#### 2025年度 愛知学泉短期大学シラバス

シラバス番号	科目名	担当者名	実務経験のある教 員による授業科目	基礎・専門 別	単位数	選択・必修 別	開講年次・ 時期
23103	ライフステージ食事 Life stage meal	大津 ゆみ子			1	必修	2前期

#### 科目の概要

「ライフステージ栄養」で学んだ理論を理解し、栄養学・食品学・調理学などの知識を応用し、各ライフステージの献立作成や調理を行う。授業を通じて、栄養士として人々の発育や健康維持を支える力を養う。(ディプロマ・ポリシー③)また、将来、栄養士として様々な栄養管理を行うために必要な判断力と実践力を身につける。(ディプロマ・ポリ  $\cdot (1)(4)$ 

#### 学修内容 到達目標

- ① 年代(乳児期、幼児期、思春期、成人期·妊娠期·高 齢期)の食事について学び、適切な献立作成の知識修得す
- る。 ② 各年代ごとに献立作成(栄養価計算・作り方も含む)、発注書作成について学び、実際に献立作成をする。 ③ 各年代ごとに考案した献立の実習をし、試食後評価、 ポイント等をまとめ考察する。 ④ 様々なライフステージ、条件下にある人に必要な食事
- を理解し、提供することができる。
- ① 各年代の身体的特性、食事のポイントを理解し、適切な献 (ディプロマ・ポリシー③) 立を作成することができる。
- ② 各年代の身体的特性、食事のポイントを理解し、適切な調 理形態・栄養量で食事を提供できる。(ディプロマ・ポリ -(3))
- ③ 自身、班員、他班の実習の評価を客観的にでき、改善点を 見出すことができる。(ディプロマ・ポリシー①③④) ④ 全体の調理の進行、料理のバランスを考えて、料理を仕上 げ、盛りつけることができる。(ディプロマ・ポリシー①③
- 4)

学生に発揮させる社会人基     磯力の能力要素		学生に求める社会人基礎力の能力要素の具体的行動事例					
	主体性	次回の授業内容について、テキストの該当箇所を予習し、授業後は復習する。献立のバリエーションを増やしたり、調理技術向上のために、授業時間外にトレーニングする。					
前に踏   み出す   力	働きかけ力						
	実行力	対象者に必要な献立内容や調理形態を考え、効率よく実習をすすめることができる。					
	課題発見力	対象者に必要な栄養ケアを学び、自らでも解決策を考える。					
考え抜 く力	計画力	調理の手順を理解して優先順位をつけ、実現性の高い計画を立てられる。					
	創造力	物事を考える時に、基本的な事柄をおさえたうえで、様々な事象に対応し、応用すること ができる。					
	発信力	自分が作成した献立について、聞き手に分かりやすく簡潔に伝えることができる。					
	傾聴力	対象者やチームメイトの話をよく聞き、理解できる。					
チーム で動 力	柔軟性						
	情況把握力						
	規律性	遅刻、無断欠席など、学習意欲欠如をきたす行動をせず、授業が円滑に進行するようルールを守ることができる。					
	ストレスコントロール力						

### テキスト及び参考文献

テキスト:「応用栄養学 第11版 -ライフステージからみた人間栄養学-」森基子・玉川和子他 著、医歯薬出版株式 会社(1年次使用したもの)

# 他科目との関連、資格との関連

他科目との関連 : ライフステージ栄養、栄養学、栄養教育、調理Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、食事療法論

関連する資格 : 栄養士

注:実習教材費の実費を徴収する

学修上の助言	受講生とのルール
「ライフステージ栄養」で学んだ知識を復習し、各ライフステージのポイントを整理しておくこと。	普段から調理をするように心がけること。
調理Ⅰ、Ⅱで学んだ調理の基本的な事柄を復習しておくこと。	授業内容、調理操作など、分からないことは質問すること。
献立のバリエーションを広げるために、料理のレパートリーを増や	と。
す努力をすること。	社会人基礎力の規律性を守ること。

# 【評価方法】

評価対象	評価方法		評価の 割合	到達目標		Ę	各評価方法、評価にあたって重視する観点、評価についてのコメント	
				1				
	学期末試験	筆記(レポート含む)・実 技・口頭試験	0	2				
				3				
				4				
				1				
				2				
		小テスト	0	3				
				4				
学修	平常評価							
学修成果		レポート	50	1	1			実習のについてのレポートから評価する。 「ライフステージ栄養」などの授業で獲得した知識を献立の中にど
				2				の様に活用したか、それぞれのライフステージ適した調理形態につ
				3				いて考察する。
				4	1			
		成果発表(プ レゼンテー ション・作品 制作等)	40	1				「幼児期の食事」「高齢期の食事(介護食)」について、与えられ た条件に合わせて献立作成及び調理を行う。
				2	1			全体の調理の進行、料理のバランスを考えて、料理を仕上げ、盛り
				3	1			つける。  発表内容が目的に合致し、適切に発表することができる。
				4				pisa型学力の獲得した知識・資源を活用する力を評価する。
			10	1	1			(主体性) 年代別の食事提供に関する知識について学修することができる。献立作成、調理技術の修得 のために自ら練習をすることができる。 (発表のような) ではなって、アフィンストゥーがなり、アフィンストゥーがなり、アフィンストゥーがなり、アフィンストゥーがなり、アフィンストゥーがなり、アフィンストゥーがなり、アフィンストゥーがなり、アフィンストゥーがなり、アフィンストゥーがなり、アフィンストゥーがなり、アフィンストゥーがなり、アフィンストゥーがなります。
学修行		社会人基礎力 (学修態度)		2	1			(主体性) 年代別の食事提供に関する知識について学修することができる。献立作成、調理技術の修得のために自ら練習をすることができる。 (働きかけ力) グループ調理の際、グループ内で手伝ってほしいことを、的確に伝えることができる。 (実行力) 献立を見て、調理時間や手順を考え、確実に目標に向かって進めることができている。 (課題発見力) 思い込みや憶測でなく、事実に基づいて情報を客観的に整理し、課題を見極めることが
				3	1			できる。 (計画力) 献立作成、調理は、グループ内で期日、時間内に終えることができるように、手順や役割分 相を考えて進めることができる。
動				4	1			(発信力) ボイントを整理し、関き手に伝わるように工夫して発表することができる。 (発信力) ボイントを整理し、関き手に伝わるように工夫して発表することができる。 (傾聴力) グループ演習において、人の意見を確認し、さらに自分の意見を述べることができる。
								(規律性) 遅刻、無断欠席など学習意欲欠如をきたす行動をせず、円滑に授業が進行するようルールを 守ることができる。
総合評価割合		100		_				

## 【到達目標の基準】

到達レベルS(秀)及びA(優)の基準	到達レベルB(良)及びC(可)の基準
S (秀) は各年代の特性や食事のポイントをおさえ、分かりやすくレポートにまとめられていること。	B(良)は各年代の特性や食事について、レポートにまとめられていること。
各年代の特性や食事のポイントをおさえた献立が考えられ、調理でき、盛りつけの美しさに配慮することができること。	各年代の特性を考えた献立が考えられ、調理できること。
災害時の状況をイメージし、限られた食材で調理の工夫が考えられること。	災害時の状況をイメージし、献立が考えられること。
A (優) は各年代の特性や食事のポイントをおさえて、レポートにまとめられていること。	(で可)は各年代の特性や食事について、理解できていること。
各年代の特性や食事のポイントをおさえた献立が考えられ、調理できること。	各年代の特性を考えた献立が考えられ、調理できること。
災害時の状況をイメージし、限られた食材で調理の工夫が考えられること。	災害時の状況をイメージし、献立が考えられること。

週	学修内容	授業の実施方法	到達レベルC(可)の基準	予習・復習	時間(分)	能力名
1	オリエンテーションで シラバスの説明を行 う。 乳児の食事 ① 乳児の栄養補給法(母 乳と人工栄養)につい て講義し、調乳実習を 行う。	講義・実習 質疑応答にてフィード バックする。	母乳と人工乳のそれぞれの利点を理解できている。 衛生管理に配慮した調乳ができる。	(予習) シラバスを読んでおく。 (復習)実習のレポートを作成する。	90	主実課見計創傾規 力力力性
2	乳児の食事 ② 授乳・離乳の支援ガイ ドについての講義を行 い、離乳初期および中 期の離乳食を実習する	講義・実習 質疑応答にてフィード バックする。	離乳食の必要性と進め 方を理解し、離乳初期 および中期の離乳食を 調理できる。	(予習)離乳初期・中期の成長の特徴と、離乳食の調理形態を調べておく。 (復習)実習のレポートを作成する。	90	主実課見計創発傾規性力発 力力力力性
3	乳児の食事 ③ 授乳・離乳の支援ガイ ドについての講義を行 い、離乳後期および完 了期の離乳食を実習す る	講義・実習 質疑応答にてフィード バックする。	離乳食の必要性と進め 方を理解し、離乳後期 および完了期の離乳食 を調理できる。	(予習)離乳後期・完 了期の成長の特徴と、 離乳食の調理形態を調 べておく。 (復習)実習のレポー トを作成する。	90	主実課見計創発傾規性力発 力力力力性
4	乳児の食事 ④ ド使用 ツド サイン ボット とデメリン 準値について 基準値について がいま 本が ボット がい で で で で で で で で で で で で で で で で で で	講義・実習 質疑応答にてフィード バックする。	市販ベビートで使用 ーフード使用 ーフとで適切な。 ーフとで適切な。 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	(予習) 市販ベビー フードの種類や特性に ついて調べておく。 (復習) 実習レポート を作成する。	90	主実課見計創傾規 力力力性
5	幼児期の食事 ① 幼児期の成長の特性や 栄養上の問題点を学 ぶ。所給食の役割や必 要な栄養量について 要な栄養量についで 要な保育所給食献立の 調理を行う。	講義・実習 質疑応答にてフィード バックする。	幼児期の特性を理解して調理できる。献立内容分かりやすく簡潔に説明できる。	(予習)実習を効率的に行うため、食材や調理工程を確認しておく。 (復習)実習レポートを作成する。	90	主実課見計創発傾規性力発 力力力力性
6	幼児期の食事 ② 幼児期の食事摂取基準と 食品構成に基づいて、分 児期の献立を作成し、発 注書を作成する。調理方 法・栄養価計算・発注書 はパソコンで作成し、 Googleclassroomに提出す る。	演習 Googleclassroonの評価・コメント機能でフィードバックする。	幼児期の食事摂取基準 と食品構成に基づいて 献立を作成することが できる。	(予習) 幼児期の献立 を作成するために、文 献等で調べ てといるでで でおるでで でおるでで では でした献立 で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	90	主実課見計創発傾規性力発 力力力力性
7	幼児期の食事 ③ 幼児期の献立を調理実 習する。 献立についてプレゼン テーションする。	実習・プレゼンテー ション 質疑応答にてフィード バックする。	幼児期に必要な栄養量 や調理形態を理解し、 適切な調理ができる。	(予習)実習を効率的に行うため、食材や調理工程を確認しておく。 (復習)実習レポートを作成する。	90	主実課見計創傾規 力力力性
8	幼児期の食事 ④ 幼児期における補食 (おやつ)の役割につ いて学び、望ましい補 食献立の実習を行う。	講義・実習 質疑応答にてフィード バックする。	幼児期における補食の役割を理解し、望ましい栄養量・調理形態で調理できる。	(予習) 幼児期の補食の役割、年齢区分ごとの栄養量を調べておく。 (復習) 実習レポートを作成する。	90	主実課見計創発傾規 力力力力性

能力名:主体性 働きかけ力 実行力 課題発見力 計画力 創造力 発信力 傾聴力 柔軟性 情況把握力 規律性 ストレスコントロール力

週	学修内容	授業の実施方法	到達レベルC(可)の基準	予習・復習	時間(分)	能力名
9	幼児期の食事 ⑤ 食物アレルギーについ ての講義を行い、幼児 期のアレルギー除去食 を実習する。	講義・実習 質疑応答にてフィード バックする。	食物アレルギーの発症 機序を理解し、除去食 の調理ができる。	(予習)食物アレル ギーの発症機序、アレ ルゲンについて文献等 で調べ学習しておく。 (復習)実習のレポー トを作成する。	90	主実課見計創発傾規性力発 力力力力性
10	学童期の食事 学童期の成長の特性や 栄養上の問題点を学 ぶ。 学校給食の役割や学校 給食摂取基準について 学び、学校給食献立の 調理を行う。	講義・実習 質疑応答にてフィード バックする。	学校給食の役割や学校給食摂取基準を理解し、学校給食の調理ができる。	(予習)学校給食摂取 基準から、各年齢区分 ごとに必要な栄養量 調べておく。 (復習)実習レポート を作成する。	90	主実課見計創傾規 力力力力性
11	妊娠期の食事 妊娠期の体の変化や栄養上の問題点について 講義し、葉酸や鉄を意識した献立や、減塩食 の調理を行う。	講義・実習 質疑応答にてフィード バックする。	妊娠期の特性や栄養障害、必要な栄養素を理解し、調理できる。	(予習)妊娠期の体の変化と栄養上の特徴をテキスト等で確認しておく。 (復習)実習レポートを作成する。	90	主実課見計創発傾規 力力力力性
12	高齢期の食事 ① 高齢期の摂食障害に対 するケアと介護食の区 分について講義し、市 販介護食を試食する。	講義・実習 質疑応答にてフィード バックする。	高齢期の摂食嚥下障害 とそのケアについて理 解できる。市販介護食 を試食し、考察でき る。	(予習) 高齢期の体の変化と栄養上の特徴をテキスト等で確認しておく。 (復習) 実習レポートを作成する。	90	主実課見計創発傾規性力発 力力力力力性
13	高齢期の食事 ② 各段階の介護食を実習 し、固さやとろみの強 さ、とろみ調整剤の使 い方を学ぶ。	講義・実習 質疑応答にてフィード バックする。	高齢期の栄養上の特徴、調理形態、味付けを理解して調理できる。様々なとろみ調整剤を適切に使用することができる。	(予習) 高齢期の食事についる。調理上の工夫のとろみ調整剤の種類と使用法を文献等で類になる。(復習)実習レポートを作成する。	90	主実課見計創傾規 性力発 力力力性
14	高齢期の食事 ③ 高齢期の食事摂取基準 に基づいて、指定され た食区分の献立作成を する。調理方法・栄養 価計算・発注書はパソ コンで作成し、 Googleclassroomに提出 する。	演習 Googleclassroonの評価・コメント機能でフィードバックする。	高齢期の食事摂取基準 に基づいて、指定され た食区分の献立を作成 できる。	(予習) 高齢期の献立を作成するため、文献等で調べて準備しておく。 (復習) 献立のプレゼンテーション資料を作成する。	90	主実課見計創発傾規 性力発 力力力力力性
15	高齢期の食事 ④ 高齢期の献立を調理実 習する。 献立についてプレゼン テーションする。	実習・プレゼンテー ション 質疑応答にてフィード バックする。	高齢期の食事摂取基準に基づいて、指定された食区分の献立を適切に調理できる。	(予習)実習を効率的に行うため、食材や調理工程を確認しておく。 (復習)実習レポートを作成する。	90	主実課見計創発傾規 体行題力画造信聴律 力力力力力性

能力名:主体性 働きかけ力 実行力 課題発見力 計画力 創造力 発信力 傾聴力 柔軟性 情況把握力 規律性 ストレスコントロール力