

科目名	医療的ケア I		
担当講師	深澤みはる・清水潮里	実務経験の有無	○有 ・ 無
授業形態・単位数	講義・演習 (2単位)	開講学年	1学年 前期
評価基準	筆記試験 提出物 演習参加状況		
目標	①介護の場における医療的ケアの必要性を理解する。 ②チーム医療と介護職との連携を理解する。 ③医療的ケアにおける清潔保持と感染予防を理解する。 ④喀痰吸引に必要な呼吸の異常や安全確認について理解する。 ⑤経管栄養に必要な消化器の異常や安全確認について理解する。 ⑥喀痰吸引・経管栄養を安全に提供するための技術を学ぶ。 ⑦医療的ケアを必要とする利用者とその家族の気持ちと対応を理解する。		
回	講義内容	方法	
1	<u>人間と社会（医療の倫理）保健医療制度とチーム医療 （医療行為に関する法律・チーム医療と介護職員との連携）</u>	講義	
2	<u>安全な療養生活（喀たん吸引や経管栄養の安全な実地）</u>	講義・演習	
3	<u>清潔保持と感染予防① 感染予防と清潔保持</u>	講義・演習	
4	<u>清潔保持と感染予防③ 職員の感染予防・療養環境の清潔・滅菌と消毒</u>	講義・演習	
5	<u>健康状態の把握①（バイタルサイン・急変状態について）</u>	講義・演習	
6	<u>健康状態の把握②（服薬管理とその援助）</u>	講義・演習	
7	<u>高齢者および障害児・者喀痰吸引概論① 呼吸器のしくみと働き・いつもと違う呼吸状態</u>	講義・演習	
8	<u>高齢者および障害児・者喀痰吸引概論② 喀痰吸引とは</u>	講義・演習	
9	<u>高齢者および障害児・者喀痰吸引概論③ 子どもの吸引について</u>	講義・演習	
10	<u>高齢者および障害児・者喀痰吸引概論④ 吸引を受ける利用者・家族の気持ちと対応、説明と同意</u>	講義・演習	
11	<u>高齢者および障害児・者喀痰吸引概論⑤ 呼吸器系の感染と予防（吸引と関連して）</u>	講義・演習	
12	<u>高齢者および障害児・者喀痰吸引概論⑥ 喀痰吸引により生じる危険、事後の安全確認</u>	講義・演習	
13	<u>医療ケアにおける報告記録・ヒヤリハット</u>	講義・演習	

14	<u>一次救命処置（AED の使用の仕方・疾病者の観察 他）</u>	講義・演習
15	<u>テスト・前半まとめ</u>	試験
16	<u>高齢者および障害児・者の喀痰吸引の実地①</u> <u>喀痰吸引に伴うケア、喀痰吸引で用いる器具・機材とそのしくみ、清潔保持</u>	講義・演習
17	<u>高齢者および障害児・者の喀痰吸引の実地②</u> <u>口腔内吸引・鼻腔内吸引の技術と留意点 1</u>	講義・演習
18	<u>高齢者および障害児・者の喀痰吸引の実地③</u> <u>口腔内吸引・鼻腔内吸引の技術と留意点 2</u>	講義・演習
19	<u>高齢者および障害児・者の喀痰吸引の実地④</u> <u>気管カニューレ内吸引の技術と留意点 1</u>	講義・演習
20	<u>高齢者および障害児・者の喀痰吸引の実地⑤</u> <u>気管カニューレ内吸引の技術と留意点 2</u>	講義・演習
21	<u>高齢者および障害児・者の経管栄養概論①</u> <u>消化器系のしくみとはらき、消化・吸収とよくある消化器の症状</u>	講義・演習
22	<u>高齢者および障害児・者の経管栄養概論①</u> <u>消化器系のしくみとはらき、消化・吸収とよくある消化器の症状</u>	講義・演習
23	<u>高齢者および障害児・者の経管栄養概論②</u> <u>経管栄養法とは・注入に関する知識・経管栄養実地の留意点</u>	講義・演習
24	<u>高齢者および障害児・者の経管栄養概論③</u> <u>子どもの経管栄養について・経管栄養を受ける利用者や家族の気持ちと対応</u>	講義・演習
25	<u>高齢者および障害児・者の経管栄養概論④</u> <u>経管栄養に係る感染と予防</u>	講義・演習
26	<u>高齢者および障害児・者の経管栄養概論⑤</u> <u>注入後の安全の安全確認・急変・事故発生時の対策と予防対策</u>	講義・演習
27	<u>高齢者および障害児・者の経管栄養の実地①</u> <u>器具・機材とそのしくみ、消毒の保持、経管栄養に必要なケア</u>	講義・演習
28	<u>高齢者および障害児・者の経管栄養の実地② 技術と留意点 1</u>	講義・演習
29	<u>高齢者および障害児・者の経管栄養の実地③ 技術と留意点 2</u>	講義・演習
30	<u>テスト・まとめ</u>	試験
	テキスト・参考書	最新・介護福祉士養成講座 15 医療的ケア（中央法規）