

千葉県理学療法士会学術局主催研修会の年間予定

(2021年2月現在)

講座名	テーマ	2021年										必須選択		修了要件 (単位)	
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	必須	選択			
必修 初期研修	A1 理学療法と倫理			20日									1		1
	A2 協会組織と生涯学習システム			20日									1		1
	A3 リスクマネジメント			20日									1		1
	A4 人間関係及び接遇			20日									1		1
	A5 理学療法における関連法規			20日									1		1
理学療法 基礎の	B1 一次救命措置と基本処置					22日							1		3
	B2 クリニカルリーズニング					22日							1		
	B3 統計方法論*1					22日							1		
	B4 症例報告・発表の仕方*1												1		
理学療法 の臨床	C1 神経系疾患の理学療法		16日PM		4日AM*2			12日AM,19日*2					1	4	
	C2 運動器疾患の理学療法		16日PM						3日PM*2				1		
	C3 内部障害の理学療法								3日AM*2				1		
	C4 高齢者の理学療法		16日PM										1		
	C5 地域リハビリテーション												1		
	C6 症例発表												3		
	C7 学会活動・社会貢献	25日AM	16日AM										1		
理学療法 の専門性	D1 社会の中の理学療法					22日							1	2	
	D2 生涯学習と理学療法の専門領域												1		
	D3 理学療法の研究手法論					22日							1		
	D4 理学療法士のための医療政策論												1		
人に理 材お学 育け療 成る法	E1 臨床実習指導方法論					22日							1	1	
	E2 ティーチングとコーチング		16日PM										1		
	E3 国際社会と理学療法			20日									1		
会場	25日：オンライン (土会事務所)	16日：オンライン (土会事務所)	20日：オンライン (土会事務所)	4日：オンライン (土会事務所)	22日：オンライン (土会事務所)	12,19日：オンライン (土会事務所)	3日：オンライン (土会事務所)								
備考欄	定員：300人	定員：500人	定員：500人	定員：300人	定員：500人	12,19日定員： 300人	定員：300人								
生涯学習 研修会	神経理学療法				4日AM： 小林純也先生（旭 神経内科リハビリ テーション病院）			12日AM 松田雅弘先生（順 天堂大学） 19日AMPM： 樋口先生（東京都 立大）& 壺井先生 （亀田リハ）							
	運動器理学療法								3日PM： 山崎敦先生（文京 学院大学）						
	内部障害理学療法								3日AM： 神津玲先生（長崎 大学）						
	基礎理学療法														
	生活環境支援理学療法							12日AM 松田雅弘先生（順 天堂大学） 19日AMPM： 樋口先生（東京都 立大）& 壺井先生 （亀田リハ）							
	物理療法														
	教育・管理理学療法	25日AM： 村永信吾先生（亀 田メディカルセン ター）													

2021年度新入会員の受講は、
5月16日からです。

理学療法士講習会 研修会テーマ (千葉県理学療法士会主催)

6月19日	臨床を豊かにする臨床運動生理学の基礎
6月20日	肩関節疾患の理学療法(理論編)：C2*3
7月11日	質の高いリハビリテーション部門運営のための仕組み作りとその実行
7月31日	臨床を豊かにする臨床運動生理学の活用：C3*3
8月21日	臨床を豊かにする理学療法管理学：C2*3
9月18日	心臓リハビリテーションと疾病管理
9月25日	臨床を豊かにする理学療法研究の基本：C3*3
9月25-26日	ICU病棟で使用する人工呼吸器を克服する
10月23日	実践型リスク管理講習会
10月23日	臨床を豊かにする臨床教育法の基本：C3*3
11月13日	臨床を豊かにする理学療法研究の実践：C2*3
11月20日	臨床における教育
11月21日	複合障害に対する理解とアプローチ：C3*3
12月4日	内部障害、運動器疾患、脳血管疾患および切断患者における足病管理：C3*3
12月11日	臨床を豊かにするための科学的根拠に基づく臨床推論の実践：C2*3

生涯学習講習会 研修会テーマ (千葉県理学療法士会学術局主催)

4月25日	職場作りのためのハラスメントの理解と対応
7月4日	脳卒中患者だった理学療法士が伝えたい“本当のこと”
9月12日	リハビリテーション支援システム・ロボットや刺激装置を活用した取り組み
9月19日	歩行の知覚・認知制御：転倒への示唆
9月19日	転倒予防のための病院内の取り組み：障害物回避の視点から
10月3日	急性および慢性呼吸障害に対する理学療法的基本的考え方と実際
10月3日	歩行を診る上で必要な足関節・足部の機能解剖

*1 理学療法養成機関で学士及び高度専門士を取得した会員は免除される。

*2 生涯学習講習会を新プロC領域に読み替える。

*3 新プロ認定単位あり。

【注意事項】年間予定は、年度途中で変更となる場合もあるため、学術局HP上で研修会日程や会議、履修可能なポイント等を事前にご確認ください。また悪天候による中止についても、学術局HPをご確認ください。

生涯学習講習会の申込は、マイページからとなります。

理学療法士講習会の詳細については、日本理学療法士協会HPの講習会・研修会情報もしくは学術局HPをご確認ください。