

カリキュラム区分		2カリ		シラバス区分		学部生		
科目区分	科目コード	履修時期		開講学科	選択区分	科目名（上段：和名、下段：英名）	時間	単位
		学年	学期					
専門科目	222	3年	後期	看護学科	必修	小児看護学実習 Clinical Practice in Child Health Nursing	90	2
担当教員								
藤原 紀世子	豊田 ゆかり	石川 桂						
関連するDPキーワード（看護学科）								
<input type="radio"/>	① 幅広い視野と豊かな感性を身につけ、人々の権利や意思を尊重した倫理的な看護が実践できる。							
<input type="radio"/>	② 他者との関係性を成立・発展させるためのコミュニケーション能力を身につけている。							
<input type="radio"/>	③ 地域で生活する複雑・多様な対象を、専門的知識に基づき総合的に理解するための基礎的能力を身につけている。							
<input type="radio"/>	④ 看護の対象が、その人らしく生きられるように、科学的根拠に基づいた看護が実践できる能力を身につけている。							
	⑤ 地域社会及び保健・医療・福祉分野における多職種と連携・協働し、看護職の役割を拡大できる基礎的能力を身につけている。							
	⑥ 看護専門職として、主体的・創造的に継続学習に取り組む能力を身につけている。							
	⑦ グローバルな視点で看護実践を科学的に探究し、看護を発展させる基礎的能力を身につけている。							
関連するDPキーワード（臨床検査学科）								
	① 幅広い知識・教養をもとに、医学検査の対象となる人を総合的に理解し、その人の権利や意思を尊重することができる。							
	② 医学的に必要な専門知識・技術を備え、検査データを総合的に解析する力を身につけている。							
	③ 多職種間で連携・協働しながら医学検査の専門家として貢献できる力を身につけている。							
	④ 医学検査とそれぞれに関連した幅広い分野の発展・向上のために、自らの能力を高める自己教育力を身につけている。							
	⑤ 科学的思考力に基づき、医学検査の進歩・発展に対応できる学究的態度を身につけている。							
	⑥ 医学検査を通して、社会の多様性に合わせた貢献ができる基礎的能力を身につけている。							
授業目的								
小児各期の特性を把握し、健康障害が小児とその家族に及ぼす影響を理解するとともに、小児の成長・発達及び健康レベルに応じた看護実践の基礎的能力を身につける。また、医療チームの一員として多職種と連携し協働する態度を身につける。								
到達目標（授業目標）								
1. 小児と家族の人権を尊重した看護について記述することができる。								
2. 健康障害を持つ小児の成長・発達や基本的生活習慣の獲得を促す看護について記述することができる。								
3. 入院中や外来受診時の小児や家族との援助的人間関係について記述することができる。								
4. 健康障害を持つ小児と家族をアセスメントし、必要な看護を具体的に計画することができる。								
5. 小児に行われる検査・処置や生活に関わる必要の支援について記述することができる。								
6. 小児と家族を支える社会資源と多職種連携の必要性について記述することができる。								
授業計画（項目・内容と方法・担当者）								

授業概要	1. 実習場所：愛媛県立中央病院 愛媛大学医学部附属病院
	2. 実習期間：2週間
	3. 実習時間：愛媛県立中央病院 8：30 - 16：30 愛媛大学医学部附属病院 8：00 - 16：00
	4. 実習展開：詳細は実習要綱を参照

成績評価方法及び基準

実習評価表の項目を点数化し、評価する。60点以上を合格とする。

教科書	小児看護対象論で使用した、中野綾美「ナーシング・グラフィカ 小児の発達と看護 第6版」(MCメディカ出版) 臨床病態学Ⅲ、小児看護方法論で使用した、奈良間美保「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 第14版」(医学書院) 小児看護方法論で使用した、浅野みどり「根拠と事故防止からみた 小児看護技術 第3版」(医学書院)
-----	---

参考図書等	浅野みどり・杉浦太一・大村知子編集「発達段階からみた 小児看護過程+病態関連図 第4版」(医学書院) 医学情報科学研究所編集「病気がみえる vol.1 消化器、vol.2 循環器、vol.4 呼吸器、vol.5 血液、vol.15 小児科(メディックメディア)
-------	---

授業時間外の学習について(授業準備のための指示)

NECU/GCUの見学実習までに、事前の課題学習を行っておくこと。
バイタルサイン測定や計測など、必要な技術について確認しておくこと。

関連科目

前科目	158	臨床病態学Ⅲ	219	小児看護対象論	220	小児保健	221	小児看護方法論		
後科目	249	総合実習	242	看護アセスメントⅢ						

実務家教員

看護師(医療機関)	藤原 紀世子	石川 桂				
保健師(行政機関)	豊田 ゆかり	石川 桂				

備考						