

日	曜	1学年				2学年				3学年			
		8:50~10:20 1	10:30~12:00 2	13:00~14:30 3	14:40~16:10 4	8:50~10:20 1	10:30~12:00 2	13:00~14:30 3	14:40~16:10 4	8:50~10:20 1	10:30~12:00 2	13:00~14:30 3	14:40~16:10 4
6/2	月	日常生活の援助技術Ⅳ (衣生活) 名達 16/30 実習室	日常生活の援助技術Ⅳ (衣生活) 名達 18/30 実習室	解剖生理学Ⅱ (呼吸器) 高原 2/10	人間工学 寺島 12/15	運動機能に障害のある成人の看護(機構の担う障害) 竹井 2/2	健康障害のある子どもの看護 猪俣 2/6	排泄機能・生殖機能・免疫機能に障害のある成人の看護 廣川 2/8	高齢者看護学演習 長島 4/30	領域別実習 ⑤			
3	火	看護学概論 片寄 16/30 2F	日常生活の援助技術Ⅲ (活動) 佐藤 12/30 実習室	解剖生理学Ⅰ 赤石 18/30	解剖生理学Ⅰ 赤石 20/30	子どもの成長発達に応じた看護 坪川 26/30 3F	子どもの成長発達に応じた看護 坪川 28/30	高齢者の健康の保持増進に向けた看護 平出 12/12	健康障害のある高齢者の看護 須田 2/6	領域別実習 ⑤			
4	水	解剖生理学Ⅲ (内分泌) 関谷 6/10 2F	解剖生理学Ⅲ (内分泌) 関谷 8/10 2F	クラス運営	微生物学 水越 14/30	精神障害のある対象者の看護(症状に対する看護) 岡田 6/14	地域・在宅で療養する対象者の看護 長谷川 2/2	妊産婦の健康保持・増進に向けた看護 磯貝・小野 6/20 実習室	妊産婦の健康保持・増進に向けた看護 磯貝・小野 8/20 実習室	領域別実習 ⑤			
5	木	日常生活の援助技術Ⅱ (食事) 林 10/30 実習室	薬理学 市川 8/30	心理学 芳賀 12/30	解剖生理学Ⅲ (消化器) 藍澤 2/10	地域・在宅看護援助技術 熊木 4/6	高齢者の健康の保持増進に向けた看護 徳長 4/4 実習室	運動機能に障害のある成人の看護(感覚器系)齋藤 2/6	成人看護学演習 佐藤 12/30	領域別実習 ⑤			
6	金	社会学 梅澤 14/15	論理学 藤澤 14/15	共通基本技術 柳森 16/30 実習室	keep	終講試験 地域・在宅看護論Ⅱ 関・平出 15/15	宣誓式リハーサル	健康障害のある子どもの看護 小林2/8	健康障害のある子どもの看護 小林4/8	領域別実習 ⑤			
9	月	看護学概論 片寄 18/30	日常生活の援助技術Ⅱ (食事) 林 12/30 実習室	解剖生理学Ⅱ (呼吸器) 高原 4/10 2F	人間工学 寺島 14/15	健康障害のある高齢者の看護 太田 2/2	健康障害のある子どもの看護 後藤 2/4	妊産婦の健康保持・増進に向けた看護 磯貝・秋山 10/20	妊産婦の健康保持・増進に向けた看護 磯貝・秋山 12/20	領域別実習 ⑤			
10	火	日常生活の援助技術Ⅰ (環境) 高梨 18/30 実習室	解剖生理学Ⅱ (骨筋) 高野 2/8	宣誓式リハーサル	宣誓式リハーサル	妊産婦の健康保持・増進に向けた看護 相田 8/8		宣誓式リハーサル	宣誓式リハーサル	領域別実習 ⑤			
11	水	宣誓式				宣誓式				宣誓式			
12	木	柳森keep (技術チェック会場づくり+技術練習)	技術チェック 共通基本技術 柳森 18/30 実習室	心理学 芳賀 14/30 2F	日常生活の援助技術Ⅰ (環境) 高梨 20/30 見学	地域・在宅看護援助技術 熊木 6/6	消化機能・代謝機能に障害のある成人の看護 徳長 4/6	精神看護援助技法 橋 2/15	精神看護援助技法 橋 4/15	臨床看護技術演習 前田 6/30	看護管理 佐藤 2/4	医療安全(事故予防) 桑原 4/12	看護研究演習 片寄 8/15
13	金	解剖生理学Ⅳ (感覚機能)有泉 2/4	終講試験 論理学 藤澤 15/15	日常生活の援助技術Ⅲ (活動) 佐藤 14/30 実習室	(オープンキャンパス準備)	終講試験 子どもの成長発達に応じた看護 坪川 30/30	運動機能に障害のある成人の看護(運動器)川村 2/10	運動機能に障害のある成人の看護(運動器)川村 4/10	疾病と治療Ⅷ 阿部 6/8	関係法規 佐藤 8/8	医療安全 (安全管理)畑 2/6	社会福祉 14/30 渡辺	(オープンキャンパス準備)
16	月	日常生活の援助技術Ⅳ (清潔) 名達 20/30 実習室	解剖生理学Ⅳ (神経系)柳村 2/4	解剖生理学Ⅱ (呼吸器) 高原 6/10 2F	終講試験 人間工学 寺島 15/15 2F	高齢者の健康の保持増進に向けた看護 竹井 2/2	健康障害のある子どもの看護 猪俣 4/6	妊産婦の健康保持・増進に向けた看護 磯貝・秋山 14/20	妊産婦の健康保持・増進に向けた看護 磯貝・秋山 16/20	国試対策 さむ必修100問		実習準備	実習準備
17	火	看護学概論 片寄 20/30	解剖生理学Ⅱ (骨筋) 高野 4/8 2F	解剖生理学Ⅰ 赤石 22/30 2F	解剖生理学Ⅰ 赤石 24/30 2F	地域・在宅で療養する対象者の看護 宮澤 2/4 3F	高齢者看護学演習 長島 6/30	生命維持機能に障害のある成人の看護(循環器) 千野 2/10	健康障害のある高齢者の看護 須田 4/6	領域別実習 ⑥			
18	水	解剖生理学Ⅲ (内分泌) 関谷 10/10	薬理学 市川10/30	解剖生理学Ⅱ (循環器) 佐藤浩4/10	微生物学 水越 16/30	成人看護学演習 佐藤 14/30	地域・在宅看護援助技術 長谷川 2/4	排泄機能・生殖機能・免疫機能に障害のある成人の看護 廣川 4/8	公衆衛生 平澤 2/4	領域別実習 ⑥			
19	木	終講試験 社会学 梅澤 15/15	日常生活の援助技術Ⅰ (環境) 高梨 22/30	心理学 芳賀 16/30	解剖生理学Ⅲ (消化器) 藍澤4/10	高齢者看護学演習 長島 8/30	消化機能・代謝機能に障害のある成人の看護 曲山 2/6	精神看護援助技法 橋 6/15	精神看護援助技法 橋 8/15	領域別実習 ⑥			
20	金	解剖生理学Ⅳ (感覚機能)有泉 4/4	論理学 藤澤 2/30	日常生活の援助技術Ⅳ (清潔) 名達 22/30 実習室	日常生活の援助技術Ⅳ (清潔) 名達 24/30 実習室	地域・在宅で療養する対象者の看護 白井 2/2	運動機能に障害のある成人の看護(運動器) 川村 6/10	運動機能に障害のある成人の看護(運動器) 川村 8/10	運動機能に障害のある成人の看護(運動器)川村 10/10	領域別実習 ⑥			
23	月	看護学概論 片寄 22/30	疾病と治療(総論) 中島 2/6	解剖生理学Ⅱ (呼吸器) 高原 8/10	日常生活の援助技術Ⅲ (活動) 佐藤 16/30 実習室	消化機能・代謝機能に障害のある成人の看護 太田 2/4	健康障害のある子どもの看護 後藤 4/4	妊産婦の健康保持・増進に向けた看護 磯貝・秋山 18/20	妊産婦の健康保持・増進に向けた看護 磯貝・秋山 20/20	領域別実習 ⑥			
24	火	日常生活の援助技術Ⅰ (環境) 高梨 24/30 実習室	解剖生理学Ⅱ (骨筋) 高野 6/8	解剖生理学Ⅰ 赤石 26/30	解剖生理学Ⅰ 赤石 28/30	地域・在宅で療養する対象者の看護 宮澤 2/4	HBワクチン(2回目)	排泄機能・生殖機能・免疫機能に障害のある成人の看護 廣川 6/8	健康障害のある高齢者の看護 須田 6/6	領域別実習 ⑥			
25	水	共通基本技術 柳森 20/30	薬理学 市川12/30	人間関係論 迎 22/30	人間関係論 迎 24/30	排泄機能・生殖機能・免疫機能に障害のある成人の看護(感染)桑原(小) 2/4	地域・在宅看護援助技術 長谷川 4/4	高齢者看護学演習 長島 10/30	公衆衛生 平澤 4/4	領域別実習 ⑥			
26	木	解剖生理学Ⅳ (脳の統合機能)佐藤晶 2/6	日常生活の援助技術Ⅰ (環境) 高梨 26/30 実習室	心理学 芳賀 18/30	微生物学 水越 18/30	運動機能に機能に障害のある成人の看護(意識障害) 吉田 2/2	消化機能・代謝機能に障害のある成人の看護 曲山 4/6	運動機能に障害のある成人の看護(感覚器系)齋藤 4/6	地域・在宅で療養する対象者の看護 風間 2/4	領域別実習 ⑥			
27	金	日常生活の援助技術Ⅳ (清潔) 名達 26/30 実習室	論理学 藤澤 4/30	日常生活の援助技術Ⅲ (活動) 佐藤 18/30 実習室	共通基本技術 柳森 22/30	終講試験 高齢者の健康の保持増進に向けた看護 平出・徳長・鈴木・金子・竹井 30/30	消化機能・代謝機能に障害のある成人の看護 徳長 6/6	生命維持機能に障害のある成人の看護(循環器) 中村葵 4/10 ZOOM	疾病と治療Ⅷ 阿部 8/8	領域別実習 ⑥			
30	月	看護学概論 片寄 24/30	疾病と治療(総論) 中島 4/6	解剖生理学Ⅱ (呼吸器) 高原 10/10	解剖生理学Ⅱ (循環器) 佐藤浩 8/10	終講試験 妊産婦の健康保持・増進に向けた看護 相田/磯貝/秋山 30/30	健康障害のある子どもの看護 猪俣 6/6	健康障害のある子どもの看護 小林 6/8	健康障害のある子どもの看護 小林8/8	領域別実習 ⑥			