

理学療法関連レッスン公開中 181レッスン(セミナー形式)

大分類	中分類	小分類	レッスン名(セミナー形式)	所属・役職	講師名	公開日	
理学療法関連 レッスン (セミナー形式)	臨床医学	整形外科	急性骨骨折とSLAC wrist	兵庫医科大学 教授 兵庫県立大学 整形外科 医師	藤岡宏幸先生	2014年12月	
			小児上肢骨骨折と外傷骨折 肘関節脱臼とセロニアク骨折 頸動脈神経性痛の治療				
	基礎研究	基礎研究	理学療法の基礎研究Ⅰ(1)	神奈川県立保健福祉大学 教授 博士(学術)	菅原隆一先生	2015年1月	
			理学療法の基礎研究Ⅱ(1)				
			理学療法の基礎研究Ⅲ(2)				
			理学療法の基礎研究Ⅳ(2)				
		評価・測定	表面筋電図の基礎と臨床(1)	日本リハビリテーション技術教育研究機構 理事長 理学療法士	下野俊哉先生	2014年11月	
			表面筋電図の基礎と臨床(2)				
			表面筋電図の基礎と臨床(3)				
			表面筋電図の基礎と臨床(4)				
			筋電図の基礎と臨床(1)				
			筋電図の基礎と臨床(2)				
	解剖学・生理学	船診(船診で診るもの)Ⅰ(1)	兵庫医科大学 教授 博士(医学)	川口浩太郎先生	2015年10月		
		船診(船診で診るもの)Ⅰ(2)					
		船診(船診で診るもの)Ⅰ(3)					
		船診(船診で診るもの)Ⅰ(4)					
		船診(船診で診るもの)Ⅰ(5)					
		船診(船診で診るもの)Ⅰ(6)					
その他	立ちくらみ 起立性低血圧について	岐阜医科大学 教授 保健科学部	田中邦彦先生	2016年10月			
	Basic Life Support(一次救命処置) CPR心臓蘇生法、人工呼吸 Basic Life Support(一次救命処置) AEDの使用法	大阪府立病院 リハビリテーションセンター	宮崎義平先生	2017年4月			
脳神経分野	脳機能基礎	脳整理学(生理学)入門編 一般制・生理学の整理(1)	城西国際大学 准教授	雨夜勇作先生	2015年9月		
		脳整理学(生理学)入門編 一般制・生理学の整理(2)					
		脳整理学(生理学)入門編 一般制・生理学の整理(3)					
		脳整理学(生理学)入門編 一般制・生理学の整理(4)					
		脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅰ 脳卒中片麻痺とは					
		脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅱ 中枢神経システムとその評価					
	脳卒中	脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅰ 中枢神経システムに基づいたアプローチ理論	城西国際大学	谷内幸喜先生	2017年11月		
		脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅱ「座位の土台」について					
		脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅲ「座位の土台」について					
		脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅳ「座位の土台」について					
		脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅴ「座位の土台」について					
		脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅵ「座位の土台」について					
神経筋障害	脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅶ「座位の土台」について	大阪府立病院 リハビリテーションセンター	森峯一先生	2018年4月			
	脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅷ「座位の土台」について						
	脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅸ「座位の土台」について						
	脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅹ「座位の土台」について						
	脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅺ「座位の土台」について						
	脳卒中片麻痺に対する理学療法Ⅻ「座位の土台」について						
ニューロバイオフィードバック	バイオフィードバックの臨床状況と日本の可能性-バイオフィードバックとは	奈良学園大学 教授	辻下弘弘先生	2014年9月			
	バイオフィードバックの臨床状況と日本の可能性-米国におけるBF						
	バイオフィードバックの臨床状況と日本の可能性-BFの応用						
臨床心理	ストレス・メンタルヘルス	歩行のバイオメカニクス(1)	神奈川県立保健福祉大学 教授 博士(保健医療学)	石井慎一郎先生	2014年9月		
		歩行のバイオメカニクス(2)					
運動分野	運動基礎	歩行のバイオメカニクス(3)	森ノ宮医療大学 教授 理学療法学科	河村廣幸先生	2016年9月		
		歩行のバイオメカニクス(4)					
		リアライズコンセプトの理論と徒手療法(1)					
		リアライズコンセプトの理論と徒手療法(2)					
		リアライズコンセプトの理論と徒手療法(3)					
		リアライズコンセプトの理論と徒手療法(4)					
	運動器分野	動作分析による評価・治療 その限界 ~特に運動器疾患から動作分析とは-動作分析をしてみよう(症例3例)	兵庫医科大学 教授 リハビリテーション学 理学療法学科	宮本俊朗先生	2016年11月		
		動作分析による評価・治療 その限界 ~特に運動器疾患から動作分析をしてみよう(症例3例)					
		動作分析による評価・治療 その限界 ~特に運動器疾患から動作分析をしてみよう(症例3例)					
		動作分析による評価・治療 その限界 ~特に運動器疾患から動作分析をしてみよう(症例3例)					
		運動療法の基礎知識 可動域制限に対する運動療法					
		運動療法の基礎知識 筋力低下に対する運動療法					
スポーツ理学療法	運動療法の基礎知識 持久力低下に対する運動療法・運動療法の可能性	大阪府立病院 リハビリテーションセンター	原田宏隆先生	2017年10月			
	肩関節疾患に対するリハビリテーション 肩関節・肩甲骨・脊柱の構造と機能						
	肩関節疾患に対するリハビリテーション 症例提示						
	足部の機能解剖と評価						
	変形性膝関節症に対する理学療法 診断学的リーズニング						
	変形性膝関節症に対する理学療法 保存的理学療法のエビデンス						
疼痛管理	スポーツ外傷の理学療法(1)	甲南女子大学 教授	伊藤浩充先生	2014年9月			
	スポーツ外傷の理学療法(2)						
	スポーツ外傷の理学療法(3)						
	スポーツ外傷の理学療法(4)						
	痛み・最新知見と臨床応用(1)						
	痛み・最新知見と臨床応用(2)						
循環器(心疾患)	痛み・最新知見と臨床応用(3)	甲南女子大学 准教授	西上智彦先生	2014年10月			
	痛み・最新知見と臨床応用(4)						
	服用薬物と管理薬(1)				甲南女子大学 講師 医学博士	芝美幸先生	2014年9月
	服用薬物と管理薬(2)						
	服用薬物と管理薬(3)						
	心臓リハビリテーション(1)						
心臓リハビリテーション(2)							
心臓リハビリテーション(3)							
呼吸器	心臓リハビリテーション(4)	武庫川女子大学 教授	松尾善美先生	2015年7月			
	心臓リハビリテーション(5)						
	心臓リハビリテーション(6)						
	心臓リハビリテーション(7)						
	心臓リハビリテーション(8)						
	心臓リハビリテーション(9)						
内臓障害分野	心臓リハビリテーション(10)	兵庫医科大学 リハビリテーション学 理学療法学科 講師	森沢知之先生	2016年7月			
	心臓リハビリテーション(11)						
	心臓リハビリテーション(12)						
	心臓リハビリテーション(13)						
	心臓リハビリテーション(14)						
	心臓リハビリテーション(15)						
地域理学療法	心臓リハビリテーション(16)	独立行政法人 労働者健康安全機構大阪労災病院 中央リハビリテーション部	西村真人先生	2017年8月			
	心臓リハビリテーション(17)						
	心臓リハビリテーション(18)						
	心臓リハビリテーション(19)						
	心臓リハビリテーション(20)						
	心臓リハビリテーション(21)						
生活環境支援分野	心臓リハビリテーション(22)	独立行政法人 労働者健康安全機構大阪労災病院 中央リハビリテーション部	西村真人先生	2017年8月			
	心臓リハビリテーション(23)						
	心臓リハビリテーション(24)						
	心臓リハビリテーション(25)						
	心臓リハビリテーション(26)						
	心臓リハビリテーション(27)						
物理療法分野	心臓リハビリテーション(28)	兵庫医科大学 教授 リハビリテーション学 理学療法学科	森沢知之先生	2016年7月			
	心臓リハビリテーション(29)						
	心臓リハビリテーション(30)						
	心臓リハビリテーション(31)						
	心臓リハビリテーション(32)						
	心臓リハビリテーション(33)						
物理療法	心臓リハビリテーション(34)	兵庫医科大学 教授 博士(保健学)	坂口顕先生	2015年6月			
	心臓リハビリテーション(35)						
	心臓リハビリテーション(36)						
	心臓リハビリテーション(37)						
	心臓リハビリテーション(38)						
	心臓リハビリテーション(39)						

理学療法関連レッスン公開中 181レッスン(セミナー形式)

大分類	中分類	小分類	レッスン名(セミナー形式)	所属・役職	講師名	公開月	
産業理学療法分野	産業理学療法入門編	集団指導と講習会のためのプレゼン方法の進め方(1)	集団指導と講習会のためのプレゼン方法の進め方(1)	一般社団法人 産業理学療法研究会 副会長	浅田史成先生	2014年9月	
			集団指導と講習会のためのプレゼン方法の進め方(2)	一般社団法人 産業理学療法研究会 副会長	浅田史成先生	2015年3月	
		腰痛予防編	産業理学療法(腰痛編)(1)	産業理学療法(腰痛編)(1)	一般社団法人 産業理学療法研究会 副会長	浅田史成先生	2015年3月
			産業理学療法(腰痛編)(2)	産業理学療法(腰痛編)(2)	一般社団法人 産業理学療法研究会 副会長	浅田史成先生	2015年3月
			産業理学療法(腰痛編)(3)	産業理学療法(腰痛編)(3)	一般社団法人 産業理学療法研究会 副会長	浅田史成先生	2015年3月
			産業理学療法(腰痛編)(4)	産業理学療法(腰痛編)(4)	一般社団法人 産業理学療法研究会 副会長	浅田史成先生	2015年3月
		高齢者対策	産業理学療法～企業における高齢者対策～(1)	産業理学療法～企業における高齢者対策～(1)	一般社団法人 産業理学療法研究会 会長	高野賢一郎先生	2015年4月
			産業理学療法～企業における高齢者対策～(2)	産業理学療法～企業における高齢者対策～(2)	一般社団法人 産業理学療法研究会 会長	高野賢一郎先生	2015年4月
		メンタルヘルス対策	産業保健分野におけるメンタルヘルス対策	産業保健分野におけるメンタルヘルス対策	一般社団法人 産業理学療法研究会	川又章代先生	2015年2月
			メンタルヘルス対策	メンタルヘルス対策	一般社団法人 産業理学療法研究会	川又章代先生	2015年2月
		メタボリックシンドローム	メタボリックシンドロームに対する産業理学療法(1)	メタボリックシンドロームに対する産業理学療法(1)	一般社団法人 産業理学療法研究会	佐藤友則先生	2015年12月
			メタボリックシンドロームに対する産業理学療法(2)	メタボリックシンドロームに対する産業理学療法(2)	一般社団法人 産業理学療法研究会	佐藤友則先生	2015年12月
		産業保健分野で活躍する理学療法士	産業保健分野で活躍する理学療法士	産業保健分野で活躍する理学療法士	山内義典先生 山内義典先生 山下弘生先生 樋田裕子先生	山内義典先生 山内義典先生 山下弘生先生 樋田裕子先生	2015年12月
			産業保健分野で活躍する理学療法士	産業保健分野で活躍する理学療法士	山内義典先生 山内義典先生 山下弘生先生 樋田裕子先生	山内義典先生 山内義典先生 山下弘生先生 樋田裕子先生	2015年12月
		VDT作業を原因とする肩こりの予防	VDT作業を原因とする肩こりの予防	VDT作業を原因とする肩こりの予防(肩こりの要因と疾患)	一般社団法人 産業理学療法研究会 会長	高野賢一郎先生	2016年9月
			VDT作業を原因とする肩こりの予防	VDT作業を原因とする肩こりの予防(肩こりの予防)	一般社団法人 産業理学療法研究会 会長	高野賢一郎先生	2016年9月
労働衛生の3管理	労働衛生の3管理	労働衛生の3管理 作業環境管理の概要を理解・健康管理の概要を理解	一般社団法人 産業理学療法研究会	谷澤直先生	2016年6月		
	労働衛生の3管理	労働衛生の3管理 作業環境管理の概要を理解・健康管理の概要を理解	一般社団法人 産業理学療法研究会	谷澤直先生	2016年6月		

医学・薬学関連レッスン公開中 47レッスン

※このレッスンで使用するコンテンツは、「MPラーニング事務局」が所有しており、MPラーニング運営委員会の協力により公開しています。

大分類	中分類	小分類	レッスン名	所属・役職	講師名	公開月
医学・薬学関連レッスン	精神・神経系	うつ病～疾患編～	うつ病～疾患編～			2012年1月
			うつ病～治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
			うつ病～薬物治療編～			2012年1月
疾患・治療	心臓・血管系	急性心筋梗塞～疾患編～	急性心筋梗塞～疾患編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
			急性心筋梗塞～薬物治療編～			2013年5月
呼吸器系	慢性閉塞性肺疾患～疾患編～	慢性閉塞性肺疾患～疾患編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～疾患編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～薬物治療編～			2010年9月	
在宅医療	介護保険制度	介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	
		介護保険制度			2013年8月	

理学療法関連公開予定レッスン 2レッスン(セミナー形式)

大分類	中分類	小分類	レッスン名	所属・役職	講師名
～e-ラーニング～	内部障害分野	代謝系(糖尿病)	透析患者に対する理学療法 透析患者を担当する際に知っておくべき予備知識	いぶきクリニック リハビリテーション科	望月寿幸先生
			透析患者に対する理学療法 透析患者に対する理学療法の実践		