[1. 科目名 数)	,(単位	医療的ケア実践論 (2単位)				SNMP3110	
2. 授業担	当教員	山下 喜代美			3. 科目番号	SNMP3110	
4. 授業形	態	講義 演習			5. 開講学期	秋期	
6. 履修条 他科目	:件・ との関係	「医療的ケア論」と同時に履修する	こと				
7.講義概	援要	医療的ケアを実施するための基本研修となる科目である。 喀痰吸引を安全・適切に実施するために必要な、呼吸器の構造と機能、小児と成人の違い、人工呼吸器、吸引 の危険性と事後の安全確認、吸引に必要な器具、痰の喀出に伴うケアについて学ぶ。 経管栄養を安全・適切に実施するために必要な、消化器の構造と機能、小児と成人の違い、人工呼吸器、経管 栄養の危険性と事後の安全確認、経管栄養に必要な器具、経管栄養にケアについて学ぶ。 また医療的ケアが必要な人や家族の気持ちとそのケアについても学ぶ。					
8. 学習目	1. 呼吸のしくみとはたらきが説明できる 2. 喀痰吸引が必要な状態を説明できる 3. 人工呼吸器装着者の吸引の必要性と留意点が説明できる 4. 消化器のしくみとはたらきが説明できる 5. 経管栄養法が必要な状態を説明できる 6. 経管栄養法の種類を説明できる 7. 医療的ケアが必要な人とその家族の気持ちを理解できる						
9. アサイメント (宿題) 及びレポ ート課題		レポート課題					
10. 教科書 書・教	書・参考 【教科書】介護福祉士養成講座編集委員会編集『最新介護福祉士養成講座 15 医療的ケア第 2 版』 【参考書】 な良木秀監修『「たんの吸引・経管学業」 がスラスラわかろイラスト学習帳』						
11. 成績評価の規準 と評定の方法		○成績評価の規準 1. 呼吸器、消化器のしくみとはたらきを理解できたか 2. 医療的ケアを必要とする状態を理解できたか 3. 喀痰吸引、経管栄養法の実施に伴う基本的な知識を身に付けることができたか ○評定の方法 [授業で課した課題、期末試験を総合的に評価する] 1. 課題 総合点の20% 2. 期末試験 総合点の80% 知識の定着が必要な科目であるため、期末試験に重点を置く。またそのことで知識を身に付ける必要性を認識させ、学ぶ意欲を高めていく。 介護福祉士に医療的ケアの実施が認められ、その基本研修となる科目です。					
 受講生への メッセージ 		万					
13. オフィ	スアワー	別途通知する。					
	展開及び授業						
講義日程	19 1 - 2	授業内容	********	1	学習課題	2) 2: -	
第1回	L .	ス 授業概要の説明 喀痰の吸引 に必要な知識について	事前学習事後学習	シラバスを読み、必要な知識につい	ヽて整理しておく		
第2回	呼吸器官	の構造と機能	事前学習 事後学習	呼吸器官の構造を呼吸器官の構造と			
	呼吸状態の観察		事前学習	呼吸の観察方法を		X	
第3回	正常な呼吸と異常な呼吸、呼吸苦がもたら す苦痛と障害、喀痰吸引が必要な状態、成人 と小児の吸引の違い		事後学習	異常な呼吸の特徴をまとめる 成人と小児の吸引の違いをまとめる			
第4回	人工呼吸器と吸引 人工呼吸器が必要な状態 課題1		事前学習 事後学習	教科書 p.108 図 2-4 人工呼吸器のしくみをみておく 課題 1			
第5回	喀痰吸引を受ける利用者や家族の気持ちと対 応、喀痰吸引によって生じる危険と事後の安		事前学習	教科書 pp.121~123 を読み、喀痰吸引を受ける家族の気持ちを考えておく 喀痰吸引によって生じる危険についてまとめておく			
一	全確認		事後学習事前学習	教科書 p.143 表 2-6 図 2- 10 吸引に必要な物品を理解しておく			
第6回	喀痰吸引で用いる器具・器材の取り扱い(2) 吸引圧の調整 模擬痰の吸引		事後学習	器具の名称を覚える 器具の取り扱いのポイントを復習しておく 器具の取り扱いをまとめる			
第6回	喀痰吸引	で用いる器具・器材の取り扱い(2)	事前学習事後学習	器具の取り扱いの	りポイントを復習	しておく	

第9回	消化と吸収 消化器症状の観察	事前学習	消化と吸収について復習しておく
毎 9 凹	経管栄養が必要な状態 課題2	事後学習	課題 2
第10回	経管栄養法の種類成人と小児の経管栄養法の違い	事前学習	教科書 pp.172-174 を読み、経管栄養法の概要を理解して おく
第11回	成人と行むの性目不長仏の達い	事後学習	成人と小児の経管栄養法の違いをまとめる
	経管栄養法を受ける利用者や家族の気持ちと	事前学習	教科書 pp.188~189 を読み、経管栄養法を受ける家族の
	対応、経管栄養法によって生じる危険と事後	尹刑子自	気持ちを理解しておく
	の安全確認	事後学習	経管栄養法によって生じる危険をまとめておく
第12回	経管栄養剤の準備	事前学習	教科書 p.181 表 3-2 栄養剤の種類と特徴を理解しておく
		事後学習	経管栄養剤の準備の留意点をまとめる
第13回	経管栄養法で用いる器具・器材の取り扱い(1)	事前学習	教科書 p.206 図 3-13 をみて、必要な器材を理解しておく
	イルリガートル 栄養点滴チューブ シリン ジ の取り扱い	事後学習	器具・器材の名称を覚える
第14回	経管栄養法で用いる器具・器材の取り扱い(2)	事前学習	器具・器材の取り扱いを復習しておく
	滴下量の調整	事後学習	器具・器材の取り扱いをまとめる
第15回	医療的ケアについてのまとめ	事前学習	医療的ケアとは何か自分の言葉で説明できるようにして
	(介護福祉士として、医療的ケアを実践する		おく
	責任と自覚) 課題3	事後学習	課題 3