0

授業科目 中枢神経系評価学 II

【担当教員名】		対象学年	2	対象学科	理学			
星	F	開講時期	後期	必修選択	必修			
# 4		単位数	1	時間数	15			
【カリキュラムポリシーとの関連性】								
知識・理解	思考・判断	Ī.	関心・意欲		度	技能・表現		

【概要·一般目標:GIO】

中枢神経疾患の病態を理解し、必要な検査項目を列挙、選択できる能力の基礎知識を習得する。また最終講義時には選択した検査項 目を理由とともに説明できることを目標とする。

0

0

【学習目標・行動目標: SB0】

- 1. ケースを観察し、必要な検査項目を理解し、その意義の検討し選択できる。 また選択理由を言葉で明確に説明できる
- 2. 不随意運動や異常動作の実際を確認し説明できる
- 3. 正常運動と異常動作の違いを説明できる
- 4. 全身管理の判断に必要な評価(意識度、血圧の管理、薬剤、呼吸管理、循環動態管理など)を理解し説明できる。
- 5. 脳循環や auto reguration、座位耐性チェック、離床基準を理解する
- 6. 脳血管の走行や名称を言える
- 7. 脳の機能局在や、障害される症状を言える
- 8. 脳卒中ケースへの運動負荷の考え方を理解する
- 9. クループワークにおいて積極的に取り組み、授業内容を総動員した検討姿勢を評価する
- 10. 基礎知識、検討行為や考察の集積の実力が、授業内容を反映した定期試験において評価の対象となる

回数	授業計画・学習の主題			SB0 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員		
1	脳卒中スクリーニングの各評価項目			1,, 4, 9	講義 担当:星		
2	筋緊張の評価			1, 2, 3	講義 担当:星		
3	急性期リハビリテーションの展開に必要な評価			1, 4	講義 担当:星		
4	リスク管理を行うための脳循環系基礎			5, 6	講義 担当:星		
5	脳 CT と機能局在			6, 7	講義 担当:星		
6	軽度脳卒中ケースへの姿勢負荷、運動負荷について			8, 9	講義、担当:星		
7	加療時期に応じた理学療法評価			1, 4, 8, 9, 10	講義、担当:星		
8	中枢神経疾患の評価に対する討議およびグループ学習			1, 9, 10	講義、グループ討議 担当:星		
	【使用図書】	<書名>	<著者名>	<発行所	> <発行年・価格 他>		
	*/- 1.1>	シンプル理学療法学テキスト 理学療法評価学テキスト	細田 多穂		2010・5, 700 円+税		
(必)	教科書 ず購入する書籍)	病気がみえる Vol.7 脳・神経	医療情報科学研究所(編) 株 式 会 ディック	ミ社 メ 2011・3,800円+税 メディア		

*/_ */ . 	シンプル理学療法学テキスト 理学療法評価学テキスト	細田 多穂		2010・5, 700 円+税
教科書 (必ず購入する書籍)	病気がみえる Vol.7 脳・神経	医療情報科学研究所(編)	株 式 会 社 メ ディックメディア	2011・3,800 円+税
	ベットサイドの神経の診かた 17版	田崎 義明	南山堂	2010 • 7,560 円
参考書	リハビリテーション リスク管理ハ ンドブック 改訂第2版	亀田メディカルセンター	株式会社メジカル ビュー社	2012・4, 410 円
その他の資料				

【評価方法】

【履修上の留意点】 単位修得規程の出席条件に満たないものは、

本科目試験の受験は不可とする。

出席態度、期末試験の総合評価とする。