

実務経験のある教員等による授業科目一覧【看護学科】

授業科目	単位数	実務経験のある科目担当教員の氏名		
疾病と治療Ⅳ	1	中村 拓磨		
基礎看護学概論	1	村山 由起子	小山 京子	
共通基本技術Ⅰ	1	杉山 恵子	坪山 真里	小山 京子
共通基本技術Ⅱ	1	坪山 真里	小山 京子	
日常生活援助技術Ⅰ	2	原田 奈津子	杉山 恵子	松村 久美
		小山 京子	檜崎 久美子	
日常生活援助技術Ⅱ	2	原田 奈津子	縄田 由美	杉山 恵子
		鯨臥 絵里子	坪山 真里	小山 京子
フィジカルアセスメント	1	松浦 善隆	坪山 真里	
診療に伴う援助技術	1	坪山 真里	松村 久美	
看護過程	1	村山 由起子	檜崎 久美子	鯨臥 絵里子
		出光 真弓		
地域・在宅看護概論Ⅰ	1	松浦 善隆		
地域・在宅看護概論Ⅱ	1	松浦 善隆		
地域・在宅看護方法論Ⅰ	1	松浦 善隆		
地域・在宅看護方法論Ⅱ	1	松浦 善隆		
地域・在宅看護演習Ⅰ	1	松浦 善隆	末永 一祝	
成人看護学概論	1	橋本 真美		
成人看護学方法論Ⅰ	1	鯨臥 絵里子		
成人看護学方法論Ⅱ	1	村山 由起子	山田 眞人	鯨臥 絵里子
成人看護学方法論Ⅲ	1	橋本 真美		
成人看護学演習Ⅰ	1	鯨臥 絵里子		
成人看護学演習Ⅱ	1	村山 由起子	鯨臥 絵里子	
老年看護学概論	1	松村 久美		
老年看護学方法論Ⅰ	1	縄田 由美		
老年看護学方法論Ⅱ	1	村山 由起子	縄田 由美	
老年看護学演習	1	出光 真弓		
小児看護学概論	1	石井 知亜子	杉山 恵子	
小児看護学方法論Ⅰ	1	川越 倫子		
小児看護学方法論Ⅱ	1	小山 京子	杉山 恵子	
小児看護学演習	1	杉山 恵子	小山 京子	
母性看護学概論	1	檜崎 久美子		
母性看護学方法論Ⅰ	1	坪山 真里	檜崎 久美子	
母性看護学方法論Ⅱ	1	檜崎 久美子		
母性看護学演習	1	檜崎 久美子		
精神看護学概論	1	焼山 和憲		
精神看護学方法論Ⅰ	1	小原 尚利	別府 拓紀	山内 佑允
		焼山 和憲		
精神看護学方法論Ⅱ	1	焼山 和憲		
精神看護学演習	1	縄田 由美		
看護管理と医療安全	1	橋本 真美	村上 りか	
災害看護と国際看護	1	橋本 真美		

実務経験のある教員等による授業科目一覧【看護学科】

授業科目	単位数	実務経験のある科目担当教員の氏名		
基礎看護学実習Ⅰ	1	原田 奈津子		
基礎看護学実習Ⅱ	2	原田 奈津子		
地域・在宅看護論実習	2	松浦 善隆		
成人看護学実習Ⅰ	2	鯨臥 絵里子		
成人看護学実習Ⅱ	2	鯨臥 絵里子		
成人看護学実習Ⅲ	2	橋本 真美		
老年看護学実習Ⅰ	2	松村 久美		
老年看護学実習Ⅱ	2	松村 久美		
小児看護学実習	2	杉山 恵子		
母性看護学実習	2	檜崎 久美子		
精神看護学実習	2	縄田 由美		
<b>合 計</b>	<b>61</b>			

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校					
	○			令和6年度	看護学科				
授業科目名	情報科学			担当者名	三原 徹治				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次	3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期
						30			
授業概要	<p>情報社会の中で多種多様な情報から、看護・医療にとって必要なデータの選択、情報収集の方法、収集した情報の処理方法、処理結果の解釈・分析および活用方法を学び、倫理観に基づいた情報管理能力を習得し、看護実践や研究に活用できる能力を養う。</p> <p>【到達目標】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・情報社会の一員として情報社会の背景や仕組み・技術などの基礎的事項を理解する。</li> <li>・看護従事者として必要な情報処理、文書作成およびプレゼンテーション能力の基礎を習得する。</li> </ul>								
成績評価	<p>本科目では、最終試験の代わりに、学生諸君の成果ファイルの発表&amp;コンテストを実施します。コンテストを含めた成績評価の比率は以下のようです。</p> <p>毎回授業の課題・小テスト；50%      コンテスト；20%      授業への熱意；30%</p>								
その他	三原徹治（実務経験なし）								

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	使用しません（プリント資料を配布します）		
参考図書	必要に応じて紹介します		

回数	授業計画
1	授業ガイダンス コンピュータ概説；コンピュータの歴史、PCの機能 他【自己学習課題】PCの5大機能とは？
2	インターネット概説；インターネットの歴史・仕組み 他 情報科学の基礎；アナログとデジタル、双方向性 他 【自己学習課題】双方向性メディアとは？
3	情報化社会；マルチメディア、インターネットビジネス、情報セキュリティ、関連マナーと法律 他 【自己学習課題】情報セキュリティとは？
4	情報処理手法と結果の解釈；統計処理、SAマトリクス、CS/CEポートフォリオ 他 【自己学習課題】SAマトリクスとは？
5	看護・医療と情報システム；看護に必要な情報検索とEBM 【自己学習課題】EBMとは？
6	表・グラフ作成の基礎（MS Excelの利用）(1)；使用可能データ・演算子、代入、参照 【自己学習課題】数式データとは？
7	表・グラフ作成の基礎（MS Excelの利用）(2)；関数の利用、ソーティング 【自己学習課題】Excelで使える関数
8	表・グラフ作成の基礎（MS Excelの利用）(3)；度数分布（Countif関数と棒グラフ） 【自己学習課題】Excelによるグラフ作成
9	文書作成の基礎（MS Wordの利用）；日本語FEP、ページフォーマット、図表等の挿入 他 【自己学習課題】IMEパッドの利用
10	プレゼンテーション資料作成の基礎（MS PowerPointの利用）；スライド作成、アニメーション設定 【自己学習課題】アニメーション設定
11	プレゼンテーション演習(1)；テーマ選定、情報検索・収集 【自己学習課題】選定テーマの吟味
12	プレゼンテーション演習(2)；情報検索・収集、プレゼンテーションファイルの作成 【自己学習課題】収集したデータの処理
13	プレゼンテーション演習(3)；プレゼンテーションファイルの作成 【自己学習課題】プレゼンテーションファイルの補完
14	プレゼンテーション演習(4)；プレゼンテーション準備 【自己学習課題】プレゼンテーション原稿の補完
15	プレゼンテーションコンテスト(1)；プレゼンテーションコンテスト(2)は、最終試験に代えて実施 【自己学習課題】他の人の良い所を積極的に盗む



科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
	○			授業科目名		論理的思考		担当者名		村山 由起子	
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
							30				
授業概要	本科目は、臨床判断を行う基盤として、考える力の修得を目指す。このため、基礎的な文章の読解力や思考力、論理的表現力に関する演習を行う。 到達目標： ①一般的な文章の読解力と論理的表現能力の必要性がわかる。 ②なぜ論理的に考えることが大切なのか、考えることができる。 ③与えられた文章から、必要な情報を正確に読み取ることができる。 ③情報伝達において、論理的思考に基づいた適切な表現ができる。										
成績評価	授業への取り組み（30%）、課題レポート（30%）、終講試験（40%）										
その他	村山由起子（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書			
参考図書			

回数	授業計画
1	オリエンテーション（授業の達成目標、評価基準の説明）、事前レポート
2	文章の書き方の基本
3	相手にとってわかりやすい説明等
4	自己の文章の自己添削と書き直し
5	文章の読み方の基礎
6	読解と表現等の課題学習（個別・グループ演習）
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
	○			授業者名		中山 浩行					
授業科目名	心理学			担当名		中山 浩行					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	人の心を理解する方法の1つとして心理学がある。その心理学の中でも、自分自身に対する理解を深め、その理解を看護場面で活かせるよう、医療と関わりの深い臨床心理学の理論や技術を取り上げる。また、国試に出題されそうな心理学の理論等についても触れたい。										
成績評価	終講試験により評価										
その他	中山浩行（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	看護学生の為の心理学	長田久雄編集	医学書院
参考図書	面白いほどよくわかる 心理学	渋谷昌三	アスペクト

回数	授業計画
1	心理学全般の概説と医療現場で働く臨床心理士等の医療専門職の説明
2	夢の分析（自分の見た夢の自己分析）
3	エンカウンターグループの体験
4	ストレスチェックリスト等の心理検査を通しての自己分析、医療現場における心理検査についての概説
5	交流分析によるエゴグラム体験、エゴグラムの分析①
6	エゴグラムの分析②（交流分析の理論－『3つの私』による分析、人生における基本的態度）
7	エゴグラムの分析③（パターン分析、幼少期の親子関係と12の禁止令）
8	臨床心理学から見た心の病（うつ病とその周辺へのカウンセリング的な関わり方）
9	臨床心理学から見た心の病（統合失調症とその周辺へのカウンセリング的な関わり方）
10	臨床心理学から見た心の病（人格障害とその周辺へのカウンセリング的な関わり方）
11	子どもの問題（いじめ）の理解の仕方と関わり方
12	子どもの問題（虐待）の理解の仕方と関わり方
13	子どもの問題（不登校）の理解の仕方と関わり方
14	子どもの問題（発達障害）の理解の仕方と関わり方
15	臨床心理学から見た心の病（性同一性障害とその周辺へのカウンセリング的な関わり方）
	終講試験







科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科					
	○			担当人名		荒木 正見			
授業科目名	人間関係論			1年次		2年次		3年次	
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	前期	後期	前期	後期
単位数	1				授業時間数	30			
授業概要	コミュニケーションの意義方法、人間の在り方、人格発達論などを学び、自らの心の動きを理解し、他者理解のための知識を得て、自己抑制できる能力、他者との関わり方について理解する。以上の理解を基に、看護師としての生き方、働き方を考える。								
成績評価	終講時 客観式試験 60% 授業中の課題・質問等受講姿勢 40%								
その他	荒木正見（実務経験なし）								

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 基礎分野 人間関係論	著：石川 ひろの 他	医学書院
参考図書	医療コミュニケーション	荒木正見他共著	日本医療企画

回数	授業計画
1	人間関係の基本的意義。人間関係の基礎としての人格発達論。エリクソンの発達段階。
2	自己と他者の関係。自己認知と対人認知。対人関係と役割。
3	態度と対人行動。集団と個人。
4	コミュニケーションとコミュニケーションの障害。IT機器の普及に伴う効用と問題点。オンライン医療。
5	カウンセリングと心理療法のスキル。
6	コーチングとアサーティブコミュニケーションのスキル。
7	保健医療チームの人間関係。チーム医療における看護師の役割。チーム医療とQOL。
8	患者を支える人間関係。「アセスメント」から「計画」「実践」「反省と評価」までの流れの確認。
9	看護ケアや社会福祉援助における人間関係のとらえ方。徳倫理と看護。
10	家族や地域における人間関係。在宅医療と地域の関係。
11	心理的スキルによる事例検討。（個人、グループでの考察とまとめ。）
12	患者・看護師間における事例検討。（個人、グループでの考察とまとめ。）
13	看護師同士の関係における事例検討。（個人、グループでの考察とまとめ。）
14	症状における事例検討。（個人、グループでの考察とまとめ。）
15	全体のまとめ。体験学習による学習効果と基本姿勢。構成的な体験学習・看護教育での体験学習。看護師として人間関係を考える。





科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
	○			授業者名		焼山和憲					
授業科目名	コミュニケーション論			担当者名		焼山和憲					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1			授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
					30						
授業概要	自己理解・他者理解を人間関係の基礎とし、言語的・非言語的コミュニケーションの知識と技法、態度を少人数での参加型学習を交え、医療・看護現場や日常生活場面で円滑な人間関係がおこなえるコミュニケーションについて理解を深める。										
成績評価	ペーパーテスト（知識）、技術テスト（技法、態度）										
その他	焼山和憲（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	プリント		
参考図書	看護コミュニケーション-基礎から学ぶスキルとトレーニング	篠崎恵美子、藤井徹也	医学書院

回数	授業計画
1	1. カードの番号で自己紹介 2. のりしろを増やそうー人間関係ソシオメトリー
2	コミュニケーションの種類と影響因子
3	人間関係開発のための自己理解（ジョハリの窓）
4	豊かな人間関係を形成する
5	ももたろう（傾聴力を身につける）
6	コミュニケーション力を高める基本モデルを理解する
7	学生のためのコミュニケーション講座
8	コミュニケーション・スキルを高める対話の技法（課題演習）
9	リフレーミングを身につける
10	看護面接技法
11	看護面接のトレーニング 患者とのコミュニケーション（動画参考）
12	看護面接のトレーニング 患者家族とのコミュニケーション（動画参考）
13	看護面接のトレーニング 実習の場におけるコミュニケーション（動画参考）
14	コミュニケーション能力を高めるツール
15	代替技術テスト、リフレクション

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
	○			担当者名		廣田 恵美					
授業科目名	医学英語			担当者名		廣田 恵美					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
							30				
授業概要	この授業では、英語による患者への対応や情報の提供等に必要と考えられる言い回しや専門用語を、会話ベースの英文を用いて学習していきます。また、基本的な文法項目や日常会話での言い回しなども説明していきます。各unitを1～2回の授業ベースで進めていく予定ですが、受講者の関心および学力等に応じて、適宜内容を変更する可能性があります。										
成績評価	筆記試験（80%）、授業への取り組み（20%）で評価を行う予定です。										
その他	廣田恵美（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	「Speaking of Nursing」	Peter Vincent, Alan Meadows	南雲堂
参考図書			

回数	授業計画
1	授業の概要説明、Unit 1 Asking Basic Questions 自己紹介の言いまわし
2	Unit 2 A Patient's First Visit 初来院の患者への対応
3	Unit 2の続き 問診票の記入、Unit 3 Where's Internal Medicine? 場所と行き方の説明の仕方
4	Unit 3の続き 各診療科への案内
5	Unit 4 Admission to the Hospital 時を表す前置詞の用法
6	Unit 4の続き 病室内の設備や備品の名称
7	Unit 6 Symptoms さまざまな症状の訴え
8	Unit 6の続き 患者の訴えへの対応
9	Unit 7 Injuries and Emergencies 身体各部の名称
10	Unit 7の続き 怪我や捻挫などに関する表現
11	Unit 8 How Are You Feeling? 患者の体調や状態を表す言いまわし
12	Unit 8の続き 内臓器官の名称
13	Unit 9 A Patient's Medical History 病歴やアレルギーの有無に関して尋ねる
14	Unit 10 Medicine 薬の服用方法について説明する
15	今学期の授業総括

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
	○			授業者名		得本 啓次					
授業科目名	生涯健康スポーツ論Ⅰ			担当名		得本 啓次					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
授業概要	健康スポーツは身体を動かすことを楽しみ、生活に役立つ健康な身体と心を維持増進することを目的とする。 適切な指導を行えることが、今後の健康の維持増進に必要不可欠であるため、子どもから高齢者の特徴について学んでいく。										
成績評価	レポート30%，試験70%										
その他	生涯スポーツトレーナー（アドバンス）の資格取得を目指す 得本啓次（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	改訂版 生涯スポーツトレーナー教本	公益財団法人 日本健康スポーツ連盟・編集	学校法人 国際学園
参考図書	生涯スポーツトレーナーアドバンス実践編教本	公益財団法人 日本健康スポーツ連盟・編集	学校法人 国際学園

回数	授業計画	
1	生涯スポーツ	生涯スポーツと健康、生涯スポーツ・トレーナーの役割と展望
2	スポーツ行政	我が国のスポーツ行政と生涯スポーツへの取り組み
3	トレーニング法	イメージトレーニングの基礎知識とマインドセット
4	トレーニング法	イメージ結合法の理解と実践
5	トレーニング法	イメージトレーニングの実践、発表
6	スポーツ心理学	カウンセリング、人間の心身発達理論
7	スポーツ心理学	コミュニケーションスキル種類を理解し、方法論を学び指導に繋げる
8	スポーツマネジメント	チームマネジメント、マーケティング戦略を理解し健康社会の貢献
9	解剖生理学	解剖学、生理学の概要、骨の組織構造
10	解剖生理学	筋肉の構造とはたらき、筋収縮のメカニズム
11	解剖生理学/運動指導	子どもの身体の特徴と子どもの運動指導
12	解剖生理学/運動指導	高齢者の身体の特徴と高齢者の運動指導
13	健康科学	日常生活での運動の重要性や姿勢の大切さ
14	生涯スポーツ	日常生活で取り組める運動を学び実践
15	関連法規	生涯スポーツトレーナーに関わる法律や関連する法律
	終講試験	

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科					
	○			担当名		得本 啓次			
授業科目名	生涯健康スポーツ論Ⅱ			1年次		2年次		3年次	
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	前期	後期	前期	後期
単位数	1				授業時間数			30	
授業概要	健康スポーツは身体を動かすことを楽しみ、生活に役立つ健康な身体と心を維持増進することを目的とする。適切な指導を行えることが、これからの健康の維持増進に必要不可欠であるため、子どもから高齢者の特徴について学んでいく。本授業は主に実技指導を中心に行う。								
成績評価	レポート30%、試験70%								
その他	生涯スポーツトレーナー（アドバンス）の資格取得を目指す。開講の順番は変更の可能性があります。得本啓次（実務経験なし）								

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	改訂版 生涯スポーツトレーナー教本	公益財団法人日本健康スポーツ連盟・編集	学校法人 国際学園
参考図書	生涯スポーツトレーナーアドバンス実践編教本 車いす フィットネストレーナー教本 テニスボールティーチャー指導教本	公益財団法人日本健康スポーツ連盟・編集 公益財団法人日本健康スポーツ連盟・編集 吉村 正	学校法人 国際学園 学校法人 国際学園 体育教育出版会

回数	授業計画	
1	スポーツ心理学	ガイダンス、より良い人間関係を築くための心理学
2	栄養学	スポーツ栄養学三大栄養素と五大栄養素
3	スポーツ医学	筋膜リリースと疲労回復
4	スポーツ医学	筋膜リリースのセルフマッサージ
5	運動指導	テニスボール 概論、必要性、魅力
6	運動指導	テニスボール ルール、審判方法、運営方法、指導法
7	運動指導	テニスボール 捕る投げる打つの基礎動作
8	運動指導	テニスボール 試合形式練習と試合運営
9	運動指導	静的ストレッチ、動的ストレッチの基礎
10	指導法	ファンクショナルトレーニングの実践
11	指導法	トレーニング指導法理論、トレーニング方法の理解
12	コンディショニング	基礎理論、アライメントチェック
13	指導法	トレーニング指導法実施、グループワーク
14	コンディショニング	コンディショニング体操
15	運動指導	子どもと高齢者の運動指導方法の特性と留意点
	終講試験	

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科					
	○								
授業科目名	基礎ゼミナール			担当者名	村山・小山・杉山・縄田				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次	3年次	
単位数		1			授業時間数	前期	後期	前期	後期
						30			
授業概要	看護学科における「学修」の意味を学び、学校生活を豊かにする人間関係を構築しながら、授業に臨む姿勢を創る。将来の進路を見据えたうえで、目的意識・問題意識をもって、学習目標と学習計画を立て、学生生活を進めることができるようになる。具体的な学習技法を実践的に習得し、それを基に主体的な学習姿勢を見につける。								
成績評価	ゼミ活動（授業への参加や期限を護った課題の提出、グループワークへの取り組みなど） 50% 提出課題（レポート、プレゼンテーション など） 50%								
その他	村山由起子（実務経験なし）・小山京子（実務経験なし）・杉山恵子（実務経験なし）・縄田由美（実務経験なし）								

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	指定なし		
参考図書	逐次、配布します。		

回数	授 業 計 画	
1	オリエンテーション（ゼミ活動・授業計画について解説）、専門学校（看護学科）で学ぶということ までの勉強との違いについて 村山	一高校
2	看護学科特有の学修について—実習に取り組む姿勢、講義・演習・実習について 小山	
3	実習施設等についての理解（概要、学生としての心構え 等） 縄田	
4	情報リテラシー — 情報倫理、情報の取り扱いについて、ノートの取り方 杉山	
5	ゼミ担当教員による各ゼミでの面接 杉山	
6	1) 看護学科での学習の具体的方法について ①解剖生理の学習方法、小テストの実施 杉山	
7	小テストの結果を踏まえて、振り返り・やり直しを実施（個別及びグループ） 杉山他	
8		
9	1) 看護学科での学習の具体的方法について ②疾病と治療 I の学習方法、小テストの実施 縄田	
10	小テストの結果を踏まえて、振り返り・やり直しを実施（個別及びグループ） 縄田他	
11		
12	レポートと作文の違いについて、レポートの書式とレポート文章術について 小山	
13	事例（レポート）検討（各グループで読んで、要約し、課題抽出、対策の提示） 小山	
14	今後主体的・具体的に取り組む自己の学習方法について（3科目を提示し、5W1Hで明記） 村山	
15	基礎ゼミの活動を今後、どの様に活用していくか。ゼミ・クラス全体発表会 村山	



科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
		○		授業者名		五島 志織					
授業科目名	解剖生理学 I			担当者名		五島 志織					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	解剖生理学 I では、人体の構造と機能を学び、呼吸器、消化器系の構造と機能、血液の組成・成分について、理解を深めることを目的として、講義を行う。										
成績評価	テスト（筆記orマーク）・授業態度										
その他	五島志織（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門基礎分野 人体の構造と機能 [1] 解剖生理学	著：坂井 建雄/岡田 隆夫	医学書院
参考図書			

回数	授業計画
1	形からみた人体（体表）
2	形からみた人体（人体の構造と区分）
3	形からみた人体（人体の部位と器官）
4	素材からみた人体（細胞の構造）
5	素材からみた人体（組織の構造）
6	機能からみた人体（器官系）
7	口、咽頭、食道の機能と構造
8	腹部消化管の構造と機能
9	膵臓、肝臓、胆嚢の構造と機能
10	腹膜、呼吸器の構造①
11	腹膜、呼吸器の構造②
12	血液（組成と成分）
13	血液（赤血球、白血球、血小板）
14	血液（血液型）
15	テスト対策（復習）

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
		○		授業者名		引地 尚子					
授業科目名	解剖生理学Ⅱ			担当者名		引地 尚子					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	解剖生理学Ⅱでは、運動器系と神経系総論を学ぶ。運動器系を構成する骨と筋の構造と機能について、理解を深めることを目的として、講義を行う。										
成績評価	定期試験により評価する。定期試験60点以上を合格とする。										
その他	引地尚子（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門基礎分野 人体の構造と機能 [1] 解剖生理学	著：坂井 建雄／岡田 隆夫	医学書院
参考図書	人体の全解剖図鑑	有賀誠司 / 岩川愛一郎 / 水嶋章陽	日本文芸社

回数	授業計画
1	骨学総論 1（骨の形態と機能）
2	骨学総論 2（関節の構造と分類）
3	骨学各論 1（体幹の骨格）
4	骨学各論 2（頭蓋骨）
5	骨学各論 3（上肢の骨）
6	骨学各論 4（下肢の骨）
7	筋学総論 1（筋の形態）
8	筋学総論 2（筋の機能）
9	筋学各論 1（頭頸部の筋）
10	筋学各論 2（体幹の筋）
11	筋学各論 3（上肢の筋）
12	筋学各論 4（下肢の筋）
13	神経総論 1（神経組織の構造）
14	神経総論 2（神経細胞の興奮・伝導 1）
15	神経総論 3（神経細胞の興奮・伝導 2）

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
		○		授業者名		五島 志織					
授業科目名	解剖生理学Ⅲ			担当者名		五島 志織					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
							30				
授業概要	解剖生理学Ⅲでは、循環器系・泌尿器系・体液調節を学ぶ。循環器系・泌尿器系・体液調節の構造と機能について、理解を深めることを目的として、講義を行う。										
成績評価	テスト（筆記orマーク）・授業態度										
その他	五島志織（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門基礎分野 人体の構造と機能 [1] 解剖生理学	著：坂井 建雄／岡田 隆夫	医学書院
参考図書			

回数	授業計画
1	循環器系の構成（心臓の構造）
2	循環器系の構成（心臓の拍出機能）
3	循環器系の構成（心電図、末梢循環系の構造）
4	血圧の循環の調節（血圧）
5	血圧の循環の調節（血液の循環、リンパとリンパ管）
6	腎臓（構造）
7	腎臓（腎臓から分泌される生理活性物質）
8	排尿路
9	体液の調節
10	自律神経による調節①
11	自律神経による調節②
12	内分泌系による調節①
13	内分泌系による調節②
14	内分泌系による調節③
15	テスト対策（復習）

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科					
		○		授業者名		瀬田 祐司			
授業科目名	解剖生理学Ⅳ			1年次		2年次		3年次	
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	前期	後期	前期	後期
単位数	1				授業時間数	30			
授業概要	解剖生理学Ⅳでは、神経系各論・感覚器系・生殖器系を学ぶ。神経系・感覚器・生殖器の構造と機能について、理解を深めることを目的として、講義を行う。								
成績評価	解剖見学レポート10点と定期試験90点で評価する。合計点が60点以上を合格とする。								
その他	瀬田祐司（実務経験なし）								

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門基礎分野 人体の構造と機能 [1] 解剖生理学	著：坂井 建雄／岡田 隆夫	医学書院
参考図書			

回数	授業計画
1	神経系各論 1（中枢神経系 1）
2	神経系各論 2（中枢神経系 2）
3	神経系各論 3（末梢神経系：脳神経）
4	神経系各論 4（末梢神経系：脊髄神経）
5	神経系各論 5（自律神経系）
6	感覚器系 1（聴平衡感覚器・味覚器）
7	感覚器系 2（視覚器・嗅覚器）
8	生殖器系 1（男性生殖器系）
9	生殖器系 2（女性生殖器系）
10	発生 1（生殖細胞発生・受精）
11	発生 2（人体発生・出産）
12	発生 3（成長・老化）
13	皮膚（感覚・体温調節）
14	解剖見学
15	解剖見学

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校							
		○		令和6年度 看護学科							
授業科目名	解剖生理学Ⅴ			担当者名	鯨臥絵里子・橋本真美 原田奈津子・杉山恵子						
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
								30			
授業概要	1年次に学習した解剖生理学Ⅰ～Ⅳの人体の「構造」と「機能」をふまえて、各領域の看護学の視点に繋がるように日常生活行動そのものの仕組みを理解する必要がある。そのため、日常生活行動に重点を置いた知識を整理することとした。										
成績評価	出席状況、筆記試験、レポートなどで総合評価する										
その他	鯨臥絵里子（実務経験なし）・橋本真美（実務経験なし）・原田奈津子（実務経験なし）・杉山恵子（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	看護形態機能学（生活行動からみるからだ）	菱沼 典子	日本看護協会出版会
参考図書	系統看護学講座 専門基礎分野 人体の構造と機能 [1] 解剖生理学	坂井 建雄／岡田 隆夫	医学書院

回数	授業計画	
1	生活行動について（内部環境の恒常性、生命維持と生活行動）	鯨臥
2	恒常性維持のための物質の流通（流通の媒体—血液、流通路、流通の原動力）	鯨臥
3	恒常性維持のための調節機構（神経、ホルモン）	鯨臥
4	動く（筋の収縮、反射、随意運動、骨格・骨格筋・関節）	鯨臥
5	動く（日常生活での基本的動き）	鯨臥
6	食べる（食欲、食行動、咀嚼、嚥下、消化吸収）	橋本
7	息をする（息を吸う・吐く、換気、神経支配、気管と肺、外呼吸と内呼吸、ガス交換のメカニズム、ガスの運搬）	橋本
8	トイレに行く（尿意、排尿に関わる神経支配、尿の生成）	原田
9	トイレに行く（便意、排便に関わる神経支配）	原田
10	話す・聞く（脳の発達、発声器官、感覚器と感覚器官）	原田
11	眠る（体のリズム、レム睡眠・ノンレム睡眠、睡眠の評価）	杉山
12	お風呂に入る（垢を落とす、皮膚と付属物）	杉山
13	お風呂に入る（皮膚と粘膜、温まることの効果）	杉山
14	子どもを産む（染色体、男性と女性、月経周期）	杉山
15	子どもを産む（月経周期、性交と受精）	杉山



科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
		○		担当者名		有吉 渉					
授業科目名	微生物学			担当者名		有吉 渉					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	微生物学では、微生物の種類と一般的性質、病原微生物による感染症とそれに対する生体の防御反応（免疫）について学ぶ。さらに感染症に対する化学療法を中心とした治療法や感染予防対策に関して学ぶ。これらの学習を通して、微生物に関する基礎知識だけでなく、臨床に応用できる実践的な知識を得ることを目的にしている。										
成績評価	終講試験と平常点を踏まえて総合的に評価し、60点以上を合格とする。										
その他	有吉渉（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門基礎分野 疾病の成り立ちと回復の促進 4 微生物学	南嶋洋一、吉田真一、永淵正法、齋藤光正、大野真治	医学書院
参考図書			

回数	授 業 計 画
1	微生物学総論（P4-12）：微生物学の発展について学ぶ 感染症学総論（P62-73）：感染成立から発症・治癒までの経過について学ぶ
2	細菌学総論（P14-35, 73-82）：細菌の構造、成分と代謝、細菌感染症の機構について学ぶ
3	病原細菌と細菌感染症 1（P196-201, 225-241）：グラム陽性菌感染症について学ぶ
4	病原細菌と細菌感染症 2（P201-224, 241-242）：グラム陰性菌感染症について学ぶ
5	病原細菌と細菌感染症 3（P242-255）：スピロヘータ感染症、マイコプラズマ感染症、リケッチア感染症、クラミジア感染症について学ぶ
6	真菌学総論と真菌感染症（P50-58, 86-89, 306-314）：真菌の構造、成分と代謝、真菌感染症について学ぶ 原虫学総論と原虫感染症（P316-326）：原虫の構造、成分と代謝、原虫感染症について学ぶ
7	ウイルス学総論（P38-47, 82-86）：ウイルスの構造、成分と代謝、ウイルス感染症の機構について学ぶ
8	病原ウイルスとウイルス感染症 1（P258-270）：DNAウイルス感染症について学ぶ
9	病原ウイルスとウイルス感染症 2（P270-295）：RNAウイルス感染症について学ぶ
10	病原ウイルスとウイルス感染症 3（P296-304）：肝炎ウイルス感染症について学ぶ
11	感染に対する生体防御機構 1（P92-105）：自然免疫について学ぶ
12	感染に対する生体防御機構 2（P105-124）：獲得免疫および粘膜免疫について学ぶ
13	滅菌と消毒（P126-136）：滅菌と消毒の定義、方法について学ぶ 感染症の検査と診断（P138-148）：感染症の検査法や診断法について学ぶ
14	感染症の治療（P150-172）：化学療法薬の作用機序と特徴について学ぶ
15	感染症の現状と対策（P178-181）：感染症の変遷や問題点、対策方法について学ぶ

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
		○		担当人名		松尾 拓					
授業科目名	病理学										
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
					30						
授業概要	<p>病理学とは生体に起こる病的な状態（病気、疾病）の本態を追求する学問であり、病気を起こす原因、それぞれの病気で生じてくる変化、その経過、そしてそれがためにたどる転帰を一本の軸とし、関連する事項をも含めて論ぜられる。総論においては病気を総論的視点から臓器の違いを超えて共通する一般的通則として把握することを主眼として講義を行い、各論においてはそれぞれの臓器・組織の特殊性を十分把握しながら、そこに起こる病変の特徴などについて理解することを主眼として講義を行う。</p>										
成績評価	期末（終講）試験により評価する。										
その他	松尾拓（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	病理学 疾患のなりたちと回復の促進①	大橋健一ら	医学書院
参考図書			

回数	授業計画
1	総論：第1章 病理学で学ぶこと； 第2章 細胞・組織の障害と修復（1）
2	総論：第2章 細胞・組織の障害と修復（2）
3	総論：第3章 循環障害（1）
4	総論：第3章 循環障害（2）
5	総論：第4章 炎症と免疫、移植と再生医療（1）
6	総論：第4章 炎症と免疫、移植と再生医療（2）
7	総論：第5章 感染症
8	総論：第6章 代謝障害
9	総論：第7章 老化と死
10	総論：第8章 先天異常と遺伝子異常
11	総論：第9章 腫瘍（1）
12	総論：第9章 腫瘍（2）
13	各論：第10章 循環器系の疾患；第11章 血液・造血器系の疾患；第12章 呼吸器系の疾患
14	各論：第13章 消化器系の疾患；第14章 腎・泌尿器、生殖器系、乳腺の疾患；第15章 内分泌系の疾患
15	各論：第16章 脳・神経・筋肉系の疾患；第17章 骨・関節系の疾患；第18章 眼・耳・皮膚の疾患



科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
		○		授業者名		宇田津 明彦					
授業科目名	疾病と治療 I			担当名		宇田津 明彦					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	消化器疾患と内分泌・代謝疾患の理解										
成績評価	終講試験・講義における平常点										
その他	宇田津明彦（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 成人看護学⑤ 消化器	著：南川 雅子 他	医学書院
参考図書	系統看護学講座 専門分野 成人看護学⑥ 代謝・内分泌	著：黒江 ゆり子 他	医学書院

回数	授業計画
1	食道疾患
2	胃・十二指腸疾患
3	腸・腹膜疾患（Ⅰ）
4	腸・膜疾患（Ⅱ）
5	肝疾患（Ⅰ）
6	肝疾患（Ⅱ）
7	胆のう・膵疾患
8	糖尿病（Ⅰ）
9	糖尿病（Ⅱ）
10	甲状腺疾患
11	副腎疾患
12	肥満・メタボリック症候群・尿酸代謝異常
13	視床下部・下垂体（Ⅰ）
14	視床下部・下垂体（Ⅱ）
15	副甲状腺疾患・まとめ

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
		○									
授業科目名	疾病と治療Ⅱ					担当者名	宇田津 明彦				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次		3年次		
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	呼吸器疾患と循環器疾患の理解										
成績評価	終講試験・講義における平常点										
その他	宇田津明彦（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 成人看護学② 呼吸器	著：浅野 浩一郎 他	医学書院
参考図書	系統看護学講座 専門分野 成人看護学③ 循環器	著：松田 直樹 他	医学書院

回数	授業計画
1	気道感染症（Ⅰ）
2	気道感染症（Ⅱ）
3	気管支喘息
4	慢性閉塞性肺疾患
5	肺血栓塞栓・肺高血圧症
6	肺腫瘍
7	呼吸不全
8	虚血性心疾患（Ⅰ）
9	虚血性心疾患（Ⅱ）
10	心不全
11	血圧異常
12	不整脈（Ⅰ）
13	不整脈（Ⅱ）
14	弁膜症
15	心膜炎・心筋疾患

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科					
		○		授業者名		宇田津 明彦・山田 真人			
授業科目名	疾病と治療Ⅲ			1年次		2年次		3年次	
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	前期	後期	前期	後期
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期
授業概要	女性生殖器（乳房）疾患の理解 腎・泌尿器疾患の理解 眼疾患の理解 耳鼻咽喉疾患の理解 皮膚疾患の理解								
成績評価	終講試験・講義における平常点								
その他	宇田津明彦（実務経験なし）・山田真人（実務経験なし）								

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 成人看護学⑨ 女性生殖器	著：末岡 浩 他	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 成人看護学⑧ 腎・泌尿器	著：今井 亜矢子 他	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 成人看護学⑬ 眼	執筆：大鹿 哲郎／平井 明美	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 成人看護学⑭ 耳鼻咽喉	執筆：小松 浩子 他	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 成人看護学⑯ 皮膚	執筆：渡辺 晋一 他	医学書院
参考図書			

回数	授業計画	
1	乳房の疾患①乳がん（1）	山田
2	乳房の疾患②乳がん（2）	山田
3	乳房の疾患③乳腺良性腫瘍、良性腫瘍性疾患、発生発育異常・炎症	山田
4	急性腎障害・慢性腎不全	宇田津
5	慢性腎臓病（CKD）	宇田津
6	ネフローゼ症候群・糸球体腎炎	宇田津
7	全身性疾患による腎障害	宇田津
8	尿路・性器感染症・尿路機能障害・結石	宇田津
9	尿路腫瘍	宇田津
10	皮膚科総論	宇田津
11	皮膚科各論	宇田津
12	眼科総論	宇田津
13	眼科各論	宇田津
14	耳鼻科総論	宇田津
15	耳鼻科各論	宇田津

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科						
		○									
授業科目名	疾病と治療Ⅳ				担当者名	宇田津 明彦・中村 拓磨					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
							30				
授業概要	血液疾患の理解 アレルギー・膠原病の理解 歯・口腔疾患の理解										
成績評価	終講試験・講義における平常点										
その他	宇田津明彦（実務経験なし）中村拓磨（歯科医院において歯科医師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 成人看護学④ 血液・造血器	著：飯野 京子 他	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 成人看護学⑪ アレルギー・膠原病・感染症	執筆：岩田 健太郎 他	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 成人看護学⑮ 歯・口腔	執筆：渋谷 絹子 他	医学書院
参考図書			

回数	授業計画	
1	血液疾患総論（生理・造血）	宇田津
2	赤血球系の異常	宇田津
3	造血器腫瘍	宇田津
4	出血性疾患	宇田津
5	アレルギー総論	宇田津
6	アレルギー疾患	宇田津
7	膠原病総論	宇田津
8	膠原病各論（Ⅰ）	宇田津
9	膠原病各論（Ⅱ）	宇田津
10	膠原病各論（Ⅲ）	宇田津
11	感染症総論	宇田津
12	感染症各論	宇田津
13	歯科領域における解剖学的知識	中村
14	歯科領域における臨床学的知識①	中村
15	歯科領域における臨床学的知識②	中村

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科						
		○									
授業科目名	疾病と治療Ⅴ				担当者名	宇田津 明彦・山田 真人					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
							30				
授業概要	運動器疾患の理解 脳・神経疾患の理解										
成績評価	終講試験・講義における平常点										
その他	宇田津明彦（実務経験なし）・山田真人（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野Ⅱ 成人看護学⑩ 運動器	著：田中 栄 他	医学書院
	系統看護学講座 専門分野Ⅱ 成人看護学⑦ 脳・神経	著：井手 隆文 他	医学書院
参考図書			

回数	授業計画	
1	運動器の構造と機能	山田
2	症状とその病態生理	山田
3	診断・検査と治療・処置	山田
4	疾患の理解①外傷性の運動器疾患	山田
5	疾患の理解①内因性の運動器疾患（1）	山田
6	疾患の理解①内因性の運動器疾患（2）	山田
7	脳血管疾患	宇田津
8	脳腫瘍・頭部外傷	宇田津
9	脊髄疾患	宇田津
10	末梢神経障害	宇田津
11	筋疾患	宇田津
12	脱髄・変性疾患	宇田津
13	脳・神経系の感染症	宇田津
14	てんかん・認知症	宇田津
15	まとめ	宇田津

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科					
		○		授業者名		静間 佳代子			
授業科目名	栄養学			1年次		2年次		3年次	
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	前期	後期	前期	後期
単位数	1				授業時間数	15			
授業概要	人間にとっての栄養の意義と、食の健康とのかかわりおよび食事療法について学ぶ								
成績評価	筆記試験								
その他	静間佳代子（実務経験なし）								

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門基礎分野 人体の構造と機能③ 栄養学	小野章史、杉山みち子ほか	医学書院
参考図書	糖尿病食事療法のための食品交換表	日本糖尿病学会 編・著	日本糖尿病協会・文光堂

回数	授業計画
1	第1章 人間栄養学と看護
2	第2章 栄養素の種類とはたらき
3	第3章 食物の消化と栄養素の吸収・代謝
4	第4章 エネルギー代謝
5	第5章 食事と食品
6	第6章 栄養ケア・マネジメント 第7章 栄養状態の評価・判定
7	第9章 臨床栄養
8	食品交換表について まとめ
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和 6年度 看護学科					
		○		担当人名		山下 正義			
授業科目名	薬理学			1年次		2年次		3年次	
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	前期	後期	前期	後期
単位数	1				授業時間数			30	
授業概要	薬の作用機序を知り、薬の効き方、効果、副作用などについての知識を持つことにより、看護師として患者に適切に対応することが出来る力を付ける。								
成績評価	薬物の作用と副作用などについて、その作用機序に則して理解できているかをテストの結果によって評価する。								
その他	山下正義（実務経験なし）								

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座：専門基礎分野 薬理学（疾病のなりたちと回復の促進3）	吉岡充弘/泉剛/井関健/横式尚司/ 菅原満	医学書院
参考図書			

回数	授業計画
1	薬理学を学ぶにあたって：薬理学の成り立ちやその意義、他の学問との関わりについて理解する。
2	薬理学の基礎知識：薬を理解する為に薬理学の基礎（薬力学・薬物動態学）その他の知識を付ける。
3	抗感染症薬：抗生物質、抗ウイルス薬、その他の抗菌薬の作用のメカニズム等の知識を付ける。
4	抗がん薬：抗がん薬の分類とその種類毎の作用機序・副作用その他の知識を付ける。
5	免疫治療薬：免疫の仕組みと、それに作用する薬物の作用機序その他の知識を付ける。
6	抗アレルギー薬・抗炎症薬：アレルギーと炎症の仕組みを知り、それに作用する薬の知識を付ける。
7	末梢での神経活動に作用する薬物：末梢神経系の仕組みと、それに作用する薬の知識を付ける。
8	中枢神経系に作用する薬物：中枢神経系の仕組みと、それに作用する薬の知識を付ける。
9	循環器系に作用する薬物：循環器系の仕組みと、それに使用する薬の作用機序などの知識を付ける。
10	呼吸器・消化器・生殖器・泌尿器系に作用する薬物：各組織に作用する薬の作用機序などの知識を付ける。
11	物質代謝に作用する薬物：代謝に関与する物質とその仕組み及びそれに作用する薬の機序を知る。
12	皮膚科用薬・眼科用薬：皮膚や目の仕組みを知り、それに作用する薬の作用機序等の知識を付ける。
13	救急の際に使用される薬物：救急医療に用いられる医薬品とその概要を知る。
14	漢方薬：漢方薬の理論と使い方。その特徴についての概要を知る。
15	消毒薬：消毒薬の機序と使用方法の知識を付ける。
付章	輸液製剤・輸血剤：輸液や輸血に関する知識を付ける。

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科						
		○									
授業科目名	臨床検査・治療論			担当者名	小南 浩・山田 史子 浪尾 敬一						
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
							30				
授業概要	I 臨床検査 II 放射線療法 III 麻酔法										
成績評価	出席状況、筆記試験、レポート等で総合的に評価する										
その他	小南浩（実務経験なし）・山田史子（実務経験なし）・浪尾敬一（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 別巻 臨床外科看護総論	編集：矢永勝彦/高橋則子	医学書院
	系統看護学講座 別巻 臨床放射線医学	著：青木 学 他	医学書院
	系統看護学講座 別巻 臨床検査	編集：奈良 信雄/和田 隆志	医学書院
参考図書			

回数	授業計画	
1	臨床検査の基礎	小南
2	一般検査・血液学的検査	小南
3	化学検査	小南
4	免疫・血清学的検査、内分泌学的検査	小南
5	微生物学的検査、病理学的検査	小南
6	生体検査	小南
7	序章 放射線医学の成り立ちと意義 p2-p15 第1章 画像診断と看護 p20-p28	浪尾
8	第2章 X線診断 p30-43 第3章 CT p54-p66 第4章 MRI p78-p90	浪尾
9	第5章 超音波検査 p100-113 第6章 核医学検査 p128-p137	浪尾
10	第7章 IVR・血管造影 p158-p177	浪尾
11	第8章 放射線治療総論 p182-208	浪尾
12	A:麻酔法 ①麻酔とは②麻酔の種類③全身麻酔の実際④術前管理	山田
13	⑤術中管理⑥術後管理⑦全身麻酔 (1) 麻酔器 (2) 気道確保法	山田
14	⑦ (3) 麻酔導入法 (4) 吸入麻酔 (5) 静脈麻酔 (6) 使用薬剤 (7) 合併症	山田
15	⑧局所麻酔 B:呼吸管理 C:体液管理 D:輸血療法	山田















科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科						
			○								
授業科目名	基礎看護学概論				担当者名	村山由起子・小山京子					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次		3年次		
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	看護全般の概念をとらえ、看護の位置づけと役割・機能とその重要性を学ぶ。看護師としての基本的責任を果たすため、看護師の在り方に対する倫理を学ぶ。										
成績評価	出席状況、筆記試験、レポートなどで総合評価する										
その他	村山由起子（病院消化器内科において看護師として勤務）・小山京子（医院小児科において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 看護学概論 基礎看護学①	茂野香おる他	医学書院
参考図書	看護覚書、看護の基本となるもの		

回数	授業計画	
1	授業概要について解説、看護の本質（看護とは何か・看護のイメージ、看護の語義・定義）	村山
2	看護の本質（看護の変遷とナイチンゲール・ヘンダーソン）	村山
3	看護の本質（看護の主要概念、看護の概念枠組みとは、看護理論と看護過程）	村山
4	看護理論（主要な理論家の概念枠組みを考える①）	村山
5	看護理論（主要な理論家の概念枠組みを考える②）	村山
6	看護における倫理（1. 現代社会と倫理 2. 医療をめぐる倫理の歴史的経緯と看護倫理）	村山
7	看護における倫理（3. 医療専門職の倫理規定 4. 看護実践における倫理問題の取り組み）	村山
8	事例検討（看護理論を踏まえて、看護上の倫理問題を考える）	村山
9	第1章 看護とは A看護の本質 ①看護の変遷 ③看護の歴史（世界の看護の歴史、日本の看護・医療の歴史）	小山
10	B看護の役割と機能 ①看護ケアについて ③看護の役割・機能の拡大	小山
11	C看護の継続性と連携 ①看護における情報伝達と共有 ②多職種チームの連携と継続的にかかわり ③在宅療養を支える連携と継続的なかかわり	小山
12	第2章 看護の対象の理解 A人間の「こころ」と「からだ」を知ることの意味 B生涯発達しつづける存在としての人間の理解 C人間の「暮らし」の理解	小山
13	第3章 国民の健康状態と生活 A健康のとらえ方 B国民の健康状態 C国民のライフサイクル	小山
14	第4章 看護の提供者 A職業としての看護 B看護職の資格・養成制度・就業状況 C看護職者の継続看護とキャリア開発 D看護職の養成制度の課題	小山
15	第6章 看護の提供のしくみ Aサービスとしての看護 B看護サービス提供の場 C看護をめぐる制度と政策	小山

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	共通基本技術 I				担当者名	杉山恵子・坪山真里・小山京子					
授業科目名	共通基本技術 I				担当者名	杉山恵子・坪山真里・小山京子					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	看護技術とは科学的知識の裏づけられた看護技術を援助技術として実践することであり、看護技術の良否が看護の質を決定する。また、看護を始めるにあたってどんな看護場面においても、まずは対象を理解することから始まり、それにはコミュニケーションが必要不可欠である。そのためここでは、看護技術の習得の必要性を理解し、援助経過における人間関係形成に必要な知識・コミュニケーション技術や自己・他者理解を深めるための技法、生命徴候を観察する基本的援助技術を習得する。										
成績評価	出席状況・演習時の態度・レポート・筆記試験で総合的に判断する										
その他	杉山恵子（病院小児科において看護師として勤務）・坪山真里（病院産婦人科において助産師として勤務）・小山京子（医院小児科において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 基礎看護技術 I	茂野香おる 著者代表	医学書院
参考図書	根拠と事故防止からみた基礎・臨床看護技術	仁 和子他	医学書院

回数	授業計画	
1	看護技術を学ぶにあたって	坪山
2	コミュニケーション	坪山
3	感染防止の技術	小山
4	感染防止の技術 【演習57：スタンダードプリコーション（標準予防策）に基づく手洗い】 【演習58：必要な防護用具（手袋、ゴーグル、ガウン等）の選択・着脱】 【演習59：使用した器具の感染防止の取り扱い】 【演習60：感染性廃棄物の取り扱い】	小山 檜崎
5	ヘルスアセスメント全体の概観（バイタルサインの観察とアセスメント）	杉山
6	ヘルスアセスメント全体の概観（バイタルサインの観察とアセスメント）	杉山
7	ヘルスアセスメント全体の概観（バイタルサインの観察とアセスメント）	杉山
8	ヘルスアセスメント全体の概観（バイタルサインの観察とアセスメント） 【演習50：バイタルサインの測定（デモンストレーション）】	杉山・坪山・檜崎
9	ヘルスアセスメント全体の概観（バイタルサインの観察とアセスメント） 【演習50：バイタルサインの測定】	杉山・坪山・檜崎
10	ヘルスアセスメント全体の概観（バイタルサインの観察とアセスメント） 【演習50：バイタルサインの測定】	杉山・坪山・檜崎
11	ヘルスアセスメント全体の概観（バイタルサインの観察とアセスメント） 【演習50：バイタルサインの測定】	杉山・坪山・原田
12	ヘルスアセスメント全体の概観（バイタルサインの観察とアセスメント） 【演習50：バイタルサインの測定】	杉山・坪山・原田
13	看護過程展開の技術 看護記録	杉山
14	技術チェック	杉山・坪山・鯨臥
15	技術チェック	杉山・坪山・鯨臥



科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科						
			○								
授業科目名	共通基本技術Ⅱ				担当者名	坪山真里・小山京子					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次		3年次		
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	看護実践の原則である感染予防や安全確保についての基礎的知識・技術を理解する。また主要な症状を示す対象者の看護や死の看取りの援助など、今後看護を学ぶ上で共通する技術について学ぶ。そして看護における学習支援の基本技術、情報共有するために必要な記録・報告について理解し、基本的援助技術を学習していく。										
成績評価	出席状況・演習時の態度・レポート・筆記試験で総合的に判断する										
その他	坪山真里（病院産婦人科において助産師として勤務）・小山京子（医院小児科において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 基礎看護技術Ⅰ 基礎看護学②	茂野香おる 著者代表	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 基礎看護技術Ⅱ 基礎看護学③	任和子 著者代表	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 臨床看護総論 基礎看護学④	香春知永 著者代表	医学書院
	根拠と事故防止からみた基礎・臨床看護技術	任和子 著者代表	医学書院
参考図書	看護学生スタートアップトレーニング	水方 智子監修	メディカ出版

回数	授業計画	
1	感染防止の技術	小山
2	感染防止の技術	小山
3	感染防止の技術 【演習61：無菌操作】	小山
4	感染防止の技術 【演習61：無菌操作】	小山
5	安全確保の技術	坪山
6	安全確保の技術【演習 63：インシデント・アクシデント発生時の速やかな報告】	坪山
7	主要な症状を示す対象者への看護	小山
8	主要な症状を示す対象者への看護	小山
9	主要な症状を示す対象者への看護	小山
10	主要な症状を示す対象者への看護	小山
11	死の看取りの援助	坪山
12	死の看取りの援助	坪山
13	死の看取りの援助	坪山
14	学習支援	坪山
15	学習支援	坪山

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	日常生活援助技術Ⅰ				担当者名	原田奈津子・杉山恵子・楢崎久美子・ 小山京子・松村久美					
授業科目名	日常生活援助技術Ⅰ				担当者名	原田奈津子・杉山恵子・楢崎久美子・ 小山京子・松村久美					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	2				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						60					
授業概要	看護技術とは何か、対象に看護技術を用いる意味を考える。看護における環境の概念を学び、対象の生活環境を整えるための援助を学ぶ。また対象における活動と休息の意義を学び、活動と休息を整えるための援助を学ぶ。そして対象が安全で安楽に日常生活を送るために必要な苦痛の緩和や安楽確保の技術、衣生活の意義についても学び、対象の療養生活を整えるための基本的技術を学ぶ。										
成績評価	出席状況、レポート提出状況、筆記試験、技術チェック等で総合的に評価する										
その他	原田奈津子（医院産婦人科において看護師として勤務）・杉山恵子（病院小児科において看護師として勤務）・楢崎久美子（病院産科において助産師として勤務）・小山京子（医院小児科において看護師として勤務）・松村久美（病院精神科において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 基礎看護技術Ⅱ 基礎看護学③	任 和子他	医学書院
参考図書	根拠と事故防止からみた基礎・臨床看護技術	任 和子他	医学書院

回数	授業計画		
1	環境調整技術（援助の基礎知識）		杉山
2	環境調整技術（ベッド周囲の環境整備）		杉山
3	環境調整技術【演習 1：快適な療養環境の整備 65：安全な療養環境の整備】		杉山 小山・松村
4	活動・休息援助技術 基本的活動の基礎知識（ボディメカニクス、体位）		原田
5	活動・休息援助技術 基本的活動の基礎知識（体位変換）		原田
6	活動・休息援助技術 基本的活動の基礎知識【演習 16：体位変換・保持 ボディメカニクス】		原田
7	環境調整技術（ベッドメイキング・リネン交換）		杉山
8	環境調整技術 リネン交換【演習 ベッドメイキング（デモンストレーション）】		杉山 小山・松村
9	環境調整技術 リネン交換【演習 ベッドメイキング】		杉山 小山・松村
10	環境調整技術 リネン交換【演習 ベッドメイキング】		杉山 小山・松村
11	環境調整技術 リネン交換【演習 2：臥床患者のリネン交換（デモンストレーション）】		杉山 小山
12	環境調整技術 リネン交換【演習 2：臥床患者のリネン交換】		杉山 小山
13	環境調整技術 リネン交換【演習 2：臥床患者のリネン交換】		杉山 小山
14	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の基礎知識		原田
15	清潔・衣生活援助技術 病床での衣生活の援助 援助の基礎知識		原田

16	清潔・衣生活援助技術 病床での衣生活の援助 援助の実際（寝衣交換）	原田
17	清潔・衣生活援助技術 寝衣交換【演習 21：点滴・ドレーン等を留置していない患者の寝衣交換】	原田
18	清潔・衣生活援助技術 寝衣交換【演習 21：点滴・ドレーン等を留置していない患者の寝衣交換】	原田
19	清潔・衣生活援助技術 寝衣交換【演習 27：点滴・ドレーン等を留置している患者の寝衣交換】	原田
20	活動・休息援助技術 移乗・移送	檜崎
21	活動・休息援助技術 移乗・移送【演習 13：車椅子での移送 14：歩行・移動介助 15：移乗介助 18：ストレッチャー移送】	檜崎
22	活動・休息援助技術 移乗・移送【演習 13：車椅子での移送 14：歩行・移動介助 15：移乗介助 18：ストレッチャー移送】	檜崎
23	苦痛の緩和・安楽確保の技術 体位保持	檜崎
24	苦痛の緩和・安楽確保の技術 体位保持【演習 16：体位変換・保持】	檜崎 杉山
25	苦痛の緩和・安楽確保の技術 電法	檜崎
26	苦痛の緩和・安楽確保の技術 電法【演習 29：体温調節の援助】	檜崎
27	技術チェック	原田 杉山 小山
28	技術チェック	原田 杉山 小山
29	技術チェック	原田 杉山 小山
30	技術チェック	原田 杉山 小山

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	日常生活援助技術Ⅱ				担当者名	原田奈津子・坪山真里・縄田由美 小山京子・杉山恵子・鯨臥絵里子					
授業科目名	日常生活援助技術Ⅱ				担当者名	原田奈津子・坪山真里・縄田由美 小山京子・杉山恵子・鯨臥絵里子					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	2				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						60					
授業概要	健康障害により日常生活が自立して行えなくなった患者にとって、看護師が提供する日常生活の援助は人間らしい生を支える技術であり、看護の本領といえる。ここでは、清潔、食事、排泄において、各々の意義や援助方法を習得する。										
成績評価	出席状況、レポート提出状況、筆記試験等で総合的に評価する										
その他	原田奈津子（医院産婦人科において看護師として勤務）・坪山真里（病院産婦人科において助産師として勤務）・縄田由美（病院精神科において看護師として勤務）・小山京子（医院小児科において看護師として勤務）・杉山恵子（病院小児科において看護師として勤務）・鯨臥絵里子（病院手術室において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 基礎看護技術Ⅱ 基礎看護学③	任 和子他	医学書院
参考図書	根拠と事故防止からみた基礎・臨床看護技術	任 和子他	医学書院

回数	授 業 計 画		
1	食事援助の基礎知識		坪山
2	食事摂取の介助		坪山
3	食事摂取の介助【演習 3：食事介助（嚥下障害のある患者を除く）】		坪山 原田・鯨臥
4	非経口的栄養摂取の援助（経管栄養法、中心静脈栄養）		坪山
5	非経口的栄養摂取の援助【演習 5：経管栄養法による流動食の注入 6：経鼻胃チューブの挿入】		坪山 杉山・鯨臥
6	非経口的栄養摂取の援助【演習 5：経管栄養法による流動食の注入 6：経鼻胃チューブの挿入】		坪山 杉山・鯨臥
7	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際（入浴・シャワー浴）		原田
8	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際（全身清拭）		原田
9	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際【演習 20：整容 24：全身清拭（デモンストレーション）】		原田
10	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際【演習 20：整容 24：全身清拭】		原田 小山
11	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際【演習 20：整容 24：全身清拭】		原田 小山
12	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際（洗髪・手浴・足浴）		原田
13	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際【演習 25：洗髪（デモンストレーション）】		原田 坪山
14	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際【演習 25：洗髪】		原田 坪山
15	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際【演習 25：洗髪】		原田 坪山
16	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際【演習 19：手浴】		原田 坪山

17	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際【演習 19：足浴】	原田 坪山
18	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際（口腔ケア・摂食嚥下訓練）	原田
19	清潔・衣生活援助技術 清潔の援助の実際【演習 26：口腔ケア】	原田
20	排泄援助技術 自然排尿および自然排便の基礎知識	縄田
21	排泄援助技術 自然排尿および自然排便の介助の実際	縄田
22	排泄援助技術 自然排尿および自然排便の介助【演習 7：排泄援助（床上、ポータブルトイレ、オムツ等）】	縄田
23	排泄援助技術 自然排尿および自然排便の介助【演習 7：排泄援助（床上、ポータブルトイレ、オムツ等）23：陰部の保清】	縄田
24	排泄援助技術（一時的導尿・持続的導尿・排便を促す援助）	縄田
25	排泄援助技術【演習 10：浣腸 11：摘便】	縄田
26	排泄援助技術（まとめ）	縄田
27	技術チェック	原田 坪山 縄田 杉山
28	技術チェック	原田 坪山 縄田 杉山
29	技術チェック	原田 坪山 縄田 杉山
30	技術チェック	原田 坪山 縄田 杉山

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	授業科目名 フィジカルアセスメント				担当者名	坪山 真里		松浦 善隆			
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
								30			
授業概要	フィジカルアセスメント技術とそれによって得られる客観的データについて理解する。										
成績評価	出席状況、レポート提出状況、筆記試験等で総合的に評価する										
その他	坪山真里（病院産婦人科において助産師として勤務）・松浦善隆（病院外科において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 基礎看護技術Ⅰ 基礎看護学②	茂野 香おる 他	医学書院
参考図書	はじめてのフィジカルアセスメント 第2版	横山 美樹	メヂカルフレンド社

回数	授業計画	
1	I. ヘルスアセスメントとは	坪山
2	II. 全体の概観 1) フィジカルアセスメントに必要な技術	坪山
3	III. 系統的フィジカルアセスメント 1) ケアにつなげるフィジカルアセスメント	坪山
4	2) 呼吸器系のフィジカルアセスメント	坪山
5	3) 循環器系のフィジカルアセスメント	坪山
6	4) 乳房・腋窩のフィジカルアセスメント	坪山
7	5) 腹部のフィジカルアセスメント	坪山
8	6) 筋・骨格筋のフィジカルアセスメント	坪山
9	7) 神経系のフィジカルアセスメント	松浦
10	8) 頭頸部と感覚器（眼・耳・鼻・口）のフィジカルアセスメント	松浦
11	IV. 心理・社会的状態のアセスメント	松浦
12	V. フィジカルイグザミネーションの実際 1) 演習 ①	松浦
13	2) 演習 ②	松浦
14	3) 演習 ③	松浦
15	VI. まとめ	松浦

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科						
			○								
授業科目名	診療に伴う援助技術				担当者名	松村久美 坪山真里					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次		3年次		
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
								30			
授業概要	看護の対象がより安全で安楽な療養生活のもとに回復過程を促進出来るように、診療の補助業務の視点から、診療を受ける対象への看護援助の基本となる知識・援助方法を学習していく。										
成績評価	出席状況・演習時の態度・レポート・筆記試験で総合的に判断する										
その他	松村久美（病院精神科において看護師として勤務）・坪山真里（病院産婦人科において助産師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 基礎看護技術Ⅱ 基礎看護学③	任和子 著者代表	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 臨床看護総論 基礎看護学④	茂野香おる 著者代表	医学書院
	根拠と事故防止からみた基礎・臨床看護技術	任和子 著者代表	医学書院
参考図書	看護学生スタートアップトレーニング	水方智子 監修	メディカ出版

回数	授業計画
1	創傷管理技術
2	創傷管理技術
3	呼吸・循環を整える技術
4	呼吸・循環を整える技術
5	診察・検査・処置における技術【演習 66：放射線の被ばく防止策の実施】
6	診察・検査・処置における技術【演習 56：検査の介助】
7	治療・処置を受ける対象者への看護
8	与薬の技術（与薬の基礎知識・経口与薬・口腔内与薬・吸入・点眼・点鼻）
9	与薬の技術（経皮的与薬・直腸内与薬・注射・注射の実施法）
10	与薬の技術（注射の実施法・輸血管理）
11	与薬の技術【演習 38：経口薬（バツカル錠、内服薬、舌下錠）の投与、39：経皮・外用薬の投与、64：患者の誤認防止策の実施】
12	与薬の技術【演習 41：皮下注射、42：筋肉内注射、注射準備、62：針刺し事故の防止・事故後の対応】
13	与薬の技術【演習 53：検体（尿・血液等）の取り扱い、55：静脈血採血、静脈内注射】
14	与薬の技術【演習 43：静脈路確保・点滴静脈内注射、44：点滴静脈内注射の管理】
15	医療機器の原理と実際

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科						
			○								
授業科目名	看護過程				担当者名	原田奈津子・檜崎久美子 鯨臥絵里子・出光真弓					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
							30				
授業概要	看護活動は、あらゆる健康状態の人々を対象に、一人ひとりの健康に対する考え方を尊重し、いかに自立して健康に暮らせるかという生活の質をも含めた継続的な活動である。看護活動には、看護過程の概念が用いられ、これは順序性を伴う思考・判断過程でもあり、この過程には多くの科学的な根拠や知識が必要とされる。ここでは、科学的に問題解決を行うため、看護過程の基礎を理解したうえで、事例をもとに看護過程の展開方法を習得する。										
成績評価	出席状況・授業態度・終講試験などで総合的に評価する。 (個人ワークを行ったうえで演習・グループワークに参加すること。個人ワーク及びグループワークについては、講義時間外での取り組みが必要となる。)										
その他	村山由起子(病院消化器内科において看護師として勤務)・檜崎久美子(病院産科において助産師として勤務)・鯨臥絵里子(病院手術室において看護師として勤務)・出光真弓(病院一般内科において看護師として勤務)										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 基礎看護技術Ⅰ 基礎看護学②	茂野 香おる 他	医学書院
参考図書	看護診断ハンドブック 第11版	リンダJ.カルペニート	医学書院

回数	授業計画
1	I. 看護過程とは 1) 看護過程の定義と看護過程各段階と相互関係 2) 看護過程を展開する際に基盤となる考え方
2	II. 看護過程の各段階 1) アセスメント(情報の収集と分析) (1) 情報の種類と情報収集の方法 (2) ゴードンの機能的健康パターンによる情報収集と分類・整理
3	(3) 問題解決過程の考え方による分析・解釈 ①分析・解釈 ②仮診断
4	(4) 関連図による統合 ①関連図作成 ※関連図の位置づけ ②統合
5	◆看護過程・事例展開 GW① ◇グループ編成・担当教員紹介 ◇リーダー・サブリーダーおよび司会・書記の順番確認 ◇演習事例配布と演習展開の説明 1) 演習事例の読み込み・データベースシート検討
6	◆看護過程・事例展開 演習・GW② ・アセスメント
7	◆看護過程・事例展開 演習・GW③ ・アセスメント
8	◆看護過程・事例展開 演習・GW④ ・アセスメント
9	2) 看護診断(看護問題の明確化) (1) 看護診断と共同問題 (2) 看護診断とPES方式による表記 (3) 共同問題の表記 (4) 優先順位の設定と問題リスト作成
10	3) 看護計画立案 (1) 目標の明確化と表記方法 (2) 看護診断と共同問題の看護計画の相違点
11	◆看護過程・事例展開 演習・GW⑤ ・看護診断・看護計画立案
12	◆看護過程・事例展開 演習・GW⑥ ・看護診断・看護計画立案



13	4) 実施 (1) 実施の流れと実施後評価 (2) 実施の記録の方法 (SOAP法による記録) 5) 評価 (1) 評価を行う時期と評価の進め方 (2) 評価の記録
14	◆看護過程・事例展開 演習・GW⑦ ・実施・評価 ※実習室で計画を実施する
15	看護過程 発表会 まとめ

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	看護研究				担当者名	石井 知亜子					
授業科目名					1年次		2年次		3年次		
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	前期	後期	前期	後期	前期	後期
単位数	1				授業時間数	30					
授業概要	研究活動の意義を理解し、専門的知識・技術の創造と開発に努めることの重要性を学ぶ。事例を通し、研究手法に準じた実践から論文を作成する。										
成績評価	出席状況および研究論文と客観式試験の総合評価										
その他	石井知亜子（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座別巻 看護研究	坂下 玲子	医学書院
参考図書			

回数	授業計画
1	専門職者としての研究活動
2	討議法
3	研究の種類と特徴
4	研究における倫理
5	看護研究のクリティーク
6	事例研究の進み方（1）
7	事例研究の進み方（2）
8	研究論文の構成とまとめ方
9	事例研究の実際に関するガイダンス
10	研究活動（1）
11	研究活動（2）
12	研究活動（3）
13	研究活動（4）
14	研究活動（5）
15	プレゼンテーション

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
						担当者名		松浦 善隆			
授業科目名	地域・在宅看護概論Ⅰ				担当者名		松浦 善隆				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	<p>地域の人々の暮らしを知り、暮らしが健康に与える影響について考える。そして地域で暮らす人々がどのように健康の保持・増進をしながら生活しているのかを理解し、地域で暮らし続けるために必要な基礎的な看護を学ぶ。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 社会の変化と地域・在宅看護の意義を理解することができる。</li> <li>2. 暮らしの拠点としての地域を理解し、地域の特性、社会資源、地域に暮らす人々の生活を理解することができる。</li> <li>3. 地域・在宅で生活する人々の健康レベル、ライフステージなどからみる多様性を理解することができる。</li> <li>4. 地域・在宅で生活する人々のその家族の特徴が理解ができる。</li> <li>5. 地域での暮らしにおけるリスクの理解ができる。</li> </ol>										
成績評価	筆記試験（50%）、レポート・受講態度（50%）で総合的に評価する。										
その他	松浦善隆（訪問看護ステーションにおいて看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	地域・在宅看護論【1】地域・在宅看護の基盤	河原 加代子	医学書院
参考図書	在宅療養を支えるケア・国民衛生の動向	臺 有桂・構成労働統計協会	メディカ出版 全国官報販売協同組合

回数	授業計画
1	ガイダンス 社会の変化と暮らし 地域・在宅看護の役割
2	暮らしの多様性と共通性の理解 暮らしが人々の健康に与える影響、健康が暮らしに与える影響
3	暮らしの基盤としての地域システム理論、地域包括ケアシステム①
4	暮らしの基盤としての地域システム理論、地域包括ケアシステム②
5	北九州市の地域の特徴と人々の暮らしの理解 グループワーク
6	北九州市の地域の特徴と人々の暮らしの理解 フィールドワーク・インタビュー①
7	北九州市の地域の特徴と人々の暮らしの理解 フィールドワーク・インタビュー②
8	北九州市の地域の特徴と人々の暮らしの理解 グループワーク（発表準備①）
9	北九州市の地域の特徴と人々の暮らしの理解 グループワーク（発表準備②）
10	北九州市の地域の特徴と人々の暮らしの理解 発表
11	暮らしを支える地域・在宅看護・暮らしの環境を整える看護
12	地域・在宅で生活する人々の理解：ライフステージ・健康レベル・障害からみた対象の特徴①
13	地域・在宅で生活する人々の理解：ライフステージ・健康レベル・障害からみた対象の特徴②
14	地域・在宅で生活する人々の家族の理解：家族システム理論 家族の介護力
15	地域での暮らしにおけるリスクの理解



科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	授業科目名 <b>地域・在宅看護方法論 I</b>				担当者名		松浦 善隆				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
授業概要	地域・在宅で生活する療養者とその家族の発達段階・健康状態をアセスメントし、地域・在宅における地域・在宅看護マネジメントと多職種連携・多職種チームでの協働を学ぶ。 また地域・在宅で生活する療養者とその家族への生活の援助技術を理解する。										
成績評価	筆記試験（80％）・受講態度（20％）で総合的に評価する。										
その他	松浦善隆（訪問看護ステーションにおいて看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	地域・在宅看護論【2】地域・在宅看護の実践	河原 加代子	医学書院
参考図書	在宅療養を支えるケア・在宅療養を支える技術	臺 有桂・石田 千絵	メディカ出版

回数	授業計画	
1	地域・在宅における時期別の看護①	
2	地域・在宅における時期別の看護②	
3	地域・在宅看護マネジメント 介護保険制度上の地域・在宅看護マネジメントと社会資源①	
4	地域・在宅看護マネジメント 介護保険制度上の地域・在宅看護マネジメントと社会資源②	
5	地域共生社会における多職種連携・多職種チームでの協働	
6	地域・在宅における暮らしを支える看護技術（コミュニケーション 療養者・家族とのパートナーシップ）	
7	地域・在宅における暮らしにおける家族を支える看護	
8	地域・在宅における暮らしを支える安全を守る看護	
9	地域・在宅における暮らしを支える看護技術（療養環境調整の援助）	
10	地域・在宅における暮らしを支える看護技術（食生活・嚥下に関するの援助）	
11	地域・在宅における暮らしを支える看護技術（活動の援助 生活の場におけるリハビリテーション①）	
12	地域・在宅における暮らしを支える看護技術（活動の援助 生活の場におけるリハビリテーション②）	
13	地域・在宅における暮らしを支える看護技術（清潔・衣生活の援助①）	
14	地域・在宅における暮らしを支える看護技術（清潔・衣生活の援助②）	
15	地域・在宅における暮らしを支える看護技術（清潔・衣生活の援助③）	入浴・シャワー浴の介助
	22	

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科					
	地域・在宅看護方法論Ⅱ					担当者名	松浦 善隆				
授業科目名	地域・在宅看護方法論Ⅱ				担当者名	松浦 善隆					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	地域・在宅における医学的管理における基本的なアセスメントとその看護を学ぶ。										
成績評価	試験（80％）レポートおよび受講態度（20％）で総合的に評価する。										
その他	松浦善隆（訪問看護ステーションにおいて看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	地域・在宅看護論【2】地域・在宅看護の実践	河原 加代子	医学書院
参考図書	地域・在宅療養を支えるケア・地域・在宅療養を支える技術	臺 有桂・石田 千絵	メディカ出版

回数	授業計画
1	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護 褥瘡予防・スキンテア予防とケア①
2	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護 褥瘡予防・スキンテア予防とケア②
3	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護 ストーマ（人工肛門・人工膀胱）
4	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護 褥瘡予防とケア・ストーマ（演習）
5	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護 排泄ケア①（尿道留置カテーテル・自己導尿・膀胱洗浄）
6	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護 排泄ケア②（尿道留置カテーテル・自己導尿・膀胱洗浄）
7	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護 腹膜透析（CAPD）
8	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護 在宅経管栄養（HEN） 在宅中心静脈栄養（HPN）
9	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護 がん性疼痛のケア
10	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護 エンドオブライフケア・全人的ケア①
11	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護 エンドオブライフケア・全人的ケア②
12	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護① 在宅酸素療法（HOT） 非侵襲的陽圧換気療法（NPPV） 在宅人工呼吸療法（TPPV）
13	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の看護② 在宅酸素療法（HOT） 非侵襲的陽圧換気療法（NPPV） 在宅人工呼吸療法（TPPV）
14	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の薬物療法①
15	地域・在宅看護における医学的管理を要する人の薬物療法②

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
						担当者名		松浦 善隆・末永 一祝			
授業科目名	地域・在宅看護演習 I				担当者名		松浦 善隆・末永 一祝				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
								30			
授業概要	地域・在宅で生活する療養者とその家族に対して、医学的管理を中心とした訪問看護における看護過程の展開方法を学ぶ。										
成績評価	試験（50％）・看護過程、受講態度（50％）で総合的に評価する。										
その他	松浦善隆（訪問看護ステーションにおいて看護師として勤務）・末永一祝（訪問看護ステーションにおいて看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	地域・在宅看護論【1】地域・在宅看護の基盤 地域・在宅看護論【2】地域・在宅看護の実践	河原 加代子	医学書院
参考図書	在宅療養を支える技術・在宅療養を支えるケア 看護診断ハンドブック	臺 有桂・石田 千絵 リンダJ. カルペニート	メディカ出版 医学書院

回数	授業計画
1	訪問看護の基礎：訪問看護サービスの規定と流れ 訪問看護における連携・協働 訪問における基本的姿勢・態度 訪問看護に必要な看護倫理
2	地域・在宅看護における看護過程の基本と看護過程の展開の視点
3	訪問看護の記録様式 訪問看護の情報集方法 がん終末期療養者の情報提示
4	地域・在宅での看取りの看護①
5	地域・在宅での看取りの看護②
6	情報整理 データベースアセスメント①
7	情報整理 データベースアセスメント②
8	ファークアアセスメント 関連図作成①
9	ファークアアセスメント 関連図作成②
10	ファークアアセスメント 関連図作成③
11	看護目標 看護計画立案①
12	看護目標 看護計画立案②
13	看護目標 看護計画修正・追加 その他記録整理
14	まとめ 看護過程記録最終提出
15	訪問看護の実際（外部講師：末永講師）





科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科					
			○						
授業科目名	成人看護学概論			担当者名	橋本 真美				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次	3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期
							30		
授業概要	ライフサイクルにおける成人期の位置づけ、成人の特徴・発達課題を理解するとともに、成人を取り巻く社会や生活環境、保健医療システム、家族形態や機能、文化的背景、社会福祉・資源の動向などから、成人期の患者と家族に起こりやすい健康上の問題を理解する。また健康上の問題に対する成人特有の反応を理解し、成人期にある人と家族に対する保健医療システムとそのあり方、看護とその方法について学ぶ。								
成績評価	終講試験（100%）								
その他	橋本真美（病院脳神経外科において看護師として勤務）								

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 成人看護学① 成人看護学総論	著者代表 小松浩子	医学書院
	国民衛生の動向		厚生労働統計協会
参考図書			

回数	授 業 計 画
1	第1章 成人と生活 A 大人とはGW
2	第1章 成人と生活 B 生活とはGW
3	第2章 生活と健康 A. B
4	第3章 成人への看護アプローチの基本 A. B
5	第3章 成人への看護アプローチの基本 C 信頼関係とはGW
6	第3章 成人への看護アプローチの基本 D. E
7	第3章 成人への看護アプローチの基本 F
8	第3章 成人への看護アプローチの基本 G 倫理的支援とはGW
9	第3章 成人への看護アプローチの基本 H 意思決定とはGW
10	第4章 ヘルスプロモーションと看護
11	第5章 健康をおびやかす要因と看護、第6章 健康生活の急激な破綻とその回復を支援する看護
12	第6章 健康生活の急激な破綻とその回復を支援する看護
13	第7章 慢性期とともに生きる人を支える看護
14	第8章 障害がある人の生活とリハビリテーション、第11章 新たな治療法、先端医療と看護
15	第9章 人生の最期のときを支える看護、第10章 ささまざまな健康レベルにある人の継続的な移行支援

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	成人看護学方法論 I				担当者名	鯨臥 絵里子					
授業科目名	成人看護学方法論 I				担当者名	鯨臥 絵里子					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	成人看護学方法論 I では、「セルフマネジメントに向けての看護」とし、慢性疾患を器官系統別に主な疾患、症状・徴候、検査と治療に応じた看護について学ぶ。成人が何らかの慢性的な病をもったときに、生活者としてどのように病気と家庭生活、社会生活の折り合いをつけて、自分らしく生きていくのか、その支援方法を学び考える。実践に活かせるセルフマネジメント理論と個々のもてる力、機能を引き出す支援や援助方法を学ぶ。										
成績評価	終講試験 (90%) 課題レポート, 授業態度, 出席状況 (10%)										
その他	鯨臥絵里子 (病院手術室において看護師として勤務)										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	1) 系統看護学講座 専門分野 成人看護学 [1] 成人看護学総論, [2] 呼吸器, [3] 循環器, [5] 消化器, [6] 内分泌・代謝, [7] 脳・神経, [8] 腎・泌尿器, [11] アレルギー 膠原病 感染症 2) 系統看護学講座 別巻 がん看護学	1) [1] 小松浩子ほか [2] 浅野浩一郎ほか [3] 松田直樹ほか [5] 南川雅子ほか [6] 黒江ゆり子ほか [7] 井手隆文ほか [8] 今井亜矢子ほか [11] 岩田健太郎ほか 2) 小松浩子	医学書院
参考図書	ナーシング・グラフィカ 成人看護学③ セルフマネジメント	安酸史子・鈴木純恵・吉田澄恵 編	メディカ出版

回数	授業計画
1	セルフマネジメントとは
2	セルフマネジメントのための対象理解
3	病みの軌跡／病気との付き合いー病の「慢性性」と生活者
4	成人教育の特徴
5	エンパワメントモデル
6	自己効力理論
7	行動変容／症状マネジメント
8	COPD患者への看護
9	慢性心不全患者への看護
10	ALS患者への看護
11	肝硬変患者への看護
12	糖尿病患者への看護
13	慢性腎臓病患者への看護
14	白血病患者への看護
15	AIDS患者への看護
	終講試験

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	成人看護学方法論Ⅱ				担当者名	村山由起子・山田眞人 鯨臥絵里子					
授業科目名	成人看護学方法論Ⅱ				担当者名	村山由起子・山田眞人 鯨臥絵里子					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
								30			
授業概要	急性期看護の特徴と急性期に必要な理論を理解し、急性期にある対象の特徴、疾病や治療、周手術期看護について学ぶ。急性期にある対象とその家族に対してアセスメントに必要な看護の視点を明確にし、生命の危機的状況や日常生活と異なる状況にある対象の回復過程を知り、早期回復及び障害に応じた生活の自立に向けた看護を学ぶ。										
成績評価	終講試験（100%）										
その他	山田眞人（病院外科において医師として勤務）・村山由起子（病院ICUにおいて看護師として勤務）・鯨臥絵里子（病院手術室において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系看別巻1臨床外科看護総論、系統看護学講座専門2.3.5.7.10	矢永 勝彦ほか	医学書院
参考図書	系看別巻2 臨床外科看護各論		医学書院

回数	授業計画		
1	第1章 外科医療の基礎 A外科的治療の特徴と変遷 B手術侵襲と生体の反応 C炎症 D感染症		山田
2	第1章 E創傷治癒/第2章 外科的治療を要する疾患・症状 A外科的治療の適応 C外傷・熱傷とショック		山田
3	第4章 外科的治療の実際 A外科的基本手技		山田
4	第4章 b低侵襲手術 C臓器移植		山田
5	周術期にある患者と家族への看護 ①術前・術中・術後の看護 ②術後合併症と予防		村山
6	肺切除術を受ける患者の看護 1. 肺がんの特徴・検査・治療 2. 術前のアセスメント、術後合併症のリスクアセスメント、合併症予防と看護		村山
7	消化・吸収機能障害のある患者の看護 1. 腫瘍の病因・分類・検査・処置を受ける患者の看護 2. 術前・術後の看護・アセスメント		村山
8	胃切除術を受ける患者の看護 1. 胃がんの分類・検査・治療 2. 術前のアセスメント、術後合併症のリスクアセスメント、合併症予防と看護		村山
9	食道再建術を受ける患者の看護 1. 食道がんの分類・検査・治療 2. 術前のアセスメント、術後合併症のリスクアセスメント、合併症予防と看護		村山
10	乳腺機能障害のある患者の看護 1. 乳腺の疾患について 2. 術前・術後の看護・術後に起こりやすい障害と回復への指導		村山
11	循環機能障害のある患者の看護 1. 検査（心カテ・血管造影）・処置を受ける患者の看護 2. 治療（CABG、血栓溶解療法）を受ける患者の看護		鯨臥
12	経皮的冠動脈インターベンション（PCI）を受ける患者の看護 1. PCIの種類、適応、禁忌 2. PCI時の看護		鯨臥
13	心臓手術を受ける患者の看護 1. 術後合併症のリスクアセスメント、合併症予防と看護 2. 心臓リハビリテーションについて		鯨臥
14	脳神経機能障害のある患者の看護 1. 脳・神経疾患の特徴と治療の特徴 2. 開頭手術適応の疾患と検査 3. 開頭手術を受ける患者の看護 4. 社会復帰に向けての援助		鯨臥
15	脳腫瘍・脳動脈瘤摘出術を受ける患者の看護 1. 術前のアセスメント 2. 術後合併症のリスクアセスメント、合併症予防と看護		鯨臥

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	成人看護学方法論Ⅲ				担当者名	橋本 真美					
授業科目名					1年次		2年次		3年次		
授業形態単位数	講義	演習	実技	実習	履修年次等	前期	後期	前期	後期	前期	後期
単位数	1				授業時間数				30		
授業概要	がんの動向をとらえ、がん看護についての概要を学ぶとともに、緩和ケアを必要とする成人とその家族への看護、終末期にある成人とその家族への看護について学ぶ。その学習過程において、全人的苦痛の緩和とその人らしく生きるための看護について理解を深める内容とする。										
成績評価	レポート・演習・終講試験により、総合的に評価する。										
その他	橋本真美（病院脳神経外科において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	ナーシング・グラフィカ 成人看護学⑥ 緩和ケア 系統別看護学講座 別巻 がん看護学	宮下 光令 小松 浩子他	メディカ出版 医学書院
参考図書	講義時に随時紹介する		

回数	授業計画
1	がんの動向と看護
2	がん患者の看護
3	がん治療に対する看護（1）
4	がん治療に対する看護（2）
5	がん治療に対する看護（3）
6	がん治療に対する看護（4）
7	がん治療に対する看護（5）技術演習 （技術No. 45・46・67 薬剤等の管理/輸血の管理/人体へのリスクの大きい薬剤のばく露予防策演習を含む）
8	緩和ケア概論 レポート記載
9	緩和ケアのコミュニケーション
10	全人的ケアの実践
11	全人的ケアの実践
12	全人的ケアの実践（各期の緩和ケア）
13	意思決定・倫理的課題
14	非がん疾患の緩和ケア
15	臨死期のケア、家族ケア
	終講試験

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	成人看護学演習Ⅰ				担当者名	鯨臥 絵里子					
授業科目名					1年次		2年次		3年次		
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	前期	後期	前期	後期	前期	後期
単位数	1				授業時間数	30					
授業概要	慢性的経過をたどり、生涯に渡ってセルフマネジメントが必要な成人期にある対象の機能障害及び健康レベルに応じた事例を基に、看護過程を展開する。さらに、セルフマネジメント支援に必要な技術演習を行う。										
成績評価	終講試験 (60%) 課題レポート, 授業態度, 出席状況 (40%)										
その他	鯨臥絵里子 (病院手術室において看護師として勤務)										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 成人看護学⑤内分泌・代謝	著者代表 南川雅子	医学書院
参考図書	看護診断ハンドブック最新版	リンダJ. カルペニート	医学書院

回数	授業計画
1	事例配布
2	個人ワーク：データベースアセスメント
3	G.W.：フォーカスアセスメント 関連図
4	G.W.：看護診断の決定 優先順位の決定
5	個人ワーク：看護計画立案
6	G.W.：看護計画の詳細化 指導内容の検討
7	G.W.：指導案作成（食事指導、簡易自己血糖測定）
8	同上
9	発表：指導内容（食事指導について） 演習：No. 4 個人ワーク：発表した内容をSOAP記録に起こす
10	発表：指導内容（食事指導・簡易血糖測定について） 演習：No. 4, 54 個人ワーク：発表した内容をSOAP記録に起こす
11	発表：指導内容（簡易血糖測定について） 演習：No. 54 個人ワーク：発表した内容をSOAP記録に起こす
12	G.W.：指導内容の検討（インスリン自己注射、フットケア、シックデイについて）
13	発表：指導内容（インスリン自己注射、フットケア、シックデイについて） 個人ワーク：発表した内容をSOAP記録に起こす
14	演習：No. 22 口腔内・鼻腔内吸引 No. 33 気管内吸引 No. 69 安楽な体位の調整 No. 70 安楽の促進・苦痛の緩和のためのケア No. 71 精神的安寧を保つためのケア
15	まとめ
	終講試験

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
						担当者名		村山由起子・鯨臥絵里子			
授業科目名	成人看護学演習Ⅱ				担当者名		村山由起子・鯨臥絵里子				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
								30			
授業概要	急性期にある成人の状態をアセスメントし、合併症予防や回復を促進するための看護について事例を通して学ぶ。また、シミュレーション演習を通して、気づきやアセスメント能力を高め、急性期に特徴的な看護技術を修得する。										
成績評価	終講試験（60%） 課題レポート、授業態度、出席状況（40%）										
その他	村山由起子（病院ICUにおいて看護師として勤務）・鯨臥絵里子（病院手術室において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	看護診断ハンドブック最新版 講義資料	リンダJ. カルペニート	医学書院
参考図書	講義時に随時紹介する		

回数	授業計画	
1	講義ガイダンス（講義の進め方、評価について、演習上の約束事項の説明など） 既習項目の確認、事例提示、必要な情報とアセスメントの視点の抽出	村山
2	消化器がんにより手術を受ける成人の思考過程の展開 フェイスシートの記入	村山
3	ゴードンの機能的パターンによる情報の分析・解釈（1）データベースアセスメント	村山
4	ゴードンの機能的パターンによる情報の分析・解釈（2）フォーカスアセスメント	村山
5	情報の統合/関連図の作成/看護診断の特定と優先順位の決定	村山
6	看護診断の優先順位決定までのプロセスのグループ発表	村山
7	看護計画の立案（個人ワーク）	村山
8	看護計画のグループ発表	村山
9	看護計画の実施	村山
10	看護計画の評価	村山
11	演習オリエンテーション、演習のための事前学習	鯨臥
12	術後合併症予防のための看護技術演習 ①術前オリエンテーション、術後合併症予防のための排痰・呼吸法、弾性ストッキングの装着） ②術直後の観察、術後ケア（初回離床時の看護）③酸素療法	鯨臥
13	④ドレーン管理（技術No.37）、創傷管理（技術No.36 創洗浄・創保護含む）、疼痛管理、輸液管理等術後合併症予防のための看護技術演習	
14	循環器疾患に対するフィジカルアセスメント演習 （12誘導心電図、技術No.68 酸素ポンベの取り扱い・心電図モニター管理等）	鯨臥
15	演習リフレクション/まとめ	鯨臥
	終講試験	

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	授業科目名 <b>老年看護学概論</b>				担当者名	松村久美					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
授業概要	高齢者の多様性を理解し「その人らしさ」を支える看護を理解するためには、高齢者を取り巻く現状を学び、地域でどのように生活しているのかを知ることが大切である。その方法として、倫理や社会制度、発達課題や倫理的問題を学び、高齢者体験を踏まえて高齢者の特徴と看護を理解する。										
成績評価											
その他	松村久美（病院精神科において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 老年看護学	北川公子 他	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 老年看護 病態・疾患	北川公子 他	医学書院
参考図書	受業中に適宜提示		

回数	授業計画	
1	ガイダンス 老年期の理解 高齢者のイメージ	松村
2	加齢に伴う変化の特徴（身体的）とその生活への影響	松村
3	加齢に伴う変化の特徴（精神的・社会的）とその生活への影響	松村
4	加齢に伴う変化の特徴と生活への影響 まとめ	松村
5	高齢者体験	松村
6	高齢者体験	松村
7	高齢者の発達課題 高齢者の性 生活の視点からの老年期の理解	松村
8	高齢者の保健医療福祉 地域包括ケアシステム 介護保険	松村
9	高齢者の人権問題と倫理的課題 権利擁護	松村
10	身体拘束	松村
11	身体拘束	松村
12	老年看護の特徴 高齢者のヘルスアセスメント①	松村
13	老年看護の特徴 高齢者のヘルスアセスメント②	松村
14	日常生活を支える基本的活動 高齢者のリスクマネジメント	松村
15	高齢者の特徴と老年看護の視点	松村

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科			
授業科目名	老年看護学方法論Ⅰ				担当者名	縄田 由美			
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次	3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期
								30	
授業概要	高齢者は加齢によって、身体的、精神的、社会的な側面に様々な変化をきたす。さらにそれらの変化は、高齢者の生活機能へ大きな影響を及ぼし、結果としてQOLを左右することになる。加齢に伴う変化とそれに伴う生活機能への影響について理解し、必要な援助を考える。								
成績評価	出席状況、授業態度、提出物、ミニテスト、終講試験での総合評価								
その他	縄田由美（病院精神科において看護師として勤務）								

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 老年看護学	北川公子 他	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 老年看護 病態・疾患論	北川公子 他	医学書院
参考図書	授業の中で適宜提示		

回数	授業計画	
1	ヘルスアセスメントの基本	縄田
2	身体の高齢変化とアセスメント：皮膚、視聴覚、循環器、呼吸器	縄田
3	身体の高齢変化とアセスメント：消化器、ホルモン、泌尿生殖器、運動系	ミニテスト 縄田
4	身体の高齢変化とアセスメント：まとめ 高齢変化と日常生活への影響	縄田
5	生活機能を整える看護：基本動作と環境のアセスメント、転倒のアセスメントと看護	縄田
6	生活機能を整える看護：廃用症候群のアセスメントと看護	ミニテスト 縄田
7	生活機能を整える看護：食事・食生活に対する看護	縄田
8	生活機能を整える看護：排泄に対する看護	縄田
9	生活機能を整える看護：清潔に対する看護	ミニテスト 縄田
10	生活機能を整える看護：生活リズム	縄田
11	生活機能を整える看護：コミュニケーション	縄田
12	生活機能を整える看護：コミュニケーション	縄田
13	生活機能を整える看護：セクシュアリティ・社会参加	ミニテスト 縄田
14	事例を通して考えるアセスメントと看護	縄田
15	発表、単元のまとめ	縄田



科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	授業科目名 <b>老年看護学方法論Ⅱ</b>				担当者名		村山 由起子		縄田 由美		
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
授業概要	<p>高齢者は疾患・症候等において、非定型的な症状を呈する。また、治療、検査そのものが、高齢者にとっては心身への負担となり、二次的な症候とつながることも珍しくない。したがって、健康を逸脱した高齢者に対する看護の知識を習得することは、高齢社会のなかにあり重要である。</p> <p>また、人生の終焉に向かう高齢者への看護、高齢者の週末期を看取ることの意味とその在り方について学ぶ。</p>										
成績評価	筆記試験・出席状況・授業態度・提出物での総合評価										
その他	村山由起子（病院消化器内科において看護師として勤務）・縄田由美（病院精神科において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名		著者名		出版社名
教科書	系統看護学講座	専門分野 老年看護学	北川公子 他		医学書院
	系統看護学講座	専門分野 老年看護 病態・疾患論	北川公子 他		医学書院
参考図書	授業中に適宜提示				

回数	授業計画	
1	疾患を持つ高齢者への看護：脳卒中・心不全	縄田
2	疾患を持つ高齢者への看護：糖尿病・COPD 他	縄田
3	疾患を持つ高齢者への看護：悪性新生物 ・パーキンソン症候群他	縄田
4	疾患を持つ高齢者への看護：インフルエンザ・肺炎 他	縄田
5	認知機能の障害に対する看護：骨粗鬆所・骨折 他	縄田
6	認知機能の障害に対する看護：うつ・せん妄・認知症①	縄田
7	認知機能の障害に対する看護：うつ・せん妄・認知症②	縄田
8	治療を必要とする高齢者の看護：検査・手術・入院治療	村山
9	高齢者と救命救急・高齢者と災害看護	村山
10	終末期における看護：エンドオブライフケア・高齢者のQOL	村山
11	療養生活を支える保健医療福祉施設の特徴と看護	村山
12	急性期医療・リハビリテーションを担う医療施設の特徴と看護 高齢者を支えるチーム医療	村山
13	高齢者と医療安全・転倒防止のアセスメントとケア	村山
14	認知症サポーター養成講座（基礎編）①	村山
15	認知症サポーター養成講座（基礎編）②	村山

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	授業科目名 <b>老年看護学演習</b>				担当者名		出光 真弓				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
授業概要	生活者として高齢者を捉えるために必要なアセスメントの視点と、疾患や障害に対するアセスメントの視点を事例を通じて学ぶ。事例患者に必要な看護計画を立案し、演習を通して実践・評価を行い高齢者への看護を学ぶ。										
成績評価	客観的試験・出席状況・授業態度・小テスト（不定期）・提出物での総合評価										
その他	出光真弓（病院一般内科において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学 講座専門分野 老年看護学	北川公子 他	医学書院
	系統看護学 専門分野 老年看護 病態・疾患論	北川公子 他	医学書院
参考図書	授業の中で適宜提示		

回数	授業計画	
1	看護過程演習のガイダンス 看護過程演習 1-①	大腿骨頸部骨折患者 情報の整理
2	看護過程演習 1-② 大腿骨頸部骨折患者	情報の整理 アセスメント
3	看護過程演習 1-③	大腿骨頸部骨折患者 アセスメント 関連図作成
4	看護過程演習 1-④	大腿骨頸部骨折患者 関連図完成
5	看護過程演習 1-⑤ 大腿骨頸部骨折患者	アセスメントの統合（関連図・看護の焦点の抽出・看護目標）
6	看護過程演習 1-⑥ 大腿骨頸部骨折患者	アセスメントの統合（関連図・看護の焦点の抽出・看護目標）
7	看護過程演習 1-⑦	大腿骨頸部骨折患者 看護計画立案
8	看護過程演習 1-⑧	大腿骨頸部骨折患者 看護過程の展開 意見交換
9	看護過程演習 2-① 演習の事例看護展開	グループワーク 高齢者のヘルスアセスメントの復習
10	看護過程演習 2-② 演習の事例看護展開	グループワーク 看護計画立案 パンフレット作成
11	看護過程演習 2-③ 演習の事例看護展開	グループワーク 計画に沿っての援助演習①
12	看護過程演習 2-④ 演習の事例看護展開	グループワーク 計画に沿っての援助演習②
13	看護過程演習 2-⑤	演習事例看護展開
14	看護過程演習 2-⑥	演習事例看護展開
15	看護過程演習 2-⑦ 加来グループのまとめ	グループワーク （学び・気付き）発表



科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
			○								
授業科目名	小児看護学方法論Ⅰ					担当者名		川越 倫子			
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
								30			
授業概要	小児内科（一部小児外科）疾患の病態・診断と治療を中心に、看護学生として知っておくべき疾患を概説する。特に、先天性疾患、新生児疾患や感染症については重点を置き講義する。										
成績評価	終講後の試験による										
その他	川越倫子（病院小児科において医師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野Ⅱ 小児看護学② 小児臨床看護各論	執筆：奈良間 美保 他	医学書院
参考図書			

回数	授 業 計 画
1	染色体異常等や胎内環境により発症する先天異常
2	同上と先天代謝異常症
3	新生児の疾患（1）
4	新生児の疾患（2）
5	新生児の疾患（3）
6	内分泌・代謝疾患
7	免疫疾患、アレルギー性疾患、リウマチ疾患（1）
8	免疫疾患、アレルギー性疾患、リウマチ疾患（2）
9	小児の感染症（1）
10	小児の感染症（2）
11	小児の感染症（3）
12	小児の呼吸器疾患
13	小児の循環器疾患
14	小児の消化器疾患
15	その他の重要な小児疾患

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	授業科目名 小児看護学方法論Ⅱ				担当者名		小山京子・杉山恵子				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
						30					
授業概要	子どもに健康問題が生じた場合は、家族の悲しみやとまどいははかりしれず、より専門的できめの細かい支援が求められる。そのためここでは、子どもを一人の人間として捉え尊重できるよう、主な疾患・症状の看護、子供の状況（環境）や疾病の経過における子どもと家族の看護、子どもの虐待と看護について主に学習していく。										
成績評価	出席状況・レポート40%・筆記試験60%										
その他	小山京子（医院小児科において看護師として勤務）・杉山恵子（病院小児科において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 小児看護学① 小児看護学概論・小児臨床看護総論	執筆：奈良間 美保 他	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 小児看護学② 小児臨床看護各論	執筆：奈良間 美保 他	医学書院
参考図書			

回数	授業計画	
1	病気・障害を持つ子どもと家族の看護 A病気・障害が子どもと家族に与える影響 B子どもの健康問題と看護	小山
2	子どもの状況（環境）に特徴づけられる看護 A入院中の子どもと家族の看護 B外来における子どもと家族の看護	小山
3	子どもの状況（環境）に特徴づけられる看護 C在宅療養中の子どもと家族の看護 D災害時の子どもと家族の看護	小山
4	子どもにおける疾病の経過と看護 A慢性期にある子どもと家族の看護 D終末期の子どもと家族の看護	小山
5	子どもにおける疾病の経過と看護 B急性期にある子どもと家族の看護 C周手術期の子どもと家族の看護	小山
6	症状を示す子どもの看護 ①不きげん②啼泣③痛み④呼吸困難⑤チアノーゼ	小山
7	症状を示す子どもの看護 ⑥ショック⑦意識障害⑧けいれん⑨発熱	小山
8	症状を示す子どもの看護 ⑩嘔吐⑪下痢⑫便秘⑬脱水⑭浮腫	小山
9	症状を示す子どもの看護 ⑮出血⑯貧血⑰発疹⑱黄疸	小山
10	障害のある子どもと家族の看護 子どもの虐待と看護	小山
11	主な疾患の看護 循環器疾患と看護	杉山
12	主な疾患の看護 呼吸器疾患と看護／免疫疾患・アレルギー性疾患／感染症と看護	杉山
13	主な疾患の看護 代謝性疾患と看護／腎・泌尿器および生殖器疾患と看護	杉山
14	主な疾患の看護 染色体異常・胎内環境により発生する先天異常とその看護／消化器疾患と看護 悪性新生物と看護	杉山
15	主な疾患の看護 運動器疾患と看護／神経疾患と看護／事故・外傷と看護	杉山

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科				
授業科目名	小児看護学演習				担当者名	杉山恵子・小山京子				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次	3年次		
単位数	1			授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
								30		
授業概要	子どもは的確に訴えを表現することができにくく、親の反応や訴えも異なる。そのため、適切なアセスメントと治療・処置・検査の看護が行えるように基礎的看護技術を理解する。また、子どもに起こりやすい疾病・健康障害の事例を取り上げ、看護過程の展開方法について学習していく。									
成績評価	出席状況・レポート約40%・筆記試験約60%									
その他	杉山恵子（病院小児科において看護師として勤務）・小山京子（医院小児科において看護師として勤務）									

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 小児看護学① 小児看護学概論・小児臨床看護総論	執筆：奈良間 美保 他	医学書院
	系統看護学講座 専門分野 小児看護学② 小児臨床看護各論	執筆：奈良間 美保 他	医学書院
	看護診断ハンドブック		医学書院
参考図書			
1	コミュニケーション技術・プレパレーションの意義と手法		杉山
2	身体計測技術とアセスメント		杉山
3	バイタルサイン測定技術とアセスメント		杉山
4	活動制限と抑制技術		杉山
5	日常生活援助技術		杉山
6	検体採取技術		杉山
7	処置技術		杉山
8	小児看護技術演習『No.31 ネブライザーを用いた気道内加湿』他		杉山
9	子どもの発達段階について振り返り 看護過程の展開方法についてガイダンス、事例配布		小山
10	看護過程の展開 ①		小山
11	看護過程の展開 ②		小山
12	看護過程の展開 ③		小山
13	看護過程の展開 ④		小山
14	看護過程の展開 ⑤		小山
15	看護過程の展開 ⑥ まとめ		小山



科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
			○								
授業科目名	母性看護学方法論 I			担当者名	檜崎 久美子・坪山 真里						
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
								30			
授業概要	妊娠期・分娩期・産褥期の経過と、妊婦・産婦・褥婦および新生児の特徴を理解し看護の方法を学ぶ。										
成績評価	筆記試験 100%										
その他	檜崎久美子（病院産科において助産師として勤務）・坪山真里（病院産婦人科において助産師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門 母性看護学各論 母性看護学②		医学書院
参考図書			

回数	授業計画		
1	妊娠期の身体的特徴	①妊娠の生理②胎児の発育とその生理③母体の生理的变化	坪山
2	妊娠期の心理、社会的特徴	①妊婦の心理②妊婦と家族および社会	坪山
3	妊婦と胎児のアセスメント		坪山
4	妊婦と家族の看護		坪山
5	分娩の要素		坪山
6	分娩の経過		坪山
7	産婦、胎児、家族のアセスメント		檜崎
8	分娩期の看護の実際	①分娩1期②分娩2期③分娩3期、4期	檜崎
9	産褥の経過	①産褥期の身体的変化②産褥期の心理、社会的変化	檜崎
10	褥婦のアセスメント	①産褥経過の診断②褥婦の健康状態のアセスメント	檜崎
11	褥婦と家族の看護	①身体機能の回復及び進行性変化への看護②児との関係確立、育児技術にかかわる看護	檜崎
12	施設退院後の看護	①育児不安と育児支援②職場復帰	檜崎
13	新生児の生理		檜崎
14	新生児のアセスメント	①新生児の診断②新生児の健康状態のアセスメント	檜崎
15	新生児の看護	①出生直後の看護②出生後から退院時までの看護	檜崎



科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科			
授業科目名	母性看護学方法論Ⅱ				担当者名	檜崎久美子			
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次	3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期
								30	
授業概要	1. 正常経過を逸脱した妊婦、産婦、褥婦の看護を学ぶ。 2. 女性におこりやすい生殖器の疾患とその看護を学ぶ。								
成績評価	筆記試験100%								
その他	檜崎久美子（病院産科において助産師として勤務）								

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門 母性看護学各論 母性看護学② 系統看護学講座 専門 女性生殖器 成人看護学⑨		医学書院
参考図書			

回数	授業計画
1	妊娠の異常と看護
2	妊娠の異常と看護
3	分娩の異常と看護
4	分娩の異常と看護
5	産褥の異常と看護
6	産褥の異常と看護
7	新生児の異常と看護
8	新生児の異常と看護
9	精神障害合併妊婦と家族の看護
10	女性生殖器の構造と機能 症状とその病態生理
11	診察、検査と治療・処置
12	疾患の理解と看護 ①性分化疾患
13	疾患の理解と看護 ②臓器別疾患
14	疾患の理解と看護 ③機能的疾患
15	疾患の理解と看護 ④感染症

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	母性看護学演習				担当者名	檜崎久美子					
授業科目名	母性看護学演習				担当者名	檜崎久美子					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
授業概要	・母性看護技術の基礎を習得し、妊婦・産婦・褥婦・新生児の健康レベルに応じた看護展開について理解する。										
成績評価	レポート20% 授業態度・演習20% 筆記試験60%										
その他	檜崎久美子（病院産科において助産師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門 母性看護学各論 母性看護学②		医学書院
	看護診断ハンドブック	リンダJ.カルペニート	医学書院
参考図書	ウエルネス看護診断にもとづく看護過程 第3版	太田 操	医歯薬出版株式会社
	カラー写真で学ぶ周産期の看護技術	櫛引 美代子	医歯薬出版株式会社

回数	授業計画
1	妊娠期の看護に必要な看護技術（レオポルド触診法・子宮底の計測）
2	分娩期の看護に必要な看護技術（胎盤、臍帯の観察・胎児心拍陣痛図の判読）
3	産褥期の看護に必要な看護技術（授乳指導）
4	新生児期の看護に必要な看護技術（バイタルサイン測定・身体計測・沐浴）
5	新生児期の看護に必要な看護技術 演習『No.28 新生児の沐浴・清拭』
6	看護過程Ⅰ ～ウエルネス看護診断について～
7	看護過程Ⅱ ～正常な妊婦・産婦・褥婦（新生児）の看護過程～
8	看護過程Ⅲ ～正常な妊婦・産婦・褥婦（新生児）の看護過程～
9	看護過程Ⅳ ～正常な妊婦・産婦・褥婦（新生児）の看護過程～
10	看護過程Ⅴ ～正常な妊婦・産婦・褥婦（新生児）の看護過程～
11	看護過程Ⅵ ～正常な妊婦・産婦・褥婦（新生児）の看護過程～
12	看護過程Ⅶ ～正常な妊婦・産婦・褥婦（新生児）の看護過程～
13	看護過程Ⅷ ～正常な妊婦・産婦・褥婦（新生児）の看護過程～
14	看護過程Ⅸ ～正常な妊婦・産婦・褥婦（新生児）の看護過程～
15	まとめ

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
			○	担当者名		焼山 和憲					
授業科目名	精神看護学概論										
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
							30				
授業概要	精神看護学の位置づけと精神看護の対象および対象を取り巻く環境、現代社会の特性と問題点を理解するとともに、対象の健康保持・増進および自立的な日常生活を送るための看護の役割、精神保健福祉活動の基本的な考え方について理解する										
成績評価	筆記試験と課題レポート										
その他	焼山和憲（病院精神科において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野精神看護学①精神看護の基礎	編著：武井 麻子	医学書院
参考図書	はじめての精神看護学（増補版）	編著：焼山 和憲	花書院

回数	授業計画
1	精神看護の世界
2	精神の健康と不健康
3	ストレスと危機モデル
4	心の働きと自己分析
5	自我防衛と精神分析
6	心の仕組みと人格、DVD学習 I
7	DVD学習 I - 2
8	ライフサイクルにおける精神保健
9	社会の中の精神保健
10	精神科における倫理的問題と人権
11	家族の中の社会病理
12	精神医療の歴史①
13	精神医療の歴史②
14	精神障害と法制度
15	リフレクションアワー



科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科					
			○	担当者名		焼山 和憲			
授業科目名	精神看護学方法論Ⅱ			1年次		2年次		3年次	
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	前期	後期	前期	後期
単位数	1				授業時間数			30	
授業概要	精神看護学の位置づけと精神看護の対象および対象を取り巻く環境、現代社会の特性と問題点を理解するとともに、対象の健康保持・増進および自立的な日常生活を送るための看護の役割、精神保健福祉活動の基本的な考え方について理解する								
成績評価	筆記試験と課題レポート								
その他	焼山和憲（病院精神科において看護師として勤務）								

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野精神看護学①精神看護の基礎	編著：武井 麻子	医学書院
参考図書	はじめての精神看護学（増補版）	編著：焼山 和憲	花書院

回数	授 業 計 画
1	精神看護の本質
2	精神障害者との人間関係を開発するためのツール
3	治療的環境と患者の生活、DVD学習Ⅰ
4	DVD学習Ⅰ－2
5	精神科におけるリスクマネジメント
6	精神障害を持つ人へのケアと展開
7	精神科におけるフィジカルアセスメント
8	統合失調症患者の回復段階に応じた看護
9	気分障害患者の回復段階に応じた看護
10	認知症の看護
11	自己破壊行為を呈する患者の看護
12	地域における生活への支援
13	災害時における精神的援助
14	リエゾン精神看護と司法精神医学と看護
15	看護師のメンタルヘルス

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	精神看護学演習				担当者名	縄田 由美					
授業科目名	精神看護学演習				担当者名	縄田 由美					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
授業概要	精神の健康障害が生活におよぼす影響を考え、精神の健康上の問題に直面している対象への効果的援助技術を習得する。 人権を尊重する立場に立った看護に必要な知識・技術・態度を理解する。										
成績評価	出席状況、授業参加態度、課題提出状況、終講試験										
その他	縄田由美（病院精神科において看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学専門分野Ⅱ 精神看護学①精神看護の基礎 系統看護学専門分野Ⅱ 精神看護学②精神看護の展開	著：武井 麻子 他	医学書院
参考図書			

回数	授 業 計 画
1	ガイダンス 導入
2	精神科長期入院の実際
3	精神症状の理解
4	精神に障害のある対象の理解
5	精神科における薬物療法①
6	精神科における薬物療法②
7	治療的コミュニケーション
8	プロセスレコード
9	事例患者Aのプロセスレコードの考察
10	事例患者Aのプロセスレコードの考察
11	事例患者Aのプロセスレコードの考察
12	事例患者Bとのコミュニケーション
13	事例患者Bとのコミュニケーション
14	事例患者Bとのコミュニケーション
15	単元のまとめ

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
						担当者名		穴井 こそえ 橋本 真美	原田 奈津子 村上 りか		
授業科目名	看護管理と医療安全				1年次		2年次		3年次		
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	前期	後期	前期	後期	前期	後期
単位数	1				授業時間数					30	
授業概要	看護管理では、看護ケアや看護サービスのマネジメント、及び看護を取り巻く諸制度など看護管理に必要な知識と技術について理解する。 医療安全では、国や医療現場での医療安全に対する取り組み、事故発生のメカニズムや発生防止の考えなどを学び、卒業後に臨床で働く基盤として安全な医療と確実な看護を提供するための能力を養う。										
成績評価	試験90%、授業貢献度10%										
その他	穴井こそえ（実務経験なし）・原田奈津子（実務経験なし）・橋本真美（病院救急外来において看護師長として勤務）・村上りか（病院医療療養病棟において感染管理認定看護師として勤務）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 統合分野 看護管理 系統看護学講座 統合分野 医療安全	上泉 和子他 川村 治子	医学書院
参考図書	看護六法		

回数	授 業 計 画										
1	第1章 看護とマネージメント 看護管理学とは 看護におけるマネージメント										
2	第2章 看護ケアのマネージメント 看護ケアのマネージメントと看護職の機能 患者の権利の尊重 安全管理 チーム医療 看護業務の実践										
3	第3章 看護職のセルフマネージメント 第4章 看護サービスのマネージメント 看護サービス提供のしくみづくり										
4	第4章 看護サービスのマネージメント 人材のマネージメント 施設・設備環境・物品のマネージメント 財政のマネージメント 情報のマネージメント サービスの評価										
5	第5章 マネージメントに必要な知識と技術 組織・リーダーシップとマネージメント 組織の調整										
6	第6章 看護を取り巻く諸制度 看護職に関連する法・制度等										
7	第6章 看護を取り巻く諸制度 医療制度 看護政策と制度 看護管理関連資料について まとめ										
8	医療機関における感染管理の実際 (非常勤講師)										
9	序章 医療安全を学ぶことの大切さ 第1章 事故防止の考え方を学ぶ										
10	第2章 診療の補助の事故防止 (I) 患者に投与する業務における事故防止										
11	第3章 診療の補助の事故防止 (II) 継続中の危険な医療行為の観察・管理における事故防止										
12	第4章 療養上の世話の事故防止										
13	第5章 業務領域をこえて共通する間違いと事故防止 第6章 医療安全とコミュニケーション										
14	第7章 看護師の労働安全衛生上の事故防止 第8章 組織的な安全管理体制への取り組み										
15	第9章 医療安全対策の国内外の潮流 まとめ										

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	災害看護と国際看護				担当者名	小山 京子 橋本 真美					
授業科目名	災害看護と国際看護				担当者名	小山 京子 橋本 真美					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
授業概要	災害看護では、災害とは何かを理解し、国内外における救護活動の全体像から、災害時における看護師の役割について理解するとともに、災害救護活動の看護活動に必要な基礎知識を学ぶ。また、国際看護では、国際看護活動とは何かを理解し、看護の国際協力、外国人に対する保健医療・看護活動を推進するための基礎知識を学ぶ。										
成績評価	出席状況・授業態度・終講試験などにより総合的に評価する。										
その他	小山京子（実務経験なし）・橋本真美（DMAT（災害派遣医療チーム）において看護師として従事）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	系統看護学講座 専門分野 災害看護学・国際看護学	竹下喜久子 編集	医学書院
参考図書			

回数	授業計画	
1	災害看護学・国際看護学を学ぶにあたって 災害看護学 A 災害看護の歩み	小山
2	災害医療の基礎知識 ③災害医療の特徴	橋本
3	災害看護の基礎知識 ③災害医療の特徴 ④マスギャザリングとNBC災害への対応	橋本
4	災害看護の基礎知識 ⑤災害と情報 ⑥災害対応にかかわる職種間連携 ⑦災害看護と法律 ⑧近年の災害における課題と対策	橋本
5	災害看護の基礎知識	橋本
6	災害看護の基礎知識 被災者特性に応じた災害看護の展開	橋本
7	災害時におけるチーム医療（DMAT）	橋本
8	災害サイクルに応じた活動現場別の災害看護 ①急性期・亜急性期	橋本
9	災害サイクルに応じた活動現場別の災害看護 ②慢性期・復興期 ③静穏期	橋本
10	災害とこころのケア	橋本
11	一次救命処置 演習「No.47 緊急時の応援要請」「No.48 一次救命処置（BLS）」「No.49 止血法の実際」	橋本
12	国際看護学 A 健康を取り巻く世界の情勢と国際看護 D わが国における文化や制度を考慮した在留外国人への看護の実践	小山
13	国際看護学 B 国際協力の基礎知識	小山
14	国際看護学 C 国際協力と看護	小山
15	国際看護学 C 国際協力と看護 E 21世紀の国際協力の課題	小山





科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科						
	看護統合ゼミナール				担当者名	橋本・杉山・松村・檜崎・鯨臥 ・原田・松浦・縄田					
授業科目名	看護統合ゼミナール				担当者名	橋本・杉山・松村・檜崎・鯨臥 ・原田・松浦・縄田					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数	1				授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
										30	
授業概要	国家試験に向けた学習姿勢や継続的に学習する必要性と方法を学ぶ。前半は、国家試験に向けての学習計画を立案し、後半は、その学習計画の達成状況や今後の課題を見出し、学習計画を見直す。そのため、各看護領域における重要な項目の復習を中心に行い、看護実践における自らの課題を見出し、自己の弱点が把握でき、これまでの学習の総まとめとして、専門基礎分野や各看護領域にて学んだ既習の知識を統合する力を養うことを目指す。										
成績評価	出席状況：本授業（15回）・模擬試験・模擬試験振り返り（夏期・冬期学習含む）の学習日（全日程の2/3以上の出席）20% 終講試験：80%										
その他	原田奈津子（実務経験なし）・松浦善隆（実務経験なし）・鯨臥絵里子（実務経験なし）・松村久美（実務経験なし）・杉山恵子（実務経験なし）・檜崎久美子（実務経験なし）・縄田由美（実務経験なし）・橋本真美（実務経験なし）										

使用教材	書籍名	著者名	出版社名
教科書	必要に応じてプリント配布		
参考図書			

回数	授業計画	
1	（前期）各ゼミを通して学習計画を立案	橋本
2	（前期）各ゼミを通して学習計画を立案	橋本
3	（後期）前期の学習計画の達成状況の確認と見直し	橋本
4	（後期）前期の学習計画の達成状況の確認と見直し	橋本
5	各領域間の既習の知識の統合：基礎看護学①	原田
6	各領域間の既習の知識の統合：基礎看護学②	原田
7	各領域間の既習の知識の統合：地域・在宅看護論	松浦
8	各領域間の既習の知識の統合：成人看護学①	鯨臥
9	各領域間の既習の知識の統合：成人看護学②	鯨臥
10	各領域間の既習の知識の統合：老年看護学	松村
11	各領域間の既習の知識の統合：小児看護学	杉山
12	各領域間の既習の知識の統合：母性看護学	檜崎
13	各領域間の既習の知識の統合：精神看護学	縄田
14	各領域間の既習の知識の統合：看護の統合と実践	橋本
15	まとめ（今後の学習方法・必要性を再確認）	橋本

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野		令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科					
			○								
授業科目名	基礎看護学実習 I				担当者名	原田 奈津子					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次	3年次			
単位数				1	授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
							45				
授業概要	<p>臨地実習は、対象に対してすでに学んだ知識・技術を用いながら理論と実践の統合を図り、看護を実践する能力を養うことを目的とした学習活動である。基礎看護学実習 I では、看護の対象である人間を身体的・精神的・社会的側面から理解し、看護に必要な基礎的知識・技術・態度を習得する。また、療養生活の実際を知るとともに、対象の状態を考えた日常生活の援助方法を学ぶ。</p>										
成績評価	出席状況・実習態度・実習記録などにより実習評価項目に沿って総合的に評価する。										
その他	原田奈津子（医院産婦人科において看護師として勤務）										

実習目的	<p>病院の機能を知り、対象の療養生活の実際を理解する。 対象の療養生活を理解し、対象の状態を考えた日常生活の援助技術を学ぶ。</p>
実習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 病院の構造や機能を知る。</li> <li>2. 対象の療養生活を知る。</li> <li>3. 対象の現在の状態が分かる。</li> <li>4. 対象の状態に応じた必要な援助を考え、安全・安楽に留意して日常生活の援助ができる。</li> <li>5. 看護学生として倫理に基づいた行動ができる。</li> </ol>
実習方法	<p>臨地実習と学内実習を合わせて下記時間の実習を行う。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 病院・病棟のオリエンテーションを受ける。</li> <li>2. 対象の情報収集、分析・解釈を行う。</li> <li>3. 対象の状態に応じた援助を行う。</li> <li>4. 個々の学生の体験を、カンファレンスなどを通してグループメンバーで共有する。</li> <li>5. リフレクションを通して看護場面・看護実践を振り返り、学びを共有するとともに、看護の意味や価値を考え課題を見出す。</li> </ol> <p>※具体的な実習内容・方法は実習要項参照</p>

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
			○								
授業科目名	基礎看護学実習Ⅱ			担当者名	原田 奈津子						
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数			2	授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
							90				
授業概要	<p>臨地実習は、対象に対してすでに学んだ知識・技術を用いながら理論と実践の統合を図り、看護を実践する能力を養うことを目的とした学習活動である。基礎看護学実習Ⅱでは、看護の対象である人間を身体的・精神的・社会的側面から理解したうえで、実際の対象に応じた看護過程を初めて展開する。看護過程の展開を行うことで理論的・科学的な看護の基盤となる考えを養い、看護過程の展開思考・方法を習得する。また、看護援助を行うためには培った態度を基盤とし、知識・技術を用いて、対象に安全・安楽な看護技術を提供できることと、対象の状態を把握し、どのような看護が必要かを考える過程があり、これらについても学ぶ場とする。</p>										
成績評価	出席状況・実習態度・実習記録などにより実習評価項目に沿って総合的に評価する。										
その他	原田奈津子（医院産婦人科において看護師として勤務）										

実習目的	看護の対象に関心を寄せ、対象を身体的・精神的・社会的側面から理解し、科学的根拠に基づいた看護を展開する基礎的能力を養う。
実習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 対象を身体的・精神的・社会的側面から理解できる。</li> <li>2. 対象の状態に応じた看護過程の展開方法を理解する。</li> <li>3. 対象の状態に応じた援助技術ができる。</li> <li>4. 対象と良好な人間関係を築くことができる。</li> <li>5. 保健・医療・福祉の連携について知ることができる。</li> <li>6. 看護学生として倫理に基づいた行動ができる。</li> </ol>
実習方法	<p>臨地実習と学内実習を合わせて上記時間の実習を行う。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 受け持ち患者の看護過程の展開を通して、対象に必要な看護を導き出す。</li> <li>2. 自己の看護計画に基づいた看護を実践する。</li> <li>3. 行った看護内容を評価・考察し、看護計画の修正を行う。</li> <li>4. 個々の学生の体験を、カンファレンスなどを通してグループメンバーで共有し、メンバーの体験を追体験する。</li> </ol> <p>※具体的な実習内容・方法は実習要項参照</p>

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野		令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科					
			○								
授業科目名	地域・在宅看護論実習				担当者名	松浦 善隆					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数				2	授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
										90	
授業概要	地域で生活しながら療養する対象と家族を取り巻く環境や状況に応じた在宅看護の実際・社会資源を学ぶ。										
成績評価	出席状況・実習態度・実習記録など実習評価項目に沿って総合的に評価する。										
その他	松浦善隆（訪問看護ステーションにおいて看護師として勤務）										

実習目的	健康を保持・増進し、QOLを向上させるための看護活動を通して、地域で暮らすさまざまなライフステージ・健康レベルにある人々や家族を理解する。そして対象を支える社会資源を知り、現状の生活をふまえた看護援助を行うための基礎的能力を養う。
実習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 地域で暮らしながらライフステージ・健康レベルにある人々や療養する人々とその家族を総合的に理解する。</li> <li>2. 地域で暮らしながら療養する対象のセルフケアの能力やQOLを考え、そのニーズに応じた看護援助 家族への支援方法がわかる。</li> <li>3. 地域で暮らしながら療養する対象を支えるために、必要な社会資源の活用と、関係職種との連携、継続的な看護の実際を学ぶ。</li> <li>4. 地域でその人らしく生きることの意義について考え、看護観を深める。</li> <li>5. 看護学生として倫理に基づいた行動ができる。</li> </ol>
実習方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 実習方法 <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 訪問看護ステーション実習 地域及び在宅における看護活動を通して、地域で生活しながら療養する対象とその家族について学び、そのニーズに応じた看護援助を行う。</li> <li>2) 地域保健活動の場における看護の実習 (区役所保健福祉課・福祉事業団・社会福祉協議会) 実習 地域保健活動(区役所保健福祉課・福祉事業団・社会福祉協議会)を通して地域における看護者の役割を見学し体験する。</li> </ol> </li> </ol>

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野		令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科				
			○							
授業科目名	成人看護学実習 I				担当者名	鯨臥 絵里子				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次	3年次		
単位数			2	授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
								90		
授業概要	<p>一生病気と付き合い、コントロールしながら自らの力で生活を拡大し、その人らしい生活ができるように、身体的側面や精神的側面、社会的側面から生活者として身体機能の悪化防止と回復促進、また自己管理のための教育的支援、疾病受容の支援、社会的支持の維持支援、それぞれの看護を学ぶ。そして慢性期の対象を通して、疾病受容過程への援助、自己管理への支援、症状マネジメント、日常生活の援助、家族介護者への支援、療養生活を支える社会資源の活用等を学ぶ。</p>									
成績評価	出席状況・実習態度・実習記録など実習評価項目に沿って総合的に評価									
その他	鯨臥絵里子（病院手術室において看護師として勤務）									

実習目的	慢性期にある対象の特徴を理解し、対象がセルフマネジメントしながら、その人らしく生活できるよう支援するための基礎的能力を養う。
実習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>慢性期にある対象の特徴を踏まえ、対象の健康問題を統合的に理解できる。</li> <li>対象に応じた看護過程の展開ができる。</li> <li>対象に応じたセルフマネジメントの教育的支援について理解できる。</li> <li>多職種との連携に必要な知識と具体的方法を理解することができる。</li> <li>看護学生として倫理に基づいた行動ができる。</li> </ol>
実習方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>実習方法            病院実習（2単位 90時間）            学生1名に対し、受け持ち患者1名。健康状態や経過、成人期の特徴をふまえて看護過程の展開を行う。            疾病をセルフマネジメントしながら生活していく対象の特徴を理解し、セルフケア能力を促進する看護の実際を学ぶ実習。個々の学生が体験することを、カンファレンスなどを通してグループメンバーで共有する。         </li> <li>実習内容            具体的な実習内容、方法は実習要項参照         </li> </ol>

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野		令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科					
			○								
授業科目名	成人看護学実習Ⅱ				担当者名	鯨臥 絵里子					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数				2	授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
										90	
授業概要	成人看護学実習Ⅱでは、急性期にある対象への看護とし、健康状態の急激な変化により、生体はその変化に適応するために、様々な反応を起こしている生命の安全を優先する時期の看護である。そのため、入院から手術・検査・処置と急激な変化が予想される対象を受け持ち、身体侵襲を踏まえ、身体機能の回復に至るまでの援助について学ばせる。また、合併症や二次障害の予防、残存機能の維持・回復のためのリハビリテーション、セルフケア自立への援助、障害受容への支援等についても解説する。										
成績評価	出席状況・実習態度・実習記録など実習評価項目に沿って総合的に評価										
その他	鯨臥絵里子（病院手術室において看護師として勤務）										

実習目的	急性期にある対象の特徴を理解し、急激な身体侵襲の変化をきたし生命の安全を優先する急性期看護の必要性を理解する。
実習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>急性期にある対象の特徴を踏まえて、対象の健康問題を統合的に理解できる。</li> <li>急性期にある対象に応じた看護過程の展開ができる。</li> <li>身体侵襲の状況にある対象の状態に合わせた援助が理解できる。</li> <li>日常生活に起こり得る問題を予測し、生活機能の回復と適応への援助及び継続看護について理解できる。</li> <li>保健医療チームにおける看護師の役割を理解する。</li> <li>看護学生として倫理に基づいた行動ができる。</li> <li>手術室の構造・設備、及び術中看護について理解する。</li> </ol>
実習方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>実習方法            病院実習（2単位 90時間）            学生1名に対し、受け持ち患者1名。            健康状態や経過、成人期の特徴をふまえて看護過程の展開を行う。            急性期・回復期にある対象の看護の実際を学ぶ実習。            個々の学生が体験することを、カンファレンスなどを通してグループメンバーで共有する。         </li> <li>実習内容            具体的な実習内容、方法は実習要項参照         </li> </ol>

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野		令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科				
			○							
授業科目名	成人看護学実習Ⅲ				担当者名	橋本 真美				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次	3年次		
単位数			2	授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
									90	
授業概要	終末期にある成人とその家族の特徴を理解し、全人的苦痛の緩和や意思決定支援、最期のときをその人らしく過ごすための看護の実際を学ぶ。さらに、実習を通して、終末期の患者に寄り添うとはどういうことか深く考え、死生観を養う機会とする。									
成績評価	出席状況・実習態度・実習記録など実習評価項目に沿って総合的に評価									
その他	橋本真美（病院脳神経外科において看護師として勤務）									

実習目的	終末期にある対象、緩和ケアを必要とする対象とその家族の特徴を理解し、全人的苦痛の緩和や最期のときをその人らしく過ごすための看護を実践する基礎的能力を養う。
実習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 終末期にある対象、および緩和ケアを必要とする対象とその家族の特徴を理解し、全体像をとらえることができる。</li> <li>2. 対象の全人的苦痛を緩和するための援助を考えることができる。</li> <li>3. 対象のQOLの維持・向上を考え、尊重した関りができる。</li> <li>4. チーム医療の実際を理解できる。</li> <li>5. 実習を通して死生観を育むことができる。</li> <li>6. 看護学生として倫理に基づいた行動ができる。</li> </ol>
実習方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 実習方法 2単位（90時間） 学生1名に対し、受け持ち患者1名。 健康状態や経過、成人期の特徴をふまえて看護過程の展開を行う。 終末期にある対象の看護の実際を学ぶ実習。 個々の学生が体験することを、カンファレンスなどを通してグループメンバーで共有する。</li> <li>2. 実習内容 具体的な実習内容、方法は実習要項参照</li> </ol>



科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野		令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科					
			○								
授業科目名	老年看護学実習 I				担当者名	松村久美					
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次	3年次			
単位数				2	授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
								90			
授業概要	実習期間中、高齢者1名を受け持ち、加齢に伴う変化と複数の疾病の病態や障害について把握し、個別的な自立支援を目指すため看護を考え実践を通じて学ぶ。高齢者が生活の中でセルフコントロールやセルフケアができるように本人とその家族へのケアをチーム医療における看護の役割について実践を通じて学ぶ。										
成績評価	実習態度・実習記録・出席状況など実習評価項目に沿って総合的に評価										
その他	松村久美（病院精神科において看護師として勤務）										

実習目的	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 加齢による機能低下をもつ高齢者に応じた日常生活の看護援助を学ぶ。</li> <li>2. 高齢者の特徴を理解し、保健・医療・福祉システムに関する理解を深める。</li> </ol>
実習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 施設の機能と役割を理解する。</li> <li>2. 対象の身体的・精神的・社会的特徴を理解する。</li> <li>3. 対象に応じたQOLを考慮した日常生活の看護援助を学ぶ。</li> <li>4. 対象と家族の気持ちを受け止め尊重した態度がとれる。</li> <li>5. 継続看護の重要性を認識し、保健・医療・福祉の連携について理解する。</li> <li>6. 看護学生として倫理に基づいた行動ができる。</li> </ol>
実習方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 実習方法 介護保険施設に入所中の高齢者1名を受け持ち、加齢に伴う生活機能の変化と複数の既往症を持つ高齢者の病態や障害について把握し、生活支援を通じ、個別的な自立支援を目指すため看護を実践を通じて学ぶ。 期間中、一日の実習施設の通所サービスでの実習日を設け、受け持ちは設定しないが見学実習を通じて、高齢者が地域包括ケアにおいて高齢者が受けるサービスやその意義を学ぶ。</li> <li>2. 実習内容 具体的な実習内容・方法は実習要綱参照</li> </ol>

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野		令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科				
			○							
授業科目名	老年看護学実習Ⅱ				担当者名	松村久美				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次	3年次		
単位数			2	授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
									90	
授業概要	実習期間中、高齢者1名を受け持ち、加齢に伴う変化と複数の疾病の病態や障害について把握し、個別的な自立支援を目指すため看護を考え実践を通じて学ぶ。高齢者が生活の中でセルフコントロールやセルフケアができるように本人とその家族へのケアをチーム医療における看護の役割について実践を通じて学ぶ。									
成績評価	実習態度・実習記録・出席状況など実習評価項目に沿って総合的に評価									
その他	松村久美（病院精神科において看護師として勤務）									

実習目的	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 密年期の健康障害の特徴を理解し、対象の健康問題を統合的に理解できる。</li> <li>2. 密年期にある対象の健康障害とそれに伴う諸問題について理解し、対象とその家族に対する援助、看護の展開が生活の視点を考慮してできる。</li> </ol>
実習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 密年期にある対象の身体的・精神的・社会的側面の特徴を捉え、対象を理解できる。</li> <li>2. 高齢者の健康障害の複雑さ、多様性を理解し適切な看護ができる。</li> <li>3. 対象の健康レベルや諸問題を考慮し、生活の視点から看護の展開ができる。 <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 対象の健康レベルや発達段階、生活の視点から看護上の問題を明確化し、看護計画を立案できる。</li> <li>2) 対象の個別性や残存機能を生かした援助を、看護計画に沿って安全・安楽に実施できる</li> <li>3) 実施した看護の展開を振り返り、評価、修正できる。</li> </ol> </li> <li>4. 老年看護に必要な保健・医療・福祉の連携について理解できる。家族援助の重要性を学ぶ。</li> <li>5. 看護学生として倫理に基づいた行動ができる。</li> </ol>
実習方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 実習方法 病院実習 高齢者1名を受け持ち、加齢に伴う変化と複数の疾病の病態や障害について看護過程の展開を通じて把握する。</li> <li>2. 実習内容 具体的な実習内容・方法は実習要綱参照</li> </ol>

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
			○	担当者名		杉山恵子					
授業科目名	小児看護学実習					1年次		2年次		3年次	
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	前期	後期	前期	後期	前期	後期
単位数				2	授業時間数					90	
授業概要	小児看護学実習では、まずは保育所実習で健康な小児との生活や遊びを通して、成長・発達の特徴を学ぶ。その上で、病院実習において小児や家族のニーズを理解した援助や成長・発達に応じた説明、家族への配慮ある対応など、継続看護も含めた健康障害を持つ小児とその家族に対する看護を理解する。										
成績評価	出席状況・実習態度・実習記録など実習評価項目に沿って総合的に評価										
その他	杉山恵子（病院小児科において看護師として勤務）										

実習目的	小児期にある対象と家族を理解し、小児各期の成長・発達段階、さまざまな健康レベルに応じた看護ができる基礎的能力を養う。
実習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 小児各期における対象の成長・発達の特徴を理解する。</li> <li>2. 健康障害のある小児とその家族に対する看護を考えることができる。</li> <li>3. 健康障害のある小児の経過・症状・治療・処置を理解し、小児の特徴をふまえた基礎的看護技術が分かる。</li> <li>4. 保健・医療・福祉チームにおける看護師の役割を理解する。</li> <li>5. 看護学生として倫理に基づいた行動ができる。</li> </ol>
実習方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 実習方法 <ul style="list-style-type: none"> <li>保育所実習（42時間） 各クラスにて指導者の指導のもと乳幼児と関わり、日常生活や遊びを通して各月齢・年齢の成長・発達を観察する</li> <li>病院実習（48時間） 健康を障害された子どもとその家族を対象とした実習 個々の学生が体験することを、カンファレンスなどを通してグループメンバーで共有する</li> </ul> </li> <li>2. 実習内容 具体的な実習内容、方法は実習要綱参照</li> </ol>

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科							
			○								
授業科目名	母性看護学実習					担当者名	檜崎 久美子				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次		3年次		
単位数				2	授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
										90	
授業概要	種族保存の機能をもつ母性の特徴を臨地実習、学内実習を通して理解し、健全なライフサイクル・マタニティーサイクルを送るための母性及び新生児、またその家族や地域に対し対象に応じた看護が分かり、一部実践できる基礎的能力を養う。										
成績評価	実習態度・レポート・実習記録・口頭試問で総合的に評価する。										
その他	檜崎久美子（病院産科において助産師として勤務）										

実習目的	種族保存の機能をもつ母性の特徴を理解し、健全なライフサイクル・マタニティーサイクルを送るための母性及び新生児、またその家族や地域に対し対象に応じた看護を実践できる基礎的能力を養う。
実習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 妊婦、産婦、褥婦および新生児の特徴について理解する。</li> <li>2. 妊婦・産婦・褥婦及び新生児の特徴を理解し必要な母性の看護技術が実践できる。</li> <li>3. ハイリスク及び正常経過から逸脱した妊婦・産婦・褥婦の看護。</li> <li>4. 対象の全体像を把握し、対象に応じた看護過程の展開ができる基礎的能力を習得する。</li> <li>5. 継続看護の必要性を認識し、保険医療福祉チームにおける看護師の役割について理解する。</li> <li>6. 看護師として倫理に基づいた行動ができる。</li> </ol>
実習方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 実習方法 病棟実習・外来実習・学内実習（計90時間） <ol style="list-style-type: none"> <li>①病棟実習 妊婦・産婦・褥婦・新生児とその家族を対象とした実習 受け持ち（褥婦・新生児）を中心とした実習（看護過程の展開を含む）</li> <li>②外来実習 実習計画に基づいて指導者の指導のもとに行動</li> <li>③学内実習</li> </ol> </li> <li>2. 実習内容 具体的な実習内容、方法は実習要綱参照</li> </ol>

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野		令和6年度	九州医療スポーツ専門学校 看護学科				
			○							
授業科目名	精神看護学実習				担当者名	縄田 由美				
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次	2年次	3年次		
単位数			2	授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
									90	
授業概要	精神看護学実習では、精神疾患・精神症状をもつすべてのライフステージにある患者とその家族を理解し、健康上の課題に対応するための看護実践ができる能力を養う。 また、対象との関わりの中から自己の振り返りを行い、自己洞察を深め、治療的関わりについて学ぶ。									
成績評価	出席状況・実習態度・実習記録など実習評価項目に沿って総合的に評価									
その他	縄田由美（病院精神科において看護師として勤務）									

実習目的	精神に障害をもつ人を理解し、障害の状況にあわせた看護ができる基礎的能力を習得する。 また、保健医療福祉チームにおける看護の役割を理解する。
実習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 精神障害者及び家族の抱える問題の特徴について理解する。</li> <li>2. 対象の人権保護の重要性を理解し、尊重した態度をとることができる。</li> <li>3. 対象のセルフケア能力に応じた日常生活の援助ができる。</li> <li>4. 対象との関わりを通して自己洞察を深め、治療的コミュニケーションを図ることができる。</li> <li>5. 精神保健医療システムの特徴について理解し、保健医療福祉チームのメンバーとの連携と看護師の役割について理解できる。</li> <li>6. 主体的に学ぶ取り組みができ、看護学生として倫理に基づいた行動ができる。</li> </ol>
実習方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 実習方法 病棟実習とデイケア実習もしくは交替実習  病棟実習 受け持ち患者中心の実習（看護過程の展開）  デイケア実習もしくは交替実習 実習計画に基づき指導者の指導のもとに行動する</li> <li>2. 実習内容 具体的な実習内容・方法は実習要綱参照</li> </ol>

科目区分	基礎分野	専門基礎分野	専門分野		○	九州医療スポーツ専門学校 令和6年度 看護学科					
授業科目名	看護の統合実習					担当者名		橋本 真美			
授業形態	講義	演習	実技	実習	履修年次等	1年次		2年次		3年次	
単位数				2	授業時間数	前期	後期	前期	後期	前期	後期
										90	
授業概要	既習の知識・技術・態度を統合し、患者を統合的に捉え、一人一人の患者のニーズに合わせた看護を実践できる基礎的能力を習得する。										
成績評価	出席状況・実習態度・実習記録などによって総合的に評価する。										
その他	橋本真美（実務経験なし）										

実習目的	看護管理の実際を知り、看護チームの一員としての体験を通して、チーム医療の実際を理解する。また、夜勤者からの申し送りを受け、日勤帯の業務を実施していくことで、継続看護の必要性を学び、患者を統合的に捉え、一人一人の患者のニーズに合わせた看護を実践できる基礎的能力を習得する。
実習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 看護管理の実際を知ることにより、保健医療チームにおける看護の役割と機能を理解する。</li> <li>2. チーム医療・他職種との連携の中で、メンバーシップやリーダーシップ及びマネジメント能力を理解する。</li> <li>3. 複数の患者から、優先度の根拠や安全安楽に実践する基礎的能力を修得する。</li> <li>4. 看護倫理に則って判断し、看護専門職としての責任を自覚し行動できる。</li> <li>5. 専門職業人になるうえで、将来の看護師としての自己の課題を明確にできる。</li> </ol>
実習方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 実習方法 病院実習 既習学習を統合するとともに、チーム医療・他職種との連携の中で、メンバーシップやリーダーシップ及びマネジメント能力を実習を通して学ぶ。複数患者の看護を優先順位と時間管理を考慮して、基礎的能力を身につけ、習得する。専門職業人になるうえで、将来の看護師としての自己の課題を明確にできるように、カンファレンスなどを通してグループメンバーで共有し、学びを図る。</li> <li>2. 実習内容 具体的な実習内容・方法は実習要綱参照</li> </ol>