

2010年度

科目名	医学一般			
担当教員	石倉 保彦			
配当	教福2		コード	44340
開期	通年	講時	木曜日4限	単位数 4
授業テーマ	医学一般:人体の構造と機能および疾病の概要 医療福祉論:保健医療サービスの概要			
目的と概要	医学一般:人体の構造と機能について解説し、生活習慣病、精神疾患、高齢者に特徴的な病気、および身体的、知的および精神的障害などの概要を理解し、リハビリテーション、健康についての考え方を学び、医学についての基本的知識を身につける。 医療福祉論:高齢化社会の進行に伴い、医療保健サービスは多様化してきた。既存の医療保険制度に加え、介護保険制度が発足し、以前から言われている、保健・医療・福祉サービスの統合した総合的・包括的な高齢者(だけでなく)ケアの提供を進めるため、医療保健サービスの理解を深める。			
成績評価法	テストの成績により評価します。 また随時レポートを課し、その内容および出席状況も考慮します。			
テキスト	新・社会福祉士養成講座1 人体の構造と機能および疾病—医学一般、 新・社会福祉士養成講座17 保健医療サービス第2版、共に著者 社会福祉士養成講座編集委員会 中央法規			
参考書	国民衛生の動向2010年「厚生指標」臨時増刊(8月末頃 発刊予定)			
履修に当たっての注意・助言	聞きなれない言葉・漢字などが多くあり正確に書き取り覚えるように務めること 市民・利用者・患者を支援するためには、各専門職種との存在と連携が重要である点を理解する			
講義計画				
1.	医学とは			
2.	人の成長・発達と老化			
3.	身体の構造と心身の機能(1)			
4.	身体の構造と心身の機能(2)			
5.	疾病の概要(1)	生活習慣病・悪性腫瘍・脳血管疾患・心疾患		
6.	疾病の概要(2)	高血圧・糖尿病・呼吸器・消化器・けつえき疾患と膠原病		
7.	疾病の概要(3)	腎臓疾患・泌尿器疾患・骨関節疾患・目、耳の疾患		
8.	疾病の概要(4)	感染症・神経疾患と難病・先天性疾患・高齢者に多い疾患		
9.	障害の概要(1)	視覚・聴覚・平衡機能障害・肢体不自由・内部・知的発達障害		
10.	障害の概要(2)	認知症・高次機能障害・精神障害		
11.	リハビリテーションの概要(1)			
12.	リハビリテーションの概要(2)			
13.	国際生活機能分類(ICF)の基本的な考え方と概要			
14.	健康のとらえ方			
15.	医学一般のまとめ			
16.	保健医療サービスとは(1)			
17.	保健医療サービスとは(2)	保健福祉サービスの課題・社会福祉専門職の役割		
18.	保健医療サービスとは(3)	医療施設の機能と類型		
19.	保健医療サービスとは(4)	医療施設の機能と類型		
20.	保健医療サービスとは(5)	介護保険法における施設と機能・類型		
21.	保健医療サービスとは(6)	在宅支援システム		
22.	医療ソーシャルワーカーの役割(1)			
23.	医療ソーシャルワーカーの役割(2)			
24.	保健医療サービスの専門職の役割(1)			
25.	保健医療サービスの専門職の役割(2)			
26.	保健医療サービスの提供と経済的保障			
27.	専門職の連携と実践(1)			
28.	専門職の連携と実践(2)			
29.	地域の社会資源との連携と実践			
30.	保健医療サービスのまとめ			