

## 授 業 計 画

科目名 『 医療的ケア 』		講師名 田代 恵美子
		実務経験 <input checked="" type="radio"/> 有 ・ 無
対象学科名 介護福祉士学科 1 年	授業の方法 講義	< 講 義 日 > 金曜日 2 限
<p>[ 授業の内容 ] (学習全体の内容) *授業の全体像</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・医療的ケアを行う際の人間の尊厳の厳守・倫理観の確立と医療行為に関する他職種との連携を理解する。</li> <li>・医療的ケアにおける身体の解剖・生理・感染予防を意識した知識・技術を習得する。</li> </ul>		
<p>[ 到達目標 ] (どこまでのレベルまでを目標としているか)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・介護福祉士が医療的ケアの実施に至った経緯が分かる。</li> <li>・呼吸器・消化器の解剖生理が理解できる。</li> <li>・医療的ケアの安全・安心な手技の理解ができる。</li> <li>・異常を発見し、急変時の対応ができる。</li> <li>・正しい報告と記録ができ、医療を担う一員であることを自覚できる。</li> </ul>		
<p>[ 検 証 ] (学生の理解度を確認する方法) 例) 小テストの実施など。 小テスト</p>		
<p>[使用テキスト・参考文献]</p> <p>*使用した場合のみ 中央法規出版 最新介護福祉士養成講座 15 『医療的ケア』</p>		<p>[成績評価の方法・基準]</p> <p>試験 70% 小テスト 25% 学習態度 5%</p> <p>*評価基準は評価記入用紙による。</p>

回数	授 業 内 容
1	シラバス説明、医療的ケアとは①
2	医療的ケアとは②
3	安全な療養生活
4	清潔保持と感染予防
5	健康状態の把握
6	小テスト、呼吸器のしくみとはたらき
7	いつもと違う呼吸
8	喀痰吸引とは
9	人工呼吸器と吸引①
10	人工呼吸器と吸引②
11	子供の吸引と家族支援
12	呼吸器系の感染と予防①
13	呼吸器系の感染と予防②、小テスト
14	吸引の器具・器材とそのしくみ（4グループにて実施）
15	吸引の技術と留意点①
16	吸引の技術と留意点②
17	実技①（4グループにて実施）
18	実技②（4グループにて実施）
19	吸引に伴うケア、報告及び記録、小テスト
20	定期試験