

2017年度 和泉短期大学

| | | | |
|----------------|--|---|-------|
| 授業科目名 | 介護過程の実践 | 教員氏名 | 佐藤 美紀 |
| 学年 | 専攻科 | | |
| 授業形態 | 演習 | 開講学期 | 後期 |
| 必修・選択 | 必修 | 単位数 | 1単位 |
| テーマ | 介護過程の基本で学んだ知識を駆使し、実際の介護過程を展開する | | |
| 授業の概要 | アセスメントシートの活用方法を習得し、施設や在宅での事例を基に、介護過程を展開していきます。 | | |
| 授業の到達目標 | <ul style="list-style-type: none"> ・介護過程の展開の方法を習得できる ・ICFに即した介護過程を展開することができる ・障がいに応じた介護過程の展開を理解できる ・カンファレンスの必要性を理解できる ・アセスメント、目標の設定、実施、評価の一連の流れを理解できる | | |
| テキスト | 『介護過程』中央法規 | | |
| 参考書 | 授業中にプリントを配布する | | |
| ポートフォリオ | なし | | |
| 成績評価方法 | 態度(10%) レポート(90%) | | |
| 授業概要と課題 | | | |
| 第1回 | テーマ内容 | 自立に向けた介護過程の目的と具体例 | |
| | 授業外指示 | 〈復習〉介護過程の目的と一連の流れを復習する | |
| 第2回 | テーマ内容 | 事例A(認知症の方への介護過程)アセスメントシートの記入方法 | |
| | 授業外指示 | 〈予習〉事例Aのフェイスシートに目を通す 〈課題〉授業内でできなかった部分を作成する | |
| 第3回 | テーマ内容 | 事例A(認知症の方への介護過程)情報収集の仕方 | |
| | 授業外指示 | 〈予習〉情報収集の欄に何を記入すべきかを復習する 〈課題〉授業内でできなかった部分を作成する | |
| 第4回 | テーマ内容 | 事例A 仮説・目標の立て方・具体的援助内容 | |
| | 授業外指示 | 〈予習〉目標の立て方を復習しておく 〈課題〉授業内でできなかった部分を作成する | |

| | | |
|--------|-----------|---|
| 第 5 回 | テーマ 内容 | 事例 B (終末期の方への介護過程) アセスメント・情報の収集 |
| | 授業外指示 | 〈予習〉事例 B のフェイスシートに目を通す 〈課題〉授業内でできなかった部分を作成する |
| 第 6 回 | テーマ 内容 | 事例 B (終末期の方への介護過程) 情報の収集～仮説 |
| | 授業外指示 | 〈課題〉授業内でできなかった部分を作成する |
| 第 7 回 | テーマ 内容 | 事例 B (終末期の方への介護過程) 生活の課題～具体的援助内容 |
| | 授業外指示 | 〈課題〉授業内でできなかった部分を作成する |
| 第 8 回 | テーマ 内容 | 事例研究の介護過程の評価と修正 |
| | 授業外指示 | 〈予習〉事例における「評価」の欄を記入 〈課題〉事例研究をまとめる |
| 第 9 回 | テーマ 内容 | モニタリングの意義と目的 |
| | 授業外指示 | 〈予習〉モニタリングとは何かを教科書で調べる 〈復習・課題〉卒業試験の過去問を解く |
| 第 10 回 | テーマ 内容 | 評価の意義と方法 |
| | 授業外指示 | 〈予習〉モニタリング・評価とは何かを教科書で調べる 〈復習・課題〉卒業試験の過去問を解く |
| 第 11 回 | テーマ 内容 | カンファレンスの意義・チームアプローチとは |
| | 授業外指示 | 〈予習〉カンファレンス・チームアプローチとは何かを教科書で調べる 〈復習・課題〉卒業試験の過去問を解く |
| 第 12 回 | テーマ 内容 | 介護保険制度における介護過程の位置づけ |
| | 授業外指示 | 〈予習〉ケアプランと介護計画の違いについて調べておく 〈復習〉要介護認定からの介護計画までの流れについて復習する |
| 第 13 回 | テーマ 内容 | 事例 C (在宅介護の方への介護過程) アセスメント・情報の収集 |
| | 授業外指示 | 〈予習〉事例 B のフェイスシートに目を通す 〈課題〉授業内でできなかった部分を作成する |
| 第 14 回 | テーマ 内容 | 事例 C (在宅介護の方への介護過程) 情報の収集～仮説 |
| | 授業外指示 | 〈課題〉授業内でできなかった部分を作成する |
| 第 15 回 | テーマ 内容 | 事例 C (在宅介護の方への介護過程) 仮説～具体的援助技術 |
| | 授業外指示 | 〈予習〉提出に向け完成する |