

授業科目名	数学	担当者	堀田 一敬
単位	—		
時間数	16時間	学年	1学年
授業形態	講義	開講時期	前期
授業の到達目標	ある仮定のもとで、いかなる結論や解答に到達したかという考え方の過程を検討していく。看護援助の中で、思考過程や論理性などを役立つ知識として身につける。		
授業の概要	医療・看護の場面においての数式を応用し正確な数値を検出する。粘り強く考え数学的論拠に基づいて判断しようとする態度や創造性の基礎を養う。		
授業計画	<ul style="list-style-type: none"> ・加法と減法 ・乗法と除法 ・小数と分数 ・百分率 ・比例式 ・点滴、輸液ポンプの計算問題 ・薬液の計算 ・酸素ボンベの計算 ・栄養量の計算 ・小児の身体発達 		
テキスト	看護計算ドリル(照林社)		
評価の方法・基準	筆記試験(100点)		