

## 準備学習ポイント一覧

科目名	理学療法治療計画論	教員名	桐山 希一・縄井 清志 ・小林 聖美・林 隆司	学科/区分	理学療法 必修	履修年次	2
授業計画	回	授業項目	準備学習キーワード 使用教科書掲載箇所(ページ等)				
	1	理学療法治療計画論 概要	キーワード疾患:理学療法評価, 観察・情報収集, 統合と解釈, トップダウン, ボトムアップ 参考書:理学療法評価学(医学書院)第1章・第2章・第5章				
	2	各障害領域ごとの学習内 容について	キーワード疾患:障害別評価のポイント 参考書:理学療法評価学(医学書院)第6章				
	3	運動器系疾患の治療計画	キーワード:下肢関節の構造と働き, 関節可動域, 筋力, 血液検査の標準値, 炎症, 痛み, ICF 教科書:解剖学および生理学の該当箇所, 運動器疾患の該当箇所, リハ概論の該当箇所				
	4	運動器系疾患の治療計画	キーワード:下肢関節の構造と働き, 関節可動域, 筋力, 血液検査の標準値, 炎症, 痛み, ICF 教科書:解剖学および生理学の該当箇所, 運動器疾患の該当箇所, リハ概論の該当箇所				
	5	運動器系疾患の治療計画	キーワード:下肢関節の構造と働き, 関節可動域, 筋力, 血液検査の標準値, 炎症, 痛み, ICF 教科書:解剖学および生理学の該当箇所, 運動器疾患の該当箇所, リハ概論の該当箇所				
	6	内部障害の治療計画 1	キーワード:呼吸器疾患 一般情報 検査所見 教科書:「リハビリテーション医学テキスト」298-309ページ 「動画でわかる呼吸リハビリテーション」49-58,115-135ページ				
	7	内部障害の治療計画 2	キーワード:呼吸器疾患 評価項目 問題点(ICF) 教科書:「動画でわかる呼吸リハビリテーション」115-171ページ				
	8	内部障害の治療計画 3	キーワード:呼吸器疾患 目標 プログラム 教科書:「動画でわかる呼吸リハビリテーション」309-327ページ				
	9	小児における基礎情報の 理解	キーワード:脳性麻痺・正常運動発達 参考書:こどもの理学療法第2版(SHINRYOBUNKO) 第1章・2章・第4章-2				
	10	小児における評価	キーワード:理学療法評価 参考書:理学療法評価学(医学書院)第3章・第4章				
	11	小児における評価結果の 解釈	キーワード:統合と解釈・目標設定 参考書:理学療法評価学(医学書院)第5章				
	12	脳血管障害の理学療法が 対象とする症状	キーワード:統合と解釈・目標設定 教科書:Crosslink 理学療法学テキスト 神経障害理学療法学 I, 第2章各論1脳血管障害 の理学療法 p.43-55				
	13	脳血管障害の理学療法に おける評価	キーワード:統合と解釈・目標設定 教科書:Crosslink 理学療法学テキスト 神経障害理学療法学 I, 第2章各論1脳血管障害 の理学療法 p.55-83				
	14	脳血管障害に対する治療 計画	キーワード:統合と解釈・目標設定 参考書:Crosslink 理学療法学テキスト 神経障害理学療法学 I, 第2章各論1脳血管障害 の理学療法 p.240-249				
15	まとめ	キーワード疾患:障害別評価のポイント 参考書:理学療法評価学(医学書院)第6章					
教員からの メッセージ		<ul style="list-style-type: none"> <li>・第3回から第14回までの12回の授業は, 4グループに分かれて「骨・関節障害」, 「内部障害」, 「発達障害」, 「中枢神経障害」をそれぞれ3回のセミナー形式で実施します。授業のそれぞれのグループで異なりますから注意してください。</li> <li>・グループの名簿は第2回の授業で配布する予定です。</li> </ul>					