



理学療法関連レッスン公開中 222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	痛痛予防編	集団指導と講習会のためのプレゼン方法の要諦(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要諦(2)				
			産業理学療法(腰痛編)(1)				
			産業理学療法(腰痛編)(2)				
			産業理学療法(腰痛編)(3)				
			産業理学療法(腰痛編)(4)				
			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)				
			メンタルヘルス対策	一般社団法人 産業理学療法研究会	川又雅夫先生	2015年2月	
			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)				
			産業保健分野で活躍する理学療法士	オファス環境改善コンサルタント 愛知医科大学運動教育センター Employment shed 302主任	山内真樹先生 下和弘先生 福田拓子先生	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(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2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(肩こりの要因と疾患)			
			労働衛生の3管理	労働衛生の3管理 労働衛生管理体制の概要を解説・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	谷直達先生	2016年9月
教育・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解説・作業管理の概要を解説					
		ウイメンズヘルス ～働く女性の健康を守る～ ウイメンズヘルス概論	鹿島市立医師会医療センター リハビリテーション室	愛下由香里先生	2019年7月		
		ウイメンズヘルス ～働く女性の健康を守る～ 女性に多い症状とその対策～性成熟期～					
		ウイメンズヘルス ～働く女性の健康を守る～ 女性に多い症状とその対策～更年期から老年期～					
		地域包括ケアシステムとセラピストの管理者としての組織マネジメント(1)	社会医療法人社団 沼南会 沼南病院 経営管理部 リハビリテーション部 副部長	森田裕治先生	2019年10月		
		地域包括ケアシステムとセラピストの管理者としての組織マネジメント(2)					
		組織マネジメント概論(1)	神戸大学大学院 経営学研究科 教授 博士(経営学)	上林憲雄先生	2015年10月		
		組織マネジメント概論(2)					
		組織マネジメント概論(3)					
		組織マネジメント概論(4)					
		臨床実習教育方法論(1)					
		臨床実習教育方法論(2)					
		臨床実習教育方法論(3)					
		臨床実習教育方法論(4)					
		理学療法士の現状と今後 管理教育の必要性(1)					
理学療法士の現状と今後 管理教育の必要性(2)							
理学療法士の現状と今後 管理教育の必要性(3)							
理学療法士の現状と今後 管理教育の必要性(4)							
近年の学生の特性に注目した新人教育について(1)							
近年の学生の特性に注目した新人教育について(2)							
近年の学生の特性に注目した新人教育について 新人教育に必要な考え方							
近年の学生の特性に注目した新人教育について 養成校時代～新人時代の特性を踏まえた教育の視点							
近年の学生の特性に注目した新人教育について 部門教育を標準化する仕掛けづくり							
リハビリテーション現場におけるマネジメント これからの組織運営とビジョンの作成	株式会社 互恵会大阪府生病院 リハビリテーションセンター	森憲一先生	2016年9月				
リハビリテーション現場におけるマネジメント 組織の分析・ミッション・職制目標の作成							
明日から実践～階層別・課題別・職能別管理運営 組織とは	医療法人社団愛国記念会 愛国記念病院 リハビリテーション事業 総括	斉藤秀之先生	2016年12月				
明日から実践～階層別・課題別・職能別管理運営 階層別管理運営の実践							
明日から実践～階層別・課題別・職能別管理運営 職能別管理運営の実践							
リハビリテーションにおけるリスクコミュニケーション リスクとは	株式会社 互恵会大阪府生病院 リハビリテーションセンター	山元昭彦先生	2017年9月				
リハビリテーションにおけるリスクコミュニケーション リスクコミュニケーション							
シミュレーション練習を用いたリスク管理・対策 リスクの予防と分析	医療法人大連会 葛城病院 リハビリテーション部 理学療法課 課長	西川正一郎先生	2017年9月				
シミュレーション練習を用いたリスク管理・対策 リハビリテーションのリスクとは？							
社会化と再社会化 再社会化のために必要な支援 ～理学療法士にできること～ 社会化と再社会化の理論	エムスリードクターサポート株式会社 リニューアル推進部 リハビリテーション担当部長	大工谷新一先生	2017年12月				
社会化と再社会化 再社会化のために必要な支援 ～理学療法士にできること～ 再社会化のために必要な支援(理学療法士にできること)							
診療ガイドラインの基礎知識と活用法 エビデンス・ベースド・ヘルスケアとは							
診療ガイドラインの基礎知識と活用法 診療ガイドラインとは	株式会社曹通オールライフ AVID THE PHYSIO STUDIO 京都大学大学院 博士後期課程	藤本稔平先生	2018年5月				
診療ガイドラインの基礎知識と活用法 診療ガイドラインの活用法							
リハビリ専門職のための認知症講座 ～リハビリを実施する上でのポイント～認知症について	社会福祉法人志豊会 特別養護老人ホーム松葉園 千葉県認知症コーディネーター キャラバン・メイト	市川保子先生	2018年9月				
リハビリ専門職のための認知症講座 ～リハビリを実施する上でのポイント～認知症のリハビリテーション							
Womens Health	骨盤底機能障害	経産と経産～セラピストも知っておくべき「お産」の知識～(1)	株式会社P-tox 代表	東克哉先生	2016年11月		
		経産と経産～セラピストも知っておくべき「お産」の知識～(2)					
		経産と経産～セラピストも知っておくべき「お産」の知識～(3)					
		平成30年度産後・介護同時対応について これまでの変化と今後のスケジュール	社会医療法人 中央会 介護老人保健施設アロランド	桑山 浩明先生	2018年3月		
		これまでの変化の背景 平成30年度産後・介護同時対応の概要					
		平成30年度産後・介護同時対応から考える今後のリハビリテーション職の役割					
		婦人科領域疾患に対するリハビリテーション～骨盤底筋機能と腸膀胱について～1	大塚回生病院 リハビリテーションセンター	春木千保子先生	2017年3月		
		婦人科領域疾患に対するリハビリテーション～骨盤底筋機能と腸膀胱について～2					
		ウイメンズヘルス 尿失禁に対する骨盤底筋トレーニングの基礎知識	兵庫医科大学 リハビリテーション学部	森明子先生	2017年9月		
		ウイメンズヘルス 骨盤底筋トレーニングを管理化する臨床的要素					
		骨盤底筋の保存療法 理学療法士との連携を目指して 女性特有症状を診る注意点	株式会社 互恵会大阪府生病院 婦人科	加藤秀寛先生	2017年7月		
		骨盤底筋の保存療法 理学療法士との連携を目指して 骨盤底筋とは					
		骨盤底筋の保存療法 理学療法士との連携を目指して 骨盤底筋の保存的治療					
		セナー事前学習	高齢者の身体的特徴と運動療法	日本大学 スポーツ科学部 小松嘉喜先生 東邦大学 医学部 室増男先生 東京工科大学 医療保健学部 菅原仁先生	2017年4月		
		その他	行動科学	二重課題と運動療法の美徳	京都大学大学院 人間社会科学部 山田英先生	2014年9月	
セパリストに必要な行動科学の知識(1)							
セパリストに必要な行動科学の知識(2)							
セパリストに必要な行動科学の知識(3)							
セパリストに必要な行動科学の知識(4)							
リハビリテーション(医療)におけるバイオフィードバック療法 なぜバイオフィードバック療法なのか？バイオフィードバック療法の原理・実践	奈良学園大学 保健医療学部リハビリテーション学科 大学院看護学研究科			辻下守弘先生	2019年9月		
リハビリテーション(医療)におけるバイオフィードバック療法 リハビリテーション(医療)における適用							
リハビリテーション(医療)におけるバイオフィードバック療法 バイオフィードバック療法の可能性							

医学・薬学関連レッスン公開中 46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	公開月	
医学・薬学関連レッスン	疾患・治療	精神・神経系	うつ病～概論～	2012年12月	
			うつ病～治療編～	2012年12月	
			うつ病～服薬指導・生活の工夫編～	2012年12月	
			脳梗塞～夜急編～	2015年3月	
			脳梗塞～薬物治療編～	2015年3月	
			脳梗塞～服薬編～	2015年3月	
			認知症～概論編～	2014年11月	
			認知症～治療編～	2014年11月	
			認知症～服薬・生活指導編～	2014年11月	
			認知症～介護編～	2014年11月	
			抗不整脈薬の留意点、服薬・生活指導	2010年6月	
			狭心症～夜急編～	2013年9月	
			狭心症～治療編～	2013年9月	
			急性心筋梗塞～夜急編～	2013年9月	
			急性心筋梗塞～治療編～	2013年9月	
		虚血性心疾患(狭心症・心筋梗塞)～服薬・生活指導編～	2013年9月		
		慢性心不全～夜急編～	2014年3月		
		慢性心不全～服薬・生活指導編～	2014年3月		
		喘息～夜急編～	2010年9月		
		喘息～治療編～	2010年9月		
		喘息～服薬・生活指導編～	2010年9月		
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～夜急編～	2014年6月		
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～治療編～	2014年6月		
		COPD(慢性閉塞性肺疾患)～服薬・生活指導編～	2014年6月		
		喘息&COPD～吸入薬の使い分け(1)	2014年3月		
		喘息&COPD～吸入薬の使い分け(2)	2014年3月		
		肝炎～夜急編～	2017年2月		
		肝炎～治療(ウイルス性肝炎)編(1)～	2017年2月		
		肝炎～治療(ウイルス性肝炎)編(2)～	2017年2月		
		糖尿病～夜急編～	2015年10月		
		糖尿病と高尿酸血症～薬物治療編～	2015年10月		
		糖尿病と高尿酸血症～服薬・生活指導編～	2015年10月		
		婦人科系	子宮がん～夜急編～	2012年2月	
		骨・関節・筋系	骨粗鬆症～夜急編～	2013年10月	
			骨粗鬆症～治療編～	2013年10月	
			骨粗鬆症～服薬・生活指導編～	2013年10月	
		患者説明用	病状と治療	患者説明用 COPD慢性閉塞性肺疾患	2007年6月
				患者説明用 喘息	2007年3月
				患者説明用 糖尿病のトラブル	2007年3月
				患者説明用 肥満	2007年3月
				患者説明用 不眠	2007年3月
				患者説明用 うつ病	2006年11月
				患者説明用 肥満/リウマチ	2006年9月
				患者説明用 検査各種	2007年1月
				検査	患者説明用 ガイドラインと検査値