

■入学者数、収容定員、在学学生数

学科名	コース・専攻名	修業年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数
看護学科		4年	80名	320名	37名	187名

■カリキュラム、時間割、使用する教材などの授業方法及び内容、年間の授業計画

・カリキュラム

学年	基礎分野	専門基礎分野	専門分野		
1年次	教育心理学/教育学(教育原理・教育方法論)/論理的思考の基礎/情報モラル/情報科学概論/倫理学 I /法学概論/家族社会学/英語コミュニケーション/コミュニケーショントレーニング I	人体の構造学 I・II /人体の機能学 I・II /臨床生化学/感染防御学/病理学/疾病治療学 I	基礎看護学概論 I /基礎看護学概論 II /基礎看護技術論 I /基礎看護技術論 II /基礎看護方法論 I /基礎看護方法論 II /基礎看護方法論 III /臨床援助技術論 I /臨床援助技術論 III /看護演習 I /在宅看護概論	成人看護学概論/老年看護学概論/小児看護学概論/	基礎看護学 I 実習(対象理解)
2年次	看護物理学/コンピュータ情報処理演習/コミュニケーショントレーニング II	人体の構造学 III (演習)/臨床栄養学/臨床栄養学/臨床治療学 II・III・IV・V /リハビリテーション論/公衆衛生学/社会福祉・社会保障論	臨床援助技術論 II /臨床援助技術論 IV /看護演習 II /地域・在宅看護方法論 I (家族援助)	成人看護方法論 I /成人看護方法論 II /成人看護方法論 III /成人看護方法論 IV /老年看護方法論 I /小児看護方法論 I /小児看護方法論 II /母性看護学概論/母性看護方法論 I /精神看護学概論/救急蘇生法 I	基礎看護学 II 実習/成人看護学 I 実習

学年	基礎分野	専門基礎分野	専門分野 I	専門分野 II	統合分野
3年次	人間理解の基礎	臨床薬理学/看護と法律/保健指導論/看護疫学・保健統計		成人看護方法論 IV /老年看護方法論 III /小児看護方法論 III /母性看護方法論 II /精神看護方法論 I /リフレクション II /リフレクション III /成人看護学 II 実習/成人看護学 III 実習/老年看護学 II 実習/小児看護学実習/母性看護学実習	在宅看護方法論 III /地域看護学/看護研究 I (基礎)/救急蘇生法 II /看護技術演習 III /地域看護学実習
4年次	医療社会経済学/英語コミュニケーション/コミュニケーショントレーニング III			精神看護方法論 II /精神看護方法論 III /リフレクション IV /老年看護学 I 実習/精神看護学実習	在宅看護方法論 II /リフレクション V /看護管理論/国際看護論/看護研究 II (実践)/看護の展望/救急蘇生法 III /災害看護論/看護技術演習 IV /総合看護セミナー I /総合看護セミナー II

・時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	臨床生化学	基礎看護学概論Ⅰ	論理的思考の基礎	人体の構造学Ⅰ	情報モラル
2	情報科学概論	基礎看護学方法論Ⅰ	家族社会学	人体の機能学Ⅰ	成人看護学概論
3	基礎看護技術論Ⅱ	教育学	コミュニケーショントレーニングⅠ	法学概論	臨床援助技術論Ⅲ
4	基礎看護学方法論Ⅱ	感染防御学		家族社会学	

・年間計画(学校行事・課外活動・企業連携・インターンシップ等)

	1年次	2年次	3年次	4年次	全体
4月	入学式				始業式/健康診断 新入生歓迎行事
5月		宣誓式		領域別実習開始 10月まで	
6月			領域別実習開始 3月まで		
7月		基礎看護学Ⅱ実習			保護者会 穴吹祭
8月				BLS研修	
9月					スポーツ大会
10月					後期始業式
11月	基礎看護学Ⅰ実習	日赤救急法			
12月	解剖見学実習	解剖見学実習			
1月					
2月		成人看護学Ⅰ実習		看護師国家試験 看護観発表	学内学術発表会
3月				卒業式	

■進級・卒業の条件

・卒業条件(3・4年生)

・卒業条件(1・2年生)

科目の区分		卒業要件(単位)	科目の区分		卒業要件(単位)
基礎分野	必修	19	基礎分野	必修	16
	選択	0		選択	0
専門基礎分野	必修	23	専門基礎分野	必修	23
	選択	0		選択	0
専門分野Ⅰ	必修	16	専門分野	必修	86
	選択	0		選択	0
専門分野Ⅱ	必修	40	合計	125	
	選択	0			
統合分野	必修	26			
	選択	0			
合計		124			

■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

■資格取得、検定試験合格等の実績

資格名	実績	合格者数	受験者数
看護師国家資格	78.0%	46	59

■入学者数、収容人数 在学学生数

学科名	コース・専攻名	修業年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数
歯科衛生学科		3年	40名	120名	20名	65名

■カリキュラム・時間割・年間の授業計画

●カリキュラム

学年	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	選択必須分野
1年次	生物学 教育方法論 心理学 社会人基礎講座Ⅰ 情報処理Ⅰ 人間関係論	解剖学・組織発生学/栄養と代謝/生理学/口腔組織発生学/口腔解剖学 歯牙解剖学/口腔生理学/病理学 口腔病理学/薬理学/微生物学・口腔微生物学/口腔衛生学Ⅰ	歯科衛生学総論/歯科予防処置論基礎/歯科保存学/歯周病学/小児歯科学/歯周病予防法Ⅰ/歯周病予防法実習Ⅰ/う蝕予防法/歯科保健指導論基礎/歯科保健指導論Ⅰ/栄養指導/歯科診療補助論Ⅰ/歯科材料学/臨地実習Ⅰ	
2年次	歯科英語		歯科補綴学/口腔外科学・麻酔学/小児歯科学/歯科矯正学/障害者歯科学/高齢者歯科学/歯周病予防法Ⅱ/歯周病予防法実習Ⅱ/歯科保健指導論Ⅱ/歯科保健指導演習/歯科診療補助論Ⅱ/歯科診療補助演習/臨床検査/臨地実習Ⅱ・Ⅲ	口腔機能管理学
3年次	社会人基礎講座Ⅱ/情報処理Ⅱ	衛生行政・社会福祉論/口腔衛生学Ⅱ(統計学含む)/衛生学・公衆衛生学	歯科予防処置実践実習/歯科保健指導論Ⅲ/救命救急法/臨地実習Ⅳ・Ⅴ	専門職連携演習/歯科衛生学の統合と実践/総合歯科医学セミナー

●時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	口腔解剖学	人間関係論	口腔衛生学	特別活動	解剖学
2	口腔解剖学	人間関係論	生理学	生物学	病理学
3	歯科衛生学総論	口腔生理学	う蝕予防法	歯科診療補助論	歯周病予防法
4			う蝕予防法	歯科診療補助論	歯周病予防法

●年間計画(学校行事・課外活動・企業連携・インターンシップ等)

	1年次	2年次	3年次	全体
4月	入学式		歯科医院実習	始業式/健康診断 新入生歓迎行事
5月				
6月	保育園実習	小学校保健指導実習		
7月	見学実習	模擬患者実習Ⅰ	模擬患者実習Ⅱ	保護者会

8月				
9月			岡大実習(チーム医療)	スポーツ大会
10月		宣誓式/ 岡大実習(臨床)/ 歯科医院実習		後期始業式 穴吹祭
11月			歯科衛生過程 実践実習	
12月			特別支援学校実習	
1月		解剖見学実習		
2月	特別講義	特別講義	解剖見学実習	
3月			歯科衛生士 国家試験/卒業式	

■卒業の条件

科目の区分		卒業要件(単位)
基礎分野	必修	10
	選択	0
専門基礎分野	必修	22
	選択	0
専門分野	必修	54
	選択	0
選択必須分野	必修	7
	選択	0
合計		93

■資格取得実績

資格名	実績	合格者数	受験者数
歯科衛生士国家資格	100.0%	12	12

入学者数、収容定員、在学学生数

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数
医療事務・ドクター秘書学科		2年	30名	60名	12名	25名

■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画

・カリキュラム

	専門科目	一般科目
1年次	医療事務Ⅰ／調剤事務Ⅰ／医療関連法規／歯科事務Ⅰ ／医療秘書／医師事務作業補助Ⅰ／人体構造・機能論 ／医療機関実習Ⅰ	メディカルマナーⅠ／簿記／コンピュータ演習Ⅰ ／コミュニケーショントレーニング／メディカル マナーⅡ／社会人基礎講座Ⅰ
2年次	歯科事務Ⅱ／医師事務作業補助Ⅱ／調剤事務Ⅱ／介護 事務／医療事務Ⅱ／医療事務Ⅲ／医療コンピュータ演習 Ⅰ／介護保険コンピュータ演習／病院管理学／医療コ ンピュータ演習Ⅱ／歯科助手演習／実務研修Ⅰ／電子 カルテ演習／疾病学／実務研修Ⅱ／医療機関実習Ⅱ	メディカルマナーⅢ／プレゼン演習／手話／社会 人基礎講座Ⅱ／社会人基礎講座Ⅲ／研究課題演習 Ⅰ／研究課題演習Ⅱ／研究課題演習Ⅲ／コンピュ ータ演習Ⅱ／コンピュータ演習Ⅲ

・時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	医療事務Ⅰ	医療関連法規	簿記	メディカルマナー Ⅰ	医療事務Ⅰ
2	メディカルマナー Ⅰ	調剤事務Ⅰ	コンピュータ演習 Ⅰ	簿記	コンピュータ演習 Ⅰ
3	人体構造・機能論	コミュニケーション	医療事務Ⅰ	介護事務	コミュニケーション

・年間計画（学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど）

4月	入学式（1年次） 始業式（2年次） 新入生歓迎行事（全学年）				
5月					
6月					
7月	防犯講話（1年次） 就職研修（2年次） 前期末試験 学園祭、保護者会（全学年）				
8月	公開講座	夏休み	医療機関実習Ⅱ（2年次）		
9月	スポーツ大会（全学年）				
10月	後期始業式、避難訓練（全学年）				
11月	高松マイロード（全学年）				
12月	冬休み				
1月	後期末試験（全学年）				
2月	学内学術大会（2年次）		医療機関実習Ⅰ、就職講演会、後期終業式（1年次）		
3月	卒業式（2年次） 春休み				

■進級・卒業の条件

・卒業条件

科目の区分	卒業要件	
専門科目	必修	810
	選択	170
一般科目	必修	510
	選択	210
合計		1700

■学習の成果としての取得を目指す口、合格を目指す検定等

■資格取得、検定試験合格等の実績

資格名	実績	合格者数	受験者数
医療事務技能審査試験（医科）	100%	12	12
歯科医療事務管理士	100%	14	14
調剤事務管理士	100%	12	12
医師事務作業補助技能認定試験	100%	14	14
医療秘書技能検定3級	92%	11	12