

平成 29 年 9 月 10 日

第 59 回全日本病院学会 I N 石川

全職員を対象とした、症例基盤型シミュレーション教育による感染対策研修の実践報告

村山信子 1) 岡山深雪 2)

感染研修において医師・看護師が対象の症例基盤型のシミュレーションの実践報告はありますが、一般職を含めた多職種対象の院内研修（同日同時刻一斉開催）の症例基盤型シミュレーションの実践報告はありません。

この度、例年実施している院内感染対策研修において、全職員が其々の業務の中で正しい手指消毒と防護具の着脱を行動レベルで理解できることを目標に、症例基盤型のシミュレーションを企画・実施しました。

一般事務部門、リハビリテーション部門、薬剤部門、医師・検査・臨床工学技士・看護師を含む外来部門、看護補助を含む病棟部門の 5 部門に大別し、部門毎に日常頻繁に出会う可能性のある症例に対して、感染策を実施する場面をシナリオ化しました。

全職員 407 名中 305 名が受講し、参加した職員からは、「今まで正しい方法でしてなかった」「現場で実践できそう」「わかりやすかった」などの意見が聞かれました。