

## VIII 実習経験一覧

臨床実習において経験できた検査・測定や動作介助、治療、ADL練習などの記録を一覧表にまとめました。学生自身が前回実習での経験を自己評価しております。  
ご指導の参考資料として報告いたします。

<評価基準> 正しく実施できた:○、経験した程度:△、未経験:×

### 1. 評価について

	項目	見学	評価	総合 I	総合 II
1	問診				
2	血圧・脈拍等の測定				
3	意識の検査				
4	精神機能(精神・知能)の検査				
5	失行症の検査				
6	失認症の検査				
7	失調症の検査				
8	脳神経の検査				
9	表在感覚検査				
10	深部感覚検査				
11	深部腱反射検査				
12	病的反射検査				
13	片麻痺機能検査				
14	筋緊張検査				
15	痛みの検査				
16	肢長・周径測定				
17	関節可動域測定				
18	徒手筋力検査				
19	ADL検査				
20	発達検査				
21	呼吸器系検査				
22	循環器系検査				
23	運動器系検査				
24	その他				

学籍番号： \_\_\_\_\_

学生氏名： \_\_\_\_\_

## 2. 理学療法介入について

	項目	見学	評価	総合 I	総合 II
1	寝返りの介助・動作練習				
2	起き上がりの介助・動作練習				
3	坐位保持の介助・動作練習				
4	立ち上がりの介助・動作練習				
5	立位保持の介助・動作練習				
6	移乗の介助・動作練習				
7	立位保持の介助・動作練習				
8	歩行の介助・動作練習				
9	階段昇降の介助・動作練習				
10	その他の移動介助・動作練習				
11	セルフケアの介助・動作練習				
12	義肢装具の脱着介助・動作練習				
13	物理療法(温熱・寒冷・水治)				
14	物理療法(光線・電気刺激)				
15	物理療法(超音波・その他)				
16	関節可動域運動				
17	筋力増強運動				
18	持久力運動				
19	協調性運動				
20	全身調整運動				
21	神経筋再教育				
22	リラクゼーション運動				
23	治療体操				
24	機械器具を用いた運動				
25	特殊な運動療法				
26	その他				

学籍番号： \_\_\_\_\_

学生氏名： \_\_\_\_\_

# 実習記録

(学生が記録する)

実習での学習目標 (臨床見学実習)			
実習科目	実習施設	実習指導者	実習での対象疾患
臨床見学実習 2年次		先生	

実習での学習目標 (臨床評価実習)			
実習科目	実習施設	実習指導者	実習での対象疾患
臨床評価実習 3年次		先生	

実習での学習目標 (臨床総合実習Ⅰ)			
実習科目	実習施設	実習指導者	実習での対象疾患
臨床総合実習Ⅰ 3年次		先生	

実習での学習目標 (臨床総合実習Ⅱ)			
実習科目	実習施設	実習指導者	実習での対象疾患
臨床総合実習Ⅱ 4年次		先生	

学籍番号 : \_\_\_\_\_

学生氏名 : \_\_\_\_\_