

岡山大学歯学部
医療支援歯学教育コースワーク
要介護高齢者を模したシミュレーターや老人介護・在宅施設を用いた PBL 演習
開催のご案内

文部科学省 課題解決型高度医療人材養成プログラム「健康長寿社会を担う歯科医学教育改革」
関係者各位

課題解決型高度医療人材養成プログラム事業の遂行にあたり、平素よりご尽力いただき、誠に有り難うございます。岡山大学にて予定しております標記演習に関してご案内をさせていただきます。本演習は、本学歯学部4年生を対象とした、特別養護老人ホームへの訪問を起点とした問題発見型チュートリアル演習です。詳細につきましては下記をご確認いただきたく存じますが、本演習のガイダンス講義として、6月10日(水)に日本歯科大学の菊谷 武教授の特別講演が御座います。その後、特別養護老人ホームに学生が訪問し、少人数のグループで入所者と触れあいます。この特別養護老人ホームへの学生の訪問は、6月17日(水)、7月1日(水)に行われます。下記に概要を記載しております。この機会に、ぜひ興味がある先生方にご参加いただきたく存じます。尚、見学実習に関しましては、バスの都合により、人数調整をさせていただく可能性がございます。ご検討の程、よろしくお願い致します。直前のご案内となり、大変恐縮でございますが、参加のご希望、ご不明等ございましたら岡山大学医療教育統合開発センター杉本恭子 (k-sugi@md.okayama-u.ac.jp) 宛に6月8日(月)までにご連絡いただきたく存じます。よろしくお願い致します。

記

1. 目的

現在我が国は超高齢社会を迎え、高齢者の身体的・精神的状況に応じた口腔の健康維持・増進が課題となっている。そのため、目の前にいる高齢患者の問題点を抽出し、解決方法を検討することは歯科治療に不可欠である。特に後期高齢者や要介護高齢者は多くの全身疾患や機能障害を抱えているため、より詳細な検討が必要である。

そこで、本年度のチュートリアル実習では後期高齢者、要介護高齢者の医療・介護現場を見学し、患者の問題点を抽出する(Problem-based learning)。そして、その問題を解決するために少人数グループでディスカッションし(少人数討論: Small group learning)、レポートを作成することを目的とする。

2. 実習形態

各チュータはひとつのグループを担当する。チュータの引率のもと、後期高齢者患者の医療面接を行った後、グループ内で討論を行う。最終日の発表会では討論の内容に即したテーマを決めて発表する。その後、各人でレポートを作成する。

3. 進行予定と日程

- 1) 本実習の第1回目には、菊谷 武先生の高齢者医療に関する講義を受講する。講義後、チュートリアルの流れと学外実習の注意事項の説明を受ける。また、各班ごとに配布された情報シートにより、対象患者の情報(全身状態、要介護度、コミュニケーションの可否、口腔内の状態など)を把握し、各自質問事項をリストアップしておくこと。不明な点があれば、チュータに質問すること。
- 2) 第2回目には、高齢者施設見学を行う。各班1名の対象患者へのインタビューおよび施設見学を行う。

- 3) 次に対象患者の問題点の抽出を開始する。情報シートと見学，インタビューで得た情報をもとに，患者に歯科的な主訴や問題点がみられるか，どのような身体的，精神的，社会的問題点を抱えているかを考察する。
- 4) グループディスカッションにて，対象患者が抱える問題点の解決策を考察する。この際，臨床エビデンス（文献）の検索，批判的吟味を行う。
- 5) その後，再度対象患者の施設を訪問し，対象患者にインタビューを行い，実際の情報を元により深く問題点と解決策に検討を加える。文献は複数検索し，批判的吟味を行うことを心がける。
- 6) 討論の内容から1つのテーマを決め，最後にコンペティション形式の発表会を行う。

日時	時限	授業題目	授業内容	担当教員	場所
6月10日 (水)	3, 4	特別講義	在宅診療における食支援	菊谷武教授	第一示説室
	5	オリエンテーション, 症例概説	チュートリアルの流れの説明, 症例検討	各テューター	第一示説室
6月17日 (水)	3, 4	施設見学	高齢者施設の見学	各テューター	特別養護老人ホーム
	5	症例検討, 問題提起	患者の問題点, 疑問点の抽出	各テューター	第一示説室 他
6月24日 (水)	3, 4, 5	チュートリアル	臨床疫学に基づく 機能回復グループディスカッション	各テューター	第一示説室 他
7月1日 (水)	3, 4	施設見学	高齢者施設の見学（疑問点の解決）	各テューター, (窪木先生)	特別養護老人ホーム
	5	チュートリアル	>	各テューター	第一示説室 他
7月8日 (水)	3, 4, 5	〃	〃	〃	〃
7月15日 (水)	3, 4, 5	〃	〃	〃	〃
7月22日 (水)	3, 4, 5	発表準備	〃	〃	〃
7月29日 (水)	3, 4, 5	グループ発表会	各班による成果発表会	各テューター, 窪木先生	第一示説室

〈症例見学の日程〉

6月17日（水）

13：00～13：10 第一示説室にて準備

13：20～14：00 移動（バス：旧東門出発）

14：10～15：00 患者へのインタビュー（30分程度），施設見学（20分程度）

15：10～15：50 移動（バス）

15：50 大学到着

7月1日（水）

13：00～13：10 第一示説室にて準備

13：20～14：00 移動（バス：旧東門出発）

14：10～15：10 患者へのインタビュー（40分程度），施設見学（20分程度）

15：20～16：00 移動（バス）

16：00 大学到着