

## 授 業 計 画

科目名  『生活支援技術Ⅲ』		講師名 加藤 幸夫
		実務経験    ①    ・    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 >  火曜日      1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>・ 肢体不自由に応じた介護</li> <li>・ 視覚障害に応じた介護</li> <li>・ 聴覚・言語障害に応じた介護</li> <li>・ 重複障害に応じた介護</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> <ol style="list-style-type: none"> <li>① 障害や疾病のある方について、医学的・心理的側面から理解を深めることが出来る。</li> <li>② その障害や疾病のある方々に対して、生活上の困りごとを理解することが出来る。</li> <li>③ 生活上の困りごとを改善するため、介護福祉士として果たすべき役割を理解することが出来る。</li> </ol>		
<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。              中間時期に小テストの実施              学期末テストの実施</p>		
<p>[使用テキスト・参考文献]          最新介護福祉士養成講座 8          生活支援技術Ⅲ 中央法規 2019年</p>		<p>[成績評価の方法・基準]          素点 定期試験特典          平常点 80点を基準として100点～60点の間で判定          素点7割・平常点3割の合計で評価</p> <p>*評価基準は評価記入用紙による。</p>

回数	授 業 内 容
1	オリエンテーション 生活支援技術Ⅲの目的
2	視覚障害の理解① 視覚障害の基礎知識 視覚障害疑似体験の準備
3	視覚障害の理解② 視覚障害疑似体験の実施
4	視覚障害の理解③ 視覚障害疑似体験の評価・発表
5	聴覚障害の理解① 聴覚障害の基礎知識 耳が聞こえない世界を考える。
6	聴覚障害の理解② 手話入門 動画視聴 手話で自己紹介をしてみよう。
7	聴覚障害の理解③ 事例検討 聴覚障害のある方への支援
8	小テスト（視覚障害・聴覚障害）
9	肢体不自由の理解① 動画視聴 パラリンピックについて
10	肢体不自由の理解② ボッチャ大会
11	言語障害の理解① 言語障害の基礎知識
12	言語障害の理解② 言語障害を体感してみよう
13	重複障害の理解 重複障害の基礎知識
14	学期末テスト対策 前期範囲の振り返り
15	学期末テストの振り返り

介護福祉専門課程