

第54回日本理学療法学会in徳島 ポイント取得一覧表

I: 科学的知見に基づく臨床推論力の向上

研修名		生涯学習ポイント付与領域	生涯学習ポイント	
動作分析における臨床推論	股関節疾患	1.基礎理学療法専門分野 ・認定理学療法士(ひと)(動物・培養細胞) ・専門理学療法士 3.運動器理学療法専門分野 ・認定理学療法士(運動器)(切断)(スポーツ理学療法)(徒手理学療法) ・専門理学療法士	20ポイント	大会参加ポイント 20ポイント
	膝関節疾患	1.基礎理学療法専門分野 ・認定理学療法士(ひと)(動物・培養細胞) ・専門理学療法士 3.運動器理学療法専門分野 ・認定理学療法士(運動器)(切断)(スポーツ理学療法)(徒手理学療法) ・専門理学療法士	20ポイント	
	スポーツ疾患	3.運動器理学療法専門分野 ・認定理学療法士(徒手理学療法)	20ポイント	
	脊椎疾患	3.運動器理学療法専門分野 ・認定理学療法士(スポーツ理学療法)	20ポイント	
明日から使える統計学 ～統計手法スキルアップ初級編～	1.基礎理学療法専門分野 ・認定理学療法士(ひと)(動物・培養細胞) ・専門理学療法士	20ポイント		
明日から使える統計学 ～統計手法スキルアップ中級編～	3.運動器理学療法専門分野 ・認定理学療法士(運動器)(切断)(スポーツ理学療法)(徒手理学療法) ・専門理学療法士	20ポイント		
明日から使える統計学 ～統計手法スキルアップ上級編～	3.運動器理学療法専門分野 ・認定理学療法士(運動器)(切断)(スポーツ理学療法)(徒手理学療法) ・専門理学療法士	20ポイント		
明日から使える統計学 ～統計手法スキルアップ実践編～	2.神経理学療法専門分野 ・認定理学療法士(脳卒中)(神経筋障害)(脊髄障害)(発達障害) ・専門理学療法士 3.運動器理学療法専門分野 ・認定理学療法士(運動器)(切断)(スポーツ理学療法)(徒手理学療法) ・専門理学療法士	20ポイント		

※有料研修会については生涯学習ポイントが追加で付与されます