

授業科目

日常生活活動学実習Ⅰ

【担当教員名】 貝淵 正人	対象学年	3	対象学科	作業
	開講時期	前期	必修選択	必修
	単位数	1	時間数	30

【ディプロマポリシーとの関連性】

知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現
◎	○	○	◎	◎

【概要・一般目標：G10】

日常生活活動（ADL）および生活関連活動（IADL）分析・評価および、障害者への支援・指導法など応用的技法について修得する。

【学習目標・行動目標：SBO】

- 健常者の基本動作の特徴を分析することができる。
- ADL 評価を的確にできる。
- クライアントの ADL を正しく観察することができる。
- 対象者に真摯な態度で接し、正しく安全に介助することができる。
- 対象者の予後を想定し、OT プログラムを立案することができる。

回数	授業計画・学習の主題	SBO 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員
1	起居動作の分析	1	実習 貝淵、担当：貝淵 正人
2	ADL 動作分析 1	1・2	実習 貝淵、担当：貝淵 正人
3	ADL 動作分析 2	1・2	実習 貝淵、担当：貝淵 正人
4	ADL 評価	2	実習 貝淵、担当：貝淵 正人
5	姿勢の評価：臥位・座位・立位の観察ポイント	1・3	実習 貝淵、担当：貝淵 正人
6	寝返りと起き上がり（CVA 者）	3・4	実習 貝淵、担当：貝淵 正人 他
7	座位保持や立ち上がり（CVA 者）	3・4	実習 貝淵、担当：貝淵 正人 他
8	歩行や transfer の診方と介助（CVA 者）	3・4	実習 貝淵、担当：貝淵 正人 他
9	姿勢の評価：臥位、座位、立射の観察の point	3・4	実習 貝淵、担当：貝淵 正人 他
10	その他の疾患 (ataxia) の ADL の評価	3・4	実習 貝淵、担当：貝淵 正人 他
11	その他の疾患 (ataxia) の ADL の観察の point	3・4	実習 貝淵、担当：貝淵 正人 他
12	CVA 者の床からの立ち上がり	1・3	実習 貝淵、担当：貝淵 正人 他
13	CVA 者の ADL の回復や goal 設定	3・5	実習 貝淵、担当：貝淵 正人
14	CVA 者の ADL 評価からプログラム立案	5	実習 貝淵、担当：貝淵 正人
15	まとめ		担当：貝淵 正人

【使用図書】	<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格 他>
教科書 (必ず購入する書籍)				
参考書	日常生活活動（ADL）新版—評価と支援の実際 片麻痺能力回復と自立達成の技術—現在の限界を超 えて	伊藤利之、江藤文夫 生田宗博	医歯薬出版 三輪書店	2010・6,800円+税 2008・5,460円
その他の資料				

【評価方法】

- 出席 2 / 3 以上
- 期末試験 60 点以上
- （1）でかつ（2）の場合、合格とする

【履修上の留意点】

動きやすい服装で参加すること。
対象者と接する場合には医療従事者らしい真摯な態度で臨むこと。