

| 科目名 | 開講時期 | 必修・選択 | 科目区分 | 単位（時間） | 科目責任者 |
|--|---------------------------------|-------|------|-----------|------------|
| 臨地実習導入教育 | 2年次 | 必修 | 演習 | 1単位（30時間） | 小杉日登美 |
| 授 業 概 要 | | | | | |
| <p>臨地実習導入教育では、臨地実習に向けて臨床栄養学分野、給食経営管理論分野、公衆栄養学分野などの実践活動の場での課題発見、解決方法を横断的に学ぶ。臨地実習の教育効果を高めるため、自ら学ぶ能力や問題発見・解決能力、最低限必要なコミュニケーション能力などの「人間力」を高める内容とする。</p> | | | | | |
| 到 達 目 標 | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ▶ 臨地実習の意義とそれぞれの実習先で学ぶ事柄について理解する。 ▶ 各自が目的をもって臨地実習に臨むことができる。 ▶ 問題発見・解決能力を身に付ける。 ▶ 臨地実習に必要なコミュニケーション能力を身に付ける。 ▶ 社会人にふさわしい態度・礼儀作法を身につける。 | | | | | |
| 実務経験のある教員 | | | | | |
| 学 習 内 容 | | | | | |
| 回 | 学 習 内 容 | | | | 担当教員 |
| 1 | 臨地実習の概要と目的、心構え、臨地実習の流れ、抗体価検査の確認 | | | | 学科長・臨地実習担当 |
| 2 | 基礎分野科目の重要性 | | | | 秋葉 広人 |
| 3 | 給食の運営（学外実習）について | | | | 長谷川 崇 |
| 4 | 公衆栄養学臨地実習について | | | | 真島 和徳 |
| 5 | 臨地実習における食品衛生・安全管理について | | | | 真島 和徳 |
| 6 | 栄養教育・栄養指導について | | | | 入江 由紀 |
| 7 | 実習中のマナー（挨拶、お辞儀等、髪型、身だしなみ、服装等） | | | | 臨地実習担当 |
| 8 | 社会人力・実習に向かう姿勢（質問・連絡・報告・相談の仕方等） | | | | 臨地実習担当 |
| 9 | 報告会① | | | | 臨地実習担当 |
| 10 | 報告会② | | | | 臨地実習担当 |
| 11 | 臨床栄養学臨地実習について | | | | 大友 崇 |
| 12 | 現場体験 | | | | 日清医療食品株式会社 |
| 13 | 科目終了試験（記述試験） | | | | 臨地実習担当 |
| 14 | 科目終了試験（面接試験） | | | | 臨地実習担当 |
| 15 | 科目終了試験（まとめ） | | | | 臨地実習担当 |
| 学 習 方 法 | | | | | |
| <p>日頃からマナー、社会人にふさわしい態度を意識し、実践に努めること。 3年次生が開催する臨地実習報告会に参加し、臨地実習について理解を深めること。</p> | | | | | |
| 評 価 方 法 | | | | | |
| <p>課題について、提出期限を過ぎた場合は評価しない。 記述試験および面接試験については、得点60%以上を必須条件とする。 最終的な評価は担当者全員が協議して決定する。</p> | | | | | |
| 先 修 科 目 | | | | | |
| 医学概論、臨床栄養学Ⅰ、Ⅱ、給食経営管理論Ⅰ、Ⅱ、給食経営管理論実習、生化学Ⅱ、基礎調理学実習、食品衛生学 | | | | | |
| 教科書、参考書 | | | | | |
| 医療・介護老人保健施設における臨地実習マニュアル [臨床栄養学] 第5版 建帛社 | | | | | |