

2020年度 授業計画 (シラバス)

科目名	基礎看護技術Ⅶ (与・輸)	科目区分	専門分野 I	授業の方法	講義・演習
対象学年	2 学年	単位(時間)	1 (30)	開講時期	2 年前期
担当教員：上田麻衣 <span style="float:right">実務経験のある教員による授業 <input checked="" type="checkbox"/></span> 看護師として実務経験のある教員が、その経験を活かし実践的な事例を含めた講義を行っている。					
<<科目目標>> 学習目的：薬物療法。輸血に関する援助について異議・目的を理解し、患者に必要な援助の方法を理解できる。 学習目標：薬物療法における看護師の果たす役割が理解できる。経口的・非経口的与薬法の生体への管理と注意事項が理解できる。注射実施・輸液管理に伴う危険性について理解し、安全な注射実施の方法を身に付ける。輸血療法に関する基礎的知識を学ぶ。					
<<成績評価の方法>>筆記試験					
<<使用教材(教科書)及び参考図書>> ① 系統看護学講座：専門 I 基礎看護学③ 基礎看護技術Ⅱ 医学書院 ② 看護がみえる Vol. 2 臨床看護技術 MEDIC MEDIA					
<<授業外における学習方法>> DVD を各自視聴するなどし、イメージをつけながら演習に臨めるようにする					
<<履修に当たっての留意点>> 細かい技術もあり、デモンストレーションでは1つ1つ確実に伝わるように行う					
回数	時間数	内 容			教授方法
1	2	1. 与薬の基礎知識 剤形と吸収経路・看護師の役割・薬の管理			講義
2	2	2. 経口与薬・その他の与薬法			講義
3	2	3. 注射 注射の基礎知識・皮内、静脈内、筋肉内注射			演習・演習
4	2	注射部位の確認			
5	2	4. 皮下注射 目的・適応・必要物品・注射部位・手技			講義 一部実技
6	2	注射剤の準備 (アンプル・バイアル)			
7	4	5. 皮下注射			演習
8					
9	2	6. 静脈内注射 ワンショット・輸液管理の基礎・安全管理			講義
10	2				
11	4	7. 点滴静脈内注射の準備・実施			演習
12					
13	2	8. 輸血援助の基礎知識・援助の実際			講義
14	2	9. 中心静脈カテーテル留置の介助			講義
15	2	10. 持続点滴を施行中の患者の観察			演習