

授業計画（シラバス）

教育内容	専門分野 基礎看護学				
科目名	基礎看護学方法論Ⅳ	対象学年	1年生 後期		
単位（時間数）	1単位（50時間）	講義時間	48時間	試験時間	2時間
講師名	基幹教員／伊万里消防署	実務経験	臨床看護師／消防士		
学習目標	診療の補助技術の意義と根拠に基づいた方法で、安全に看護実践できる能力を養う				

回数	単元・授業内容	授業形態	使用教材
1～3	感染防止の技術 感染予防の基礎知識 標準予防策 感染経路別予防策 洗浄・消毒・滅菌	講義 演習	系統看護学講座「基礎看護技術Ⅰ」（医学書院）
4、5	食事援助技術 経口的食事摂取に障害のある患者への援助 ①経管栄養法 ②中心静脈栄養法	講義 演習	系統看護学講座「基礎看護技術Ⅱ」（医学書院）
6、7	排泄援助技術 導尿（一時的導尿、持続的導尿） 排便を促す援助（浣腸）	講義 演習	
8～10	呼吸・循環を整える技術 酸素吸入療法（酸素療法） 排痰ケア 持続吸引（胸腔ドレナージ） 吸入 人工呼吸療法 体温管理技術 末梢循環促進ケア	講義 演習	
11、12	診察・検査・処置介助技術 生理的検査 侵襲を伴う検査（内視鏡、胸腹腔穿刺ほか）	講義 演習	
13～16	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	講義 演習	

授業計画（シラバス）

	点鼻 経皮的与薬 直腸内与薬 注射 輸液管理		
17、18	創傷管理技術 創傷管理の基礎知識 創傷処置、褥瘡処置 カテーテル関連血流感染症 針刺し事故防止	講義 演習	
19～22	救急救命処置 BLS AED 胸骨圧迫法（成人・乳児・幼児） 止血法 搬送法	講義 演習 筆記試験 実技評価	資料
23	まとめ		
24	終講試験		
教科書	系統看護学講座「基礎看護技術Ⅱ」（医学書院）		
参考図書	看護技術プラクティス（学研） 看護がみえる vol①、②		
評価方法	終講試験、講義・演習の態度、課題提出状況を総合的に判断し評価		