

| | | | |
|-------------|--|------|------|
| 区分 | 専門分野 | 単位 | 1単位 |
| 科目名 | 医療安全 | 時間数 | 30時間 |
| 講師名 | 非常勤講師 | 履修学年 | 3年次 |
| 概要 | 医療事故の実態や背景要因を学習し、安全な医療・看護を提供するための方法が理解できる。 | | |
| 学習目標 | 1.看護者の責務が理解できる。 2.医療安全の知識が身につく。 3.事故防止の方法を理解できる。 | | |
| 授業内容 | | | |
| 回数 | 学習内容 | 授業形態 | |
| 1 | 医療安全概論 ①医療安全とは ②医療安全に関する基礎知識について | 講義 | |
| 2 | 医療安全と倫理 ①看護倫理と医療安全 ②法的規定 | 講義 | |
| 3 | 1.医療安全と診療報酬について 2.医療安全における教育と研修について | 講義 | |
| 4 | 事故発生のメカニズムについて ①ヒューマンエラーとは ②人間特性について ③エラーを誘発しやすい環境とは | 講義 | |
| 5 | リスクマネジメントについて ①インシデント、アクシデント、ヒヤリハット ②事故分析について | 講義 | |
| 6 | リスクマネジメントについて ①事故対策について ②ハインリッヒの法則 ③バードの法則 | 講義 | |
| 7 | 看護業務と医療安全について ・チューブ管理と事故防止 | 講義 | |
| 8・9 | 看護業務と医療安全について ・採血と注射 | 講義 | |
| 10 | 看護業務と医療安全について ・転倒・転落 | 講義 | |
| 11 | 看護業務と医療安全について ・薬剤管理 | 講義 | |
| 12 | 医療事故後の対応について ①医療事故と過失 ②医療事故調査制度 | 講義 | |

| | | |
|---|--|-------|
| 13 | 患者・家族との協同と安全文化の醸成 ①KYT（危険・予知・トレーニング） ②5S（整理・整頓・清掃・清潔・しつけ） ③PDCAサイクル | 講義 |
| 14 | 事例から学ぶ医療安全 ・事例から医療事故の分析をし発表する | 演習 |
| 15 | まとめ/試験 | 講義・試験 |
| 使用教科書・教材・参考書 ナーシンググラフィカ 看護の統合と実践② 医療安全 メディカ出版 | | |
| 成績評価の方法 筆記試験100% | | |
| 備考 合同授業で行う | | |