

成績評価の方法と基準		学習成果の割合			
評価の領域	評価基準	L01	L02	L03	L04
授業参加態度	以下の視点で評価する。授業の準備が整い、講義は集中して必要なことをノートに取り、疑問点は質問して解決できること。		20		
レポート／作品	DVDを鑑賞し、何を感じたかについてのレポートを課題とする。		10		
発表					
小テスト					
試験	授業の振り返り、知識習得の確認のために試験を行う。問題は文章の正誤を判断するものや、穴埋め問題、言葉の意味を説明する問題等。		40	20	
その他	「食事・排泄日誌」を3日間記載する。評価基準Sは、1日毎の食事時間と内容、排泄時間と性状、気付きを的確に記載している。さらに、食事と排泄の関係性に気づき明確に記載できている。				10
合計			70	30	

回数		授業計画
1	授業内容	ガイダンス(シラバスにそって授業概要、授業の目標と学習の成果、評価方法等の説明) 食事の意義
	事前・事後学習	なぜ、食事をするのかを考え、テキスト等を使って調べ、ノートに整理する。
2	授業内容	食事に関連したこころとからだのしくみ 食べることに関連したからだのしくみ
	事前・事後学習	消化器の図をノートに転記し、名称を調べて記載する。
3	授業内容	消化器の解剖と生理① 口腔、食道、胃の解剖と機能 視聴覚教材「驚異の小宇宙 人体 消化吸収の妙～胃・腸～」の視聴
	事前・事後学習	嚥下のしくみを調べ、ノートに記載していく。
4	授業内容	消化器の解剖と生理② 小腸、大腸、肝臓、胆のう、脾臓の解剖と機能
	事前・事後学習	前々回記載した消化器の図に、機能を追加して記載する。
5	授業内容	食事内容と栄養 栄養素、エネルギーの摂取基準
	事前・事後学習	自分の身長・体重から適正体重を導き出し、1日の必要エネルギーと栄養素を調べる。
6	授業内容	食事に関する機能低下の原因と影響 加齢、疾患、障害
	事前・事後学習	加齢や障害により起こる、食事に関する影響を考えノートに記載していく。
7	授業内容	さまざまな食事形態と代償的な栄養摂取法 食事に関する多職種の連携
	事前・事後学習	食事の形態の種類を調べ、分類して記載する。
8	授業内容	排泄に関連したこころとからだのしくみ 腎・泌尿器の解剖と機能
	事前・事後学習	排泄に関する臓器をノートに転記し、名称を調べて記載する
9	授業内容	排泄のしくみ 正常な尿と排尿状態、尿と排尿の異常、正常な便と排便状態、便と排便の異常
	事前・事後学習	今までに排泄で困ったこと、異常な状態になったことなどをノートに記載する。
10	授業内容	排泄に関する機能低下の原因と影響 排尿・排便の障害、さまざまな排泄形態、医療職との連携
	事前・事後学習	排泄の異常があった際に、どのような対応をしていたか、家族にも聞き、まとめる。
11	授業内容	尊厳にかかる排泄の介護 【グループディスカッション・発表】 <課題:食事・排泄日誌 提出は第13回>
	事前・事後学習	自分の食事・排泄を3日間調べ、感想とともにレポートにまとめる。
12	授業内容	人生の最終段階のケアに関連したこころとからだのしくみ 日本人の死亡の状況(統計) 死のとらえ方
	事前・事後学習	引き続き自分の食事・排泄を調査し、感想とともにレポートにまとめる。
13	授業内容	現代の死の特徴と日本人の死生観 死に対するこころの変化 終末期にある人からの変化①
	事前・事後学習	身近な死を思い出し、自分が知る「死とは」どのようなものかを記載する。
14	授業内容	終末期にある人からの変化② 危篤時、臨終期、死後のからだの理解
	事前・事後学習	授業で学んだ、人生の最終段階にある人からの変化についてノートに整理する。
15	授業内容	視聴覚教材の視聴 <レポート課題 授業内に提出> 授業のまとめと試験対策
	事前・事後学習	授業のレポート課題を仕上げる。試験に向けた学習を行う。