

# 授業科目 保健医療福祉リスクマネジメント論

【担当教員名】		対象学年	3	対象学科	理学・作業・言語・義肢・健栄・スポ・社会・看護・情報	
中山 和美、大塚 博 他		開講時期	前期	必修・選択	選択	
		単位数	1	時間数	15	
【概要・一般目標：G10】 <G10> 保健医療福祉分野におけるリスクマネジメントを実施するための基礎知識と方法を習得する。						
【学習目標・行動目標：SB0】 <SB0> 1 リスクマネジメントに関する用語・定義を説明できる 2 ヒューマンエラーの種類と原因を関係づけることができる 3 事故原因の究明方法を示すことができる 4 適切な事故対策を選択できる 5 保険医療福祉分野での事故の重大性を実感できる						
回数	授業計画・学習の主題				SBO 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員
1	リスクマネジメントとは				1	大塚
2	人間の特性とヒューマンエラー				2	大塚
3	事故の分析方法				123	大塚
4	保健分野のリスクマネジメント				345	石原, 埜
5	医療分野のリスクマネジメント				345	看護
6	福祉分野のリスクマネジメント				345	看護、栄養
7	保健医療福祉の連携とリスクマネジメント				345	看護
8	まとめ					看護
【使用図書】	<書名>	<著者名>		<発行所>	<発行年・価格 他>	
教科書 (必ず購入する書籍)	なし					
参考書	ヒューマンエラー 医療事故	小松原 明哲 山内 桂子 山内 桂子	丸善 朝日新聞社	2,000円 1,300円		
その他の資料	資料は適宜, 配付する					
【評価方法】 レポートまたは筆記試験と, 出席状況			【履修上の留意点】			