学部 / 看護専門領域 / 看護の発展 科目コード:140010 EBPの探究 Exploring Evidence-based Practice 担当教員 紺家 千津子、峰松 健夫、臺 美佐子 実務経験 病院勤務経験のある教員が担当している。 開講年次 4年次後期 単位数 1 授業形態 講義 必修·選択 時間数 15 選択 Keywords 科学的根拠の検索、看護技術、臨床適応、ICT・IoT、看護理工学 学習目的·目標 科学的根拠ある最善なケアを実践するための知見の検索や、対象への適応の検討の方法、EBPのケア技術について学 習する。さらに、EBP(Evidence-based Practice)を効果的に実践で活用するための方策を考える。 目標: 1. 科学的根拠あるケアの知見を得るための検索方法を理解する。 2.知見の臨床活用例を理解する。 3.知見の臨床適応について倫理的な視点も含め考える。 4. ICT・IoTを活用した最新知見や社会の動向より今後のケアの展望を考える。 授業計画·内容 口 内容 EBPの意義と科学的な知見の検索方法 1 ・臨床疑問(PICO、PECO)の作成 ・EBPに適した検索サイト 2 倫理的な視点を含めた対象の適応への吟味 ・ガイドライン ·論文の吟味、経済的吟味 ・倫理的な視点を含めた対象の適応の判断 EBP実践の理解① 3-4 ・スキンケア:健常な皮膚の維持、医療用品による皮膚障害の予防 5-6 EBP実践の理解② ・排泄ケア:排尿の自立、便秘の管理 7 知見の臨床適応の判断(事例を通して) ・適応の判断と導入時の留意点 8 今後のケアの展望 ·Society 5.0 ·ICT/IoT活用のケア

教科書	授業時に資料を配布する
参考図書等	EBMの道具箱 中山書店
評価指標	授業時間の2/3以上の出席をもとに、授業内容を理解した上でのレポート内容の評価80% 授業中のディスカッションの参画20%
関連科目	看護の基本・看護援助の方法・看護の実践の全科目、研究方法論など
教員から学生への メッセージ	患者様や医療メンバーから信頼される看護職者として活動するためには、最良な実践を提供することは必要条件です。 その基盤となるEBPの活用方法を学びましょう。

まとめ