

科目コード	N22211	科目名	微生物と感染症				
履修区分	必修	開講期	1年後期	授業回数	8回	単位数	1単位
担当者	木下恵美子						
授業の概要	新型コロナウイルス感染症などの感染症の発生は、人々の生活に大きな影響を与えており、医療現場においても重要な位置を占めている。生活環境の中で重要な感染症を学修し、感染症に関する理解を深める。						
DPとの関連	平和を希求する姿勢を身につける						-
	豊かな教養を身につける						-
	高い倫理観と責任感、他者との信頼関係を築き協働できる能力を身につける						-
	看護専門職者としての役割を認識し、看護の実践に活用するための専門的知識を身につける						-
	地域に生活している人々に対して深い関心と理解する姿勢を身につける						-
	自らの学びを通じて人々や地域社会に積極的に関わり貢献しようとする意欲を身につける						-
	多様な保健医療福祉の場での多職種との連携で、看護専門職として機能を発揮する能力を身につける						-
	社会情勢や人々の健康に関する課題に沿った看護のニーズを意欲的に探究する姿勢を身につける						-
	異なる文化や多様な考えを受け入れ、看護職者としての価値観を形成する能力を身につける						-
	DP：ディプロマ・ポリシー（卒業認定・学位授与の方針）＝卒業までに身に付けるべき資質・能力						
到達目標	1 感染症とは何か説明することができるようになる。 2 主要な感染症について説明することができるようになる。						
履修上の注意事項							
授業計画	回数	講義内容【担当教員】				事前・事後学修	
	1	微生物の基礎					
	2	感染経路					
	3	感染と免疫					
	4	感染症の種類					
	5	病原体と感染症					
	6	感染制御の法律					
	7	感染症対策					
	8	消毒と滅菌					
成績評価方法	小テスト，レポート，期末テスト ただし、受験資格を満たしていない場合は評価の対象としない。						
教科書	書名・著者（出版社）					ISBNコード	
参考書							
教員からのメッセージ							
教員との連絡方法	c-learning						
実務経験のある教員							