授業科目 治療学演習 | 1

【 担当教員名 】	対象学年	3	対象学科	理学
星 孝、田中 健	開講時期	前期	必修·選択	必修
	単位数	1	時間数	30 (20)

【概要·一般目標:GIO】

脳卒中片麻痺患者の障害像を実技を通して理解する 脳卒中片麻痺患者の評価および治療技術を学ぶ

【学習目標・行動目標:SBO】

- 1. 臥位姿勢の評価と分析を理解し治療技術を習得する
- 2. 寝返り動作・起き上がり動作の評価と分析を理解し治療技術を習得する
- 3. 座位姿勢の評価と分析を理解し治療技術を習得する
- 4. 立ち上がりの動作の評価と分析を理解し治療技術を習得する
- 5. 立位姿勢の評価と分析を理解し治療技術を習得する
- 6. 異常歩行パターンの評価と分析を理解し治療技術を習得する
- 7. 応用動作 (ADL)・上肢機能に対する治療技術を習得する
- 8. 症例に対する治療の立案ができる

回数	授業計画・学習の主題		学習方法・学習課題 備考・担当教員		
1	臥位姿勢の評価(観察)と分析、治療実習		講義、実技演習、担当:星 孝 他		
2	2 寝返り・起き上がり動作の評価(観察)と分析、治療実習		講義、実技演習、担当:星 孝 他		
3	3 座位姿勢の評価(観察)と分析、治療実習		講義、実技演習、担当:星 孝 他		
4	4 立ち上がり動作の評価(観察)と分析、治療実習		講義、実技演習、担当:星 孝 他		
5	5 立位姿勢の評価(観察)と分析、治療実習		講義、実技演習、担当:星 孝 他		
6	異常歩行パターンの評価(観察)と分析、治療実習	6	講義、実技演習、担当:星 孝 他		
7	応用動作(ADL)・上肢機能の評価(観察)と分析、治療実習	7	講義、実技演習、担当:星 孝 他		
8	症例検討(1)	1~8	講義、実技演習、担当:田中健 他		
9	症例検討(2)	1~8	講義、実技演習、担当:田中 健 他		
10	症例検討(3)	1~8	講義、実技演習、担当:田中 健 他		

【使用図書】	<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格 他>
	ステップ トゥ フォロー	P. デービス	シュプリンガー・フェアラーク東京KK	5,040円
教科書	脳卒中最前線第3版	藤田勉 他	医歯薬出版	8,640円
(必ず購入する書籍)				
	標準理学療法学/運動療法学総論			
参考書	同/運動療法学各論			
	同/臨床実習とケーススタディ			
その他の資料	必要に応じてプリントを配布			

【 評価方法 】

出席、授業態度、レポート、実技テスト、その 実習は主体的に参加する 他 短パン、タンクトップの.

【履修上の留意点】

短パン、タンクトップの上にトレーニング・ウェアー上下など動きやすい服装で参加する