

科目名	論理学	対象学生・時期	1年生・前期	
		講義時間（単位）	15時間（1）	
講師名	非常勤講師			
科目目標	1. 論理的思考及びその言語的表現が習得できる。 2. 思考の矛盾や妥当性を判断して処理することができる。 3. 事実を正しく解釈し言語的な表現が習得できる。			
使用テキスト	調べる技術・書く技術 講談社			
回数	主題	主な学習内容	授業形態	担当
1	論理的な思考と文章作成	1. 情報の収集 2. 言語表現	講義・演習	
2	知的作業と文章作成	1. 事実と意見の読み分け 2. 新聞記事の読み比べ	講義・演習	
3	レポート	1. レポートとは 2. 感想文とレポートの相違	講義・演習	
4	アカデミック、ライティング	1. 資料検索 (C i n i i、新聞等)	講義・演習	
5	プレゼンテーションに向けて	1. ワークショップ 1) 構想 2) 資料選択	講義・演習	
6	プレゼンテーション	1. レポート草稿作成	講義・演習	
7	レポート草稿指導	1. 形式と校正 2. まとめ	講義・演習	
8	単位認定試験			
評価方法	レポート			
備考	課題に沿った文章を、記述し提出する。			

科目名	情報科学		対象学生・時期	1年生・前期	
			講義時期(単位)	30時間(1)	
講師名	非常勤講師				
科目目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. 情報科学の基礎理論を学び、人と情報社会との関係が理解できる。 2. 情報科学と看護との関連が理解できる。 3. 情報の収集・蓄積・分析の能力を身につけ、情報の整理と活用の基礎が理解できる。 4. 一般的な統計の概念や方法が理解できる。 5. 社会現象・公衆衛生の動向を客観的にとらえ、統計の推定解釈ができる。 6. 看護研究に必要な統計的手法が理解できる。 				
使用テキスト	30時間でマスター Word&Excel 2010 実教出版				
回数	主題	主な学習内容		授業形態	担当
1	1. 情報科学とは	<ol style="list-style-type: none"> 1. 情報と社会 2. 情報公開とインフォームドコンセント 3. 看護と情報処理 4. 情報検索及び倫理的配慮・著作権 		講義	
2～4	2. コンピューターの基本操作	<ol style="list-style-type: none"> 1. Word 基礎と活用 		講義	
5・6	3. 情報管理システム	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電子メール 2. インターネット 3. ウィルス対策 4. 不正進入対策 		講義	
7～10	4. 統計の概念と方法	<ol style="list-style-type: none"> 1. Excel 基礎と活用 2. 統計学の基礎知識 <ul style="list-style-type: none"> ・統計的推測の考え方 ・データの整理 ・平均値の差の検定 ・比率、相関係数に関する推測 ・因子分析 		講義	
11・12	5. グラフ作成の方法	<ol style="list-style-type: none"> 1. グラフ関連 		講義	
13・14	6. 看護研究に必要な統計的手法	<ol style="list-style-type: none"> 1. コンピューターによるデータ処理 2. 統計解析ソフト 		講義	
15次	単位認定試験・まとめ				
評価方法	筆記試験				
備考					

科目名	人間工学	対象学生・時期	1年生・前期	
		講義時間（単位）	15時間（1）	
講師名	非常勤講師			
科目目標	1. 人間を取り巻く環境や日常動作が、物理学とどのように結びついているかという力学の基本が理解できる。 2. 人間の生活行動や作業の方法が力学的見地で考察できる。			
使用テキスト	新体系看護学 基礎科目 物理学 メジカルフレンド社			
回数	主題	主な学習内容	授業形態	担当
1	1. 生活環境と物理	1. 力とつりあい 1) 質量と重力加速度 2) ベクトルの加法と減法	講義	
2	2. 物理学的な圧力について	1. 速度 2. 運動	講義	
3		4. 力学的エネルギー 3. 重心・支持基底面	講義	
4	3. 人間の形態的特徴と筋力的特徴	2. 動体力学 1) 運動の法則とトルク（回転効果） 2) てこの原理、摩擦力	講義	
5		3) 重心と安定性 4) 姿勢と動作	講義	
6	4. 圧力と看護	1. 血圧 2. 酸素ポンプ 3. オートクレーブ 4. 真空管採血 5. ベルヌーイの定義	講義	
7	5. 音と光の原理	1. 人間工学的介助の原則 2. 音に関する現象：超音波等 3. 光に関する現象 ①ファイバー・スコープ ②電磁波 4. 赤外線・紫外線・放射線；X線、R I	講義	
8	単位認定試験			
評価方法	筆記試験			
備考				

科目名	教育学		対象学生・時期	1年生・前期	
			講義時間（単位）	15時間（1）	
講師名	非常勤講師				
科目目標	1. 教育の原理・哲学を基盤として、人間形成における教育の機能が理解できる 2. 望ましい人間形成のあり方や人間の可能性を引き出すための教育の目的・方法・内容が理解できる。教育の条件整備（法律・中教審等）を確認できる。 3. 看護における教育学的知見と人間形成の意義について理解できる。 4. 主体的に学習する姿勢と態度が習得できる。				
使用テキスト					
回数	主題	主な学習内容		授業形態	担当
1	1. 人間の成長と教育①	1. 教育の意義と機能 1) 教育学とは何か・教育学的思考 2) 教育の役割と機能（社会化論） 3) 教育の作用と学校史		講義	
2・3	2. 人間の成長と教育② 3. 家庭・社会と教育	4) 欧米の教育思想小史概観－子ども観の観点から 5) コメニウス・ルソー・デューイに見る子どもの人間学・教育学 6) 自己教育力を育てる必要性 1. 家庭教育 2. 生涯教育と社会教育 3. 学校教育の制度		講義	
4・5	4. 教育の目的と方法	1. 教育及び学校の本質と構造 1) 憲法・教育基本法 2) 教育の目的・内容・方法・価値 3) 教育の課程・領域・方法と技法 ・近代公教育（学制～国民学校） ・戦後学校教育の体制と改革論議		講義	
6・7	5. 教育評価 6. 現代教育の諸問題	1. 教育評価 1) 次期学習指導要領（アクティブラーニング・チーム学校等） 2. 教育評価の意義と方法 3. 現代教育問題（いじめ・不登校） 1) 問題解決への取り組み（法律）		講義	
8	単位認定試験				
評価方法	筆記試験				
備考					

科目名	心理学		対象学生・時期	1年生・前期	
			講義時間（単位）	30時間（1）	
講師名	非常勤講師				
科目目標	1. 人間の心の仕組みや、状況によって変化する心と身体の様態が理解できる。 2. 自己理解を深め、自己成長・人格形成をはかり、対象の心理的援助および指導に活かすことができる。				
使用テキスト	系統看護学講座 基礎分野 「心理学」 医学書院				
回数	主題	主な学習内容		授業形態	担当
1	1. 心理学とは	1. 心理学とその歴史 2. 心の動き 3. 心と行動のメカニズム		講義	
2	2. 心理学の基礎概念	1. 知覚の心理①		講義	
3		知覚の心理②		講義	
4		2. 記憶の心理①		講義	
5		記憶の心理②		講義	
6		3. 発達の心理①		講義	
7		発達の心理②		講義	
8		4. 学習の心理①		講義	
9		学習の心理②		講義	
10		5. 性格心理学		講義	
11		6. 社会心理学		講義	
12		7. 臨床心理学の基礎		講義	
13	3. 心理学における問題	1. 心理学における問題 1) コミュニケーションの心理と病理 2) 人格の正常と異常		講義	
14	4. 人格へのアプローチ	1. 人格へのアプローチ 1) 心理・発達・知能・人格検査 2) カウンセリング		講義	
15	単位認定試験・まとめ				
評価方法	筆記試験				
備考	・自己理解を深め、自己成長・人格形成をはかり、対象の心理的援助および指導に活かせる技術を身につける。				

科目名	社会学		対象学生・時期	1年生・前期	
			講義時間（単位）	15時間（1）	
講師名	非常勤講師				
科目目標	1. 社会的存在としての人間を理解できる。 （自己を取り巻く社会・文化がどのように変化し、また我々の生活にいかなる影響を及ぼしているかを理解する）				
使用テキスト	なし				
回数	主題	主な学習内容		授業形態	担当
1	1. 人間と社会Ⅰ	1. 社会学とは 2. 社会学的想像力を養う 3. 現実社会での役立ち方		講義	
2	2. 人間と社会Ⅱ	1. 人間とは何か －社会と文化 2. 人間とは何か －社会化 3. 人間のライフサイクル 4. 個人と社会		講義	
3	3. 家族の機能と役割Ⅰ	1. 家族とは 2. 家族の様々な形 3. 日本の家族の変化		講義	
4	4. 家族の機能と役割Ⅱ	1. 家族の機能 2. 家族にまつわる様々な問題		講義	
5	5. 地域社会Ⅰ	1. 地域社会とは 2. 地域社会の歴史的変遷 3. 集団の機能と変化 4. 地域における人間関係		講義	
6	6. 地域社会Ⅱ	1. 高度経済成長と地域社会 2. 都市化と都市的生活様式		講義	
7	7. 職業と社会	1. 職業とは 2. 生活世界の専門家 3. 働く側から見た病院 4. 患者の側から見た病院		講義	
8	単位認定試験				
評価方法	筆記試験				
備考					

科目名	倫理学		対象学生・時期	1年生・後期	
			講義時間（単位）	30時間（2）	
講師名	非常勤講師				
科目目標	<p>4. ものの見方や考え方の基礎知識を学び、人間としてのあり方・生き方を深く考えることができる。</p> <p>5. 物事の善悪・道徳・価値について学び、行動欲求の規範となるものへの理解を深め、相手を尊重し、倫理に基づく行動の基礎を修得できる。</p>				
使用テキスト	系統看護学講座 別巻 看護倫理 医学書院				
回数	主題	主な学習内容		授業形態	担当
1	いのちを考える	現代の生老病死と医療		講義	
2	老いと生きがい	高齢期医療と介護の課題		講義	
3	現代の死を考える①	ターミナルケアの起源と展開		講義	
4	現代の死を考える②	死をめぐる自己決定と事前指示		講義	
5	人間らしい死とは	尊厳死・安楽死の国際的動向から		講義	
6	脳死と臓器移植①	生命の資源化とその配分		講義	
7	脳死と臓器移植②	子どもの渡航移植の困難		講義	
8	生殖医療と優生思想①	生命操作といのちの選別		講義	
9	生殖医療と優生思想②	障害とはなにか		講義	
10	家族の変容と子どもの福祉	LGBT、社会的養護、虐待		講義	
11	医療過誤、薬害	社会医療と健康		講義	
12	死生観の伝統と多様性Ⅰ	医療と伝統的宗教観		講義	
13	死生観の伝統と多様性Ⅱ	宗教的事由による治療拒否		講義	
14	医科学技術と人間の尊厳Ⅰ	戦争と臨床研究の倫理		講義	
15	医科学技術と人間の尊厳Ⅱ	医科学技術の利用と持続可能性		講義	
評価方法	授業参加状況・課題レポート2ほか				
備考	<p>参考書</p> <p>木村利人(他)『ケーススタディ いのちと向きあう看護と倫理—受精から終末期まで—』人間と歴史社, 2010</p> <p>島菌進『いのちを”つくって”もいいですか? 生命科学のジレンマを考える哲学講義』NHK出版, 2016</p> <p>ヴィクトル・フランクル『夜と霧』みすず書房(池田香代子訳)</p> <p>(その他授業内で関連図書を適宜紹介します)</p>				

科目名	人間関係論	対象学生・時期	1年生・前期	
		講義時間（単位）	30時間（2）	
講師名	非常勤講師			
科目目標	1. コミュニケーションの基礎を理解し人間関係の重要性和困難性を再確認するとともに、困難性を緩和するための人間関係に関する技術が習得できる。			
使用テキスト	系統看護学講座 基礎分野 人間関係論（第3版）医学書院			
回数	主題	主な学習内容	授業形態	担当
1・2	1. 看護における人間関係	1. 闘病生活を支える人間関係 2. 家族の人間関係と看護師の関わり	講義	
3・4	2. 社会的相互役割と社会的役割	1. 社会的相互作用 2. 社会的役割 3. 援助的役割を実現するためのガイドライン	講義	
5・6	3. 人間存在と人間関係	1. 人間関係のとらえ方の次元 2. 人間関係の基本的意義 3. 看護ケアや社会福祉援助における人間関係のとらえ方	講義	
7・8		4. 闘病生活を支える人間関係 1) 患者家族と保健医療従事者 2) 疾病各期における人間関係	講義	
9・10	4. 終末期の患者と家族を支える人間関係	1. 終末期にある患者の心理プロセス 2. 悲嘆のプロセス 3. 終末期にある患者の人間関係の変化 4. 患者との相互関係の構築とケア	講義	
11・12	5. カウンセリング	1. コミュニケーションについて 2. カウンセリング演習	講義・演習	
13・14		3. カウンセリングに関する理論と実践 4. 創造的人間関係とワーク	講義・演習	
15	単位認定試験・まとめ			
評価方法	筆記試験			
備考	講義と合わせて演習で人間関係を発展させる技術を体験的に学ぶ内容とする。			

科目名	英語 I	対象学生・時期	1 年生・前期		
		講義時間（単位）	30 時間（1）		
講師名	非常勤講師				
科目目標	日常の診療や看護における基礎的な英会話が習得できる。				
使用テキスト	First Aid! English for Nursing 金星堂				
回数	主題	主な学習内容	授業形態	担当	
1・2	・看護・医療の現場における英会話 ・医療現場に必要な英単語 Listening and Dictation	テキストの使い方、英語学習の進め方・取り組み方などの説明、全員による英語での自己紹介 Unit 1 First Visit to a Hospital Hospital Department Designations 会話練習	講義		
		Unit 2 How to Fill in a Registration Form 会話練習	講義		
Unit 3 Let's Ask about Mr. Brown's Daily Activities 会話練習 Human body 1		講義			
Unit 4 Mr. Brown's Symptoms 会話練習 Human body 2 人体		講義			
Unit 5 Medical Checkup 1 会話練習 Human body 3 臓器		講義			
Unit 6 Medical Checkup 2 会話練習 Hospital Staff Designations I		講義			
Unit 7 Mr. Brown's Diagnosis 会話練習 Hospital Staff Designations II		講義			
Unit 8 Mr. Anderson's Symptoms 会話練習 Patient Symptoms 症状の表現		講義			
15		単位認定試験・まとめ			
評価方法		小テスト・単位認定試験			
備考	小テストを2回実施予定。基礎文法・リスニングを講義内容に含む。				

科目名	英語Ⅱ		対象学生・時期	2年生・前期	
			講義時間（単位）	30時間（1）	
講師名	非常勤講師				
科目目標	日常の診療や看護における基礎的な英会話を復習する。 医療・看護に関する外国文献・資料を読解するのに必要な基礎的英語を習得する。				
使用テキスト	First Aid! English for Nursing 金星堂				
回数	主題	主な学習内容		授業形態	担当
1	医療・看護の現場に基づく英文読解・英文音読 文法・会話	授業の進め方についての説明 Unit 7 診断 復習 Hospital Staff 1 復習 文法・会話 Unit 1 来院 復習 Human Body 1 復習 文法・会話		講義	
2		Unit 8 問診 復習 Unit 2 初診受付 復習 Human Body2 復習 文法・会話		講義	
3		Unit 9 症状 復習 Unit 3 生活習慣を聞く Human Body3 復習 文法・会話		講義	
4		Unit 10 診断 復習 Unit 4 問診 復習 Patient Symptoms1 復習 文法・会話		講義	
5		Unit 11 説明 復習 Unit 5 脈拍、血圧、体重の測定 復習		講義	
6		Unit 12 Mrs. Johnson Feels Dizzy 復習 Unit 6 採血・採尿 復習 Hospital Department 復習		講義	
7		Unit 13 An MRI Test 復習		講義	
8・9		Unit14 Recommending an Operation		講義	
10		Unit 15 Post Operative-Care Unit 8 問診 復習 Hospital Staff 2 復習		講義	
11		Unit 15 Post Operative-Care		講義	
12・13		Unit 15 Post Operative-Care		講義	
14		まとめ		講義	
15	単位認定試験				
評価方法	小テスト・単位認定試験				
備考	小テスト2回実施予定 基礎文法・リスニングを講義内容に含む。Unit 1～13の医療用語の復習も含む。				

科目名	保健体育		対象学生・時期	1年生・前期	
			講義時間（単位）	30時間（1）	
講師名	非常勤講師				
科目目標	1. スポーツのもつ健康への意義、実践を交えながら理解できる。 2. 健康な生活を送る上で必要な身体運動のメカニズムが理解できる。 3. 運動習慣を身につける。				
使用テキスト	なし				
回数	主題	主な学習内容		授業形態	担当
1	1. オリエンテーション	1.授業の進め方について		講義・実技	
2	2. 実際の運動	1. 自分の身体と向き合おう 2. ストレッチ 3. 簡単トレーニング		実技	
3・4	2. 実際の運動	1. 簡単球技（バレーボール）		実技	
5	3. 健康づくりと運動①	1. 運動の目的 2. 健康管理と運動 3. 発達段階・性別・経験にあわせた運動の必要性 4. 運動の種類と効果		講義	
6	3. 健康づくりと運動②	1. 簡単トレーニング（ピラティス）		実技	
7・8	4. 実際の運動	1. 簡単球技（バスケットボール）		実技	
9～13	5. 実際の運動	1. ダンス振付 2. グループ練習 3. 発表		実技	
14	6. まとめ	1. ダンス発表会振り返り 2. 授業内容総まとめ		講義	
15	単位認定試験・まとめ				
評価方法	筆記試験				
備考					