

科目名	理学療法総合演習Ⅲ			授業の種類	演習	講師名	
授業回数	120回	時間数	240時間 (8単位)	配当学年・時期	理学療法士科3年	必修・選択	必修
〔授業の目的・ねらい〕							
理学療法士における臨床的な思考の学習を行う。症例を提示し、検討する。モデル患者を学生がそれぞれ担当し、病態や問題点を把握する。演習の中で、実技の確認も行う。地域のモデルを通して、理学療法思考の流れを学習する。							
〔授業全体の内容の概要〕							
事例を提示し、理学療法評価の思考過程を実際に行う。モデル患者の協力も得、実際に評価を行う。							
〔講師の実務経験〕							
〔授業終了時の達成課題（到達目標）〕							
モデル患者に対して適切な評価を実施し、自分の考えをレポートにまとめることができる。							
回数	講義内容						
1	合同授業						
2	〃						
3	〃						
4	〃						
5	〃						
6	〃						
7	〃						
8	〃						
9	〃						
10	〃						
11	オリエンテーション						
12	〃						
13	〃						
14	〃						
15	〃						
16	〃						
17	症例1 ケーススタディ 情報収集						
18	〃						
19	ADL						
20	〃						
21	動作観察・分析						
22	〃						
23	〃						
24	〃						
25	問題点の抽出						
26	〃						
27	予後・目標						
28	〃						
29	理学療法アプローチ						
30	〃						

2023 年度

授業概要

科目名		理学療法総合演習Ⅲ			授業の種類	演習	講師名	
授業回数	120回	時間数	240時間 (8単位)	配当学年・時期	理学療法士科3年		必修・選択	必修
回数	講義内容							
31	〃							
32	〃							
33	症例2 ケーススタディ 情報収集							
34	〃							
35	ADL							
36	〃							
37	動作観察・分析							
38	〃							
39	〃							
40	〃							
41	問題点の抽出							
42	〃							
43	予後・目標							
44	〃							
45	理学療法アプローチ							
46	〃							
47	〃							
48	〃							
49	オリエンテーション							
50	〃							
51	〃							
52	〃							
53	モデル患者1 ケーススタディ 検査日							
54	〃							
55	情報収集 ADL							
56	〃							
57	動作観察・分析							
58	〃							
59	〃							
60	〃							
61	問題点の抽出							
62	〃							
63	予後・目標・理学療法アプローチ							
64	〃							
65	モデル患者2 ケーススタディ 検査日							
66	〃							
67	情報収集 ADL							
68	〃							
69	動作観察・分析							
70	〃							
71	〃							
72	〃							
73	問題点の抽出							
74	〃							

## 2023 年度

## 授業概要

科目名		理学療法総合演習Ⅲ			授業の種類	演習	講師名	
授業回数	120回	時間数	240時間 (8単位)	配当学年・時期	理学療法士科3年		必修・選択	必修
回数	講義内容							
75	予後予測・目標・理学療法アプローチ							
76	〃							
77	レポート							
78	〃							
79	〃							
80	〃							
81	〃							
82	〃							
83	〃							
84	〃							
85	〃							
86	〃							
87	〃							
88	〃							
89	〃							
90	〃							
91	〃							
92	〃							
93	症例検討							
94	〃							
95	〃							
96	〃							
97	〃							
98	〃							
99	〃							
100	〃							
101	〃							
102	〃							
103	〃							
104	〃							
105	〃							
	定期筆記試験							

## 【 準備学習・時間外学習 】

--

## 【 使用テキスト 】

書籍名	著者名	出版社
病気がみえる vol.11 運動器 整形外科	和気秀文	メディックメディア

## 【 単位認定の方法及び基準（試験やレポート評価基準など） 】

筆記試験で評価する
-----------