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学		
	6	土							授業予備日
	7	日							
	8	月	9	栄養生化学	栄養生化学演習	栄養生化学演習			
	9	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)		
	10	水	10			基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ		
	11	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		
	12	金	10		英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学		
	13	土							
	14	日							
	15	月	10	栄養生化学演習	栄養生化学演習	解剖生理学演習			
12	16	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)		
	17	水	11			基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ	
	18	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		
	19	金	11		英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学	特別講演	
	20	土							
	21	日							
	22	月	11	栄養生化学演習	栄養生化学演習				
	23	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)		
	24	水	12		基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ		
	25	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		
	26	金	12	栄養生化学演習	英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学		
	27	土							冬季休業
	28	日							
	29	月							
	30	火							
	31	水							
	1	木							元日
	2	金							
	3	土							
	4	日							
	5	月	12	栄養生化学演習	栄養生化学演習	解剖生理学演習			
	6	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)		
	7	水	13			基礎看護技術Ⅱ	基礎看護技術Ⅱ		
	8	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		
	9	金	13		英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学		※成人式配慮
	10	土							
	11	日							
	12	月							成人の日
	13	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)		※成人式配慮
	14	水	13	栄養生化学演習	栄養生化学演習	解剖生理学演習			月曜時間割(振替)
	15	木	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(振替)
1	16	金							大学入学共通テスト設営
	17	土							大学入学共通テスト
	18	日							大学入学共通テスト
	19	月	14	栄養生化学演習	栄養生化学演習	解剖生理学演習			
	20	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)		
	21	水	14	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		
	22	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		
	23	金	15		英語Na2(1) 英語Nb2(2)	英語Na2(2) 英語Nb2(1)	臨床病態学		
	24	土							
	25	日							
	26	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		
	27	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)		
	28	水	15						
	29	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		
	30	金		定期試験					
	31	土							授業予備日

